

BAB 5 PEMBAHASAN

5.1 Sintesis Site



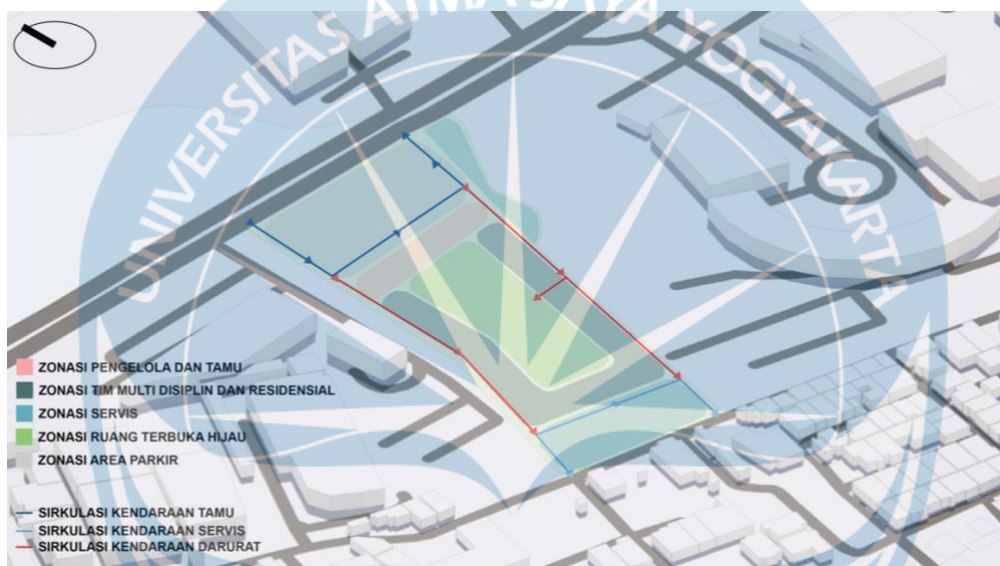
Gambar 17 Sintesis site
Sumber: Dokumen dan Analisa Pribadi

Data Site	
Sunpath	Sisi terpanjang site berada di sisi timur dan barat. Rata-rata bangunan yang terletak di sekitar site merupakan bangunan bertingkat 3-4 lantai, namun pembayangannya tidak berpengaruh kepada site karena jaraknya yang cukup jauh dari site
Kecepatan Angin	Kecepatan angin di site perancangan rata-rata 10km/jam. Arah angin bertiup dari barat ke timur pada musim hujan.
Aksesibilitas	Jalur akses kendaraan pada site ini berada di sisi utara dan selatan site karena site ini diapit oleh 2 jalan. Akses utama pada site ini berada di sisi utara site dimana terdapat jalan arteri yaitu Jalan Soekarno Hatta. Sedangkan akses di sisi selatan site terdapat jalan lingkungan.
View	View to site paling optimal berada di sisi utara menghadap ke sisi selatan karena tekespos langsung oleh Jalan Soekarno Hatta. View from site di sisi utara menghadap langsung ke jalan raya, sedangkan sisi timur , barat dan selatan menghadap ke kantor, permukiman warga dan lahan kosong

Kebisingan	<p>Kebisingan utama berada di sisi utara yang bersumber dari Jalan Soekarno Hatta yang merupakan jalan arteri. Intensitas kendaraan yang berlalu lalang cukup tinggi.</p> <p>Sisi timur, barat, dan selatan terbilang cukup sunyi karena tidak banyak kegiatan / aktivitas yang terjadi.</p>
------------	--

Tabel 8 Hasil analisis data site
Sumber: Dokumen dan Analisa Pribadi

5.2 Zonasi Site



Gambar 18 Zonasi site
Sumber: Dokumen dan Analisa Pribadi

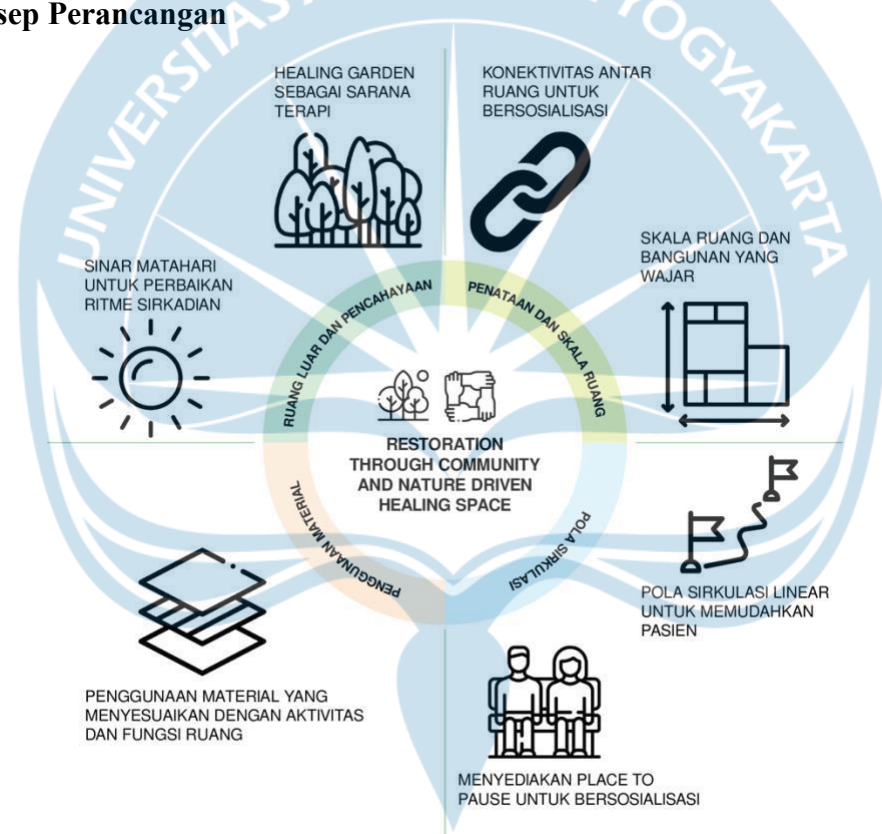
Zonasi Pengelola dan Tamu	Zonasi Pengelola dan tamu diletakan di bagian utara site karena memiliki aksesibilitas dari enterance dan zonasi parkir yang mudah.
Zonasi Residensial	Peletakkan zonasi residensial diletakkan di bagian tengah site karena dapat memiliki tingkat privasi dan ketenangan yang dibutuhkan. Peletakkan ini didasari juga dengan kemudahan aksesibilitas pengguna zonasi residensial menuju ke zonasi ruang hijau yang berada di tengah-tengah site.
Zonasi Tim Multidisiplin	Zonasi tim multidisiplin diletakkan diantara zonasi pengelola dan residensial karena pengguna pada zonasi ini memiliki kegiatan yang berhubungan yang terjadi di zonasi pengelola dan zonasi residensial.
Zonasi Servis	Zonasi servis diletakkan di sisi selatan site karena terdapat akses jalur masuk servis untuk memudahkan kegiatan dan aktivitas yang berlangsung di zonasi ini.

Zonasi Ruang Hijau	Zonasi ini terletak di tengah-tengah site agar dapat dengan mudah di akses dari zonasi pengelola dan tamu, dan zonasi residensial.
Zonasi Parkir	Zonasi parir terletak di bagian paling utara site karena berada dekat enterance site dan memiliki akses langsung ke zonasi tamu
Jalur Akses Kendaraan	Jalur akses kendaraan terbagi menjadi 2 sisi pada sisi timur dan barat, hal ini bertujuan untuk memudahkan sirkulasi kendaraan pada saat terjadi bencana dan terjadi proses evakuasi.

Tabel 9 Analisis zonasi site

Sumber: Dokumen dan Analisis Penulis, 2021

5.3 Konsep Perancangan



Gambar 19 Diagram Konsep

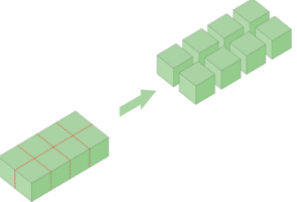
Sumber: Dokumen dan Analisis Penulis, 2021

Konsep perancangan dari Fasilitas Perawatan Residensial secara garis besar mengaplikasikan pendekatan arsitektur perilaku. Penerapan konsep arsitektur perilaku bertujuan agar hasil rancangan dari fasilitas perawatan residensial ini dapat mendukung proses pemulihan penderita gangguan makan sebagai permasalahan utama pada proses perancangan fasilitas ini. Untuk

menciptakan suasana fasilitas yang bersifat maka fasilitas harus didesain berdasarkan kebutuhan dan preferensi dari penderita gangguan makan.

Berdasarkan studi perilaku yang dilakukan terhadap penderita gangguan makan, terdapat ada beberapa faktor utama pada lingkungan yang dapat mempengaruhi perilaku penderita gangguan makan yang dapat menghambat proses pemulihannya, diantaranya adalah pengolahan ruang dalam dan luar bangunan, sistem pencahayaan, serta penggunaan material pada bangunan fasilitas perawatan residensial. Dengan melakukan penekanan desain terhadap faktor-faktor utama diatas, diharapkan hasil rancangan dapat mendukung proses pemulihan pasien dengan memberikan suasana yang nyaman dan sesuai dengan kebutuhan pasien penderita gangguan makan.

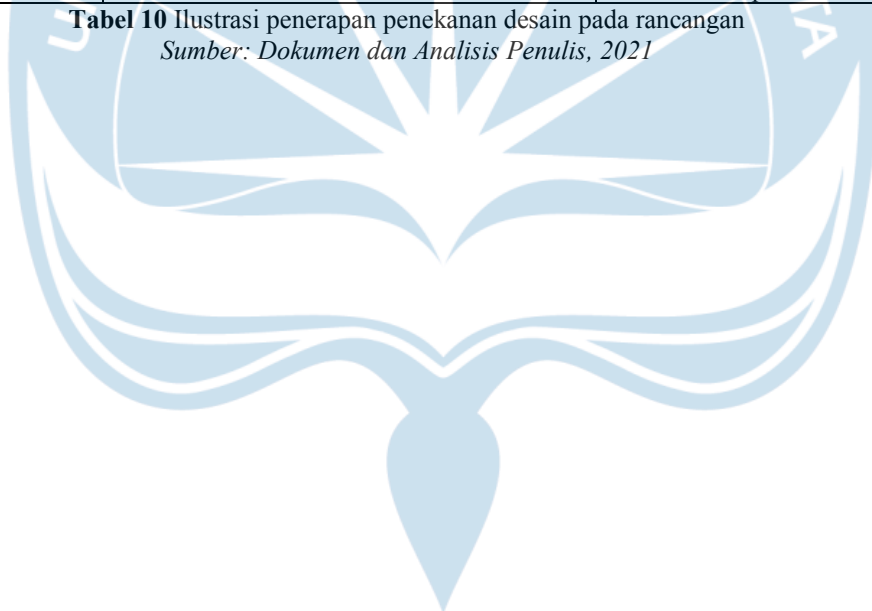
5.4 Penerapan Konsep terhadap spasial

Variabel	Gambar Ilustrasi	Keterangan
Pola Sirkulasi		Sirkulasi linear digunakan untuk memudahkan pengelihatan terhadap ruang-ruang yang ingin dituju oleh pasien pada saat berada di dalam fasilitas ini. Dengan memiliki sirkulasi yang memudahkan pasien maka diharapkan akan memberikan kenyamanan kepada pasien saat berpindah dari satu ruang ke ruang yang lainnya. Selain itu, ukuran dari jalur sirkulasi juga diperlebar untuk menciptakan "place to pause" yang dapat digunakan pasien untuk bersosialisasi.
Penataan dan Skala Ruang		Memecah ruang-ruang besar menjadi ruang-ruang kecil agar fasilitas tidak memiliki ruang yang berskala besar yang dapat memicu ketidaknyamanan pasien saat berada di fasilitas.

		sosial untuk mendukung kegiatan bersosialisasi antara masing-masing pasien untuk menciptakan dukungan pemulihan yang bersifat komunitas.
Ruang Luar dan Pencahayaan		<p>Menciptakan ruang terbuka yang dikelilingi oleh massa bangunan dan difungsikan sebagai healing garden untuk pasien.</p> <p>Memaksimalkan pencahayaan matahari dengan mengorientasikan bangunan terhadap sumbu utara dan selatan untuk dapat membantu memperbaiki ritme sirkadian dari pasien.</p>

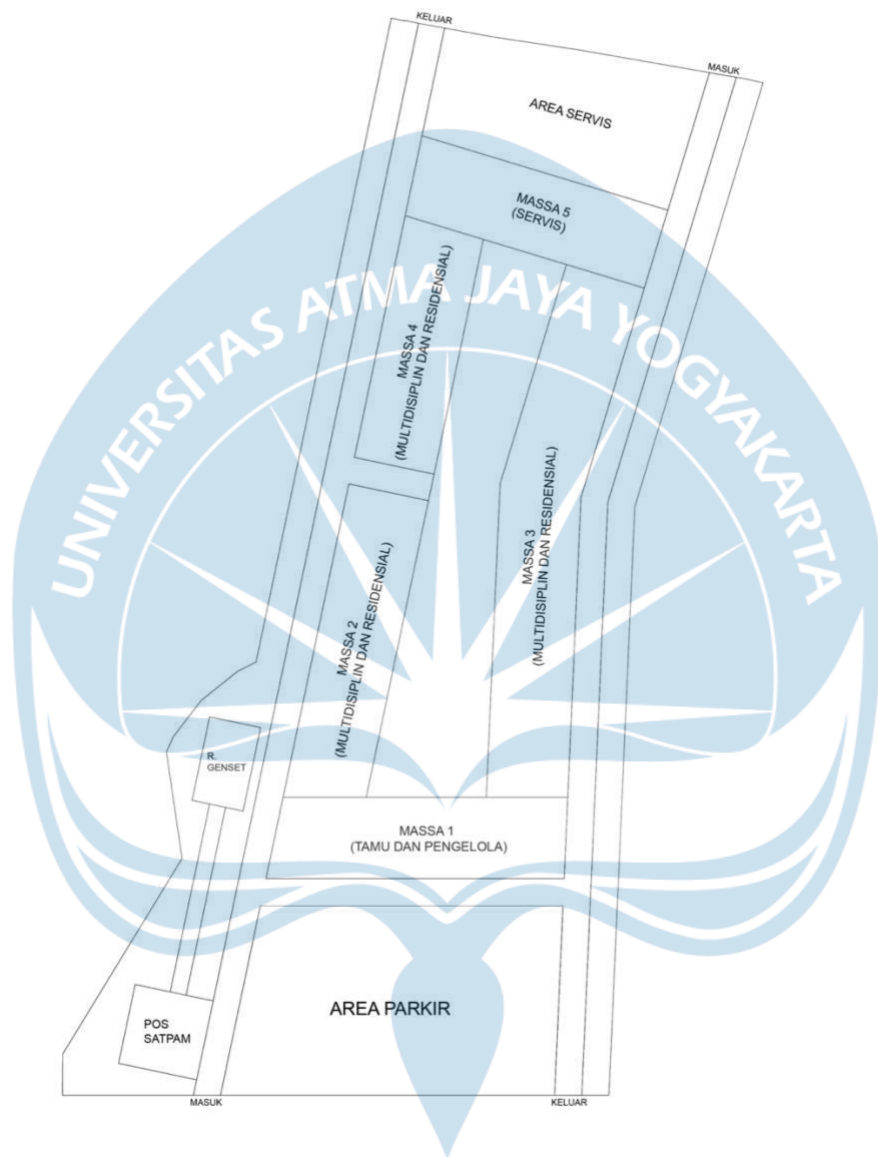
Tabel 10 Ilustrasi penerapan penekanan desain pada rancangan

Sumber: Dokumen dan Analisis Penulis, 2021



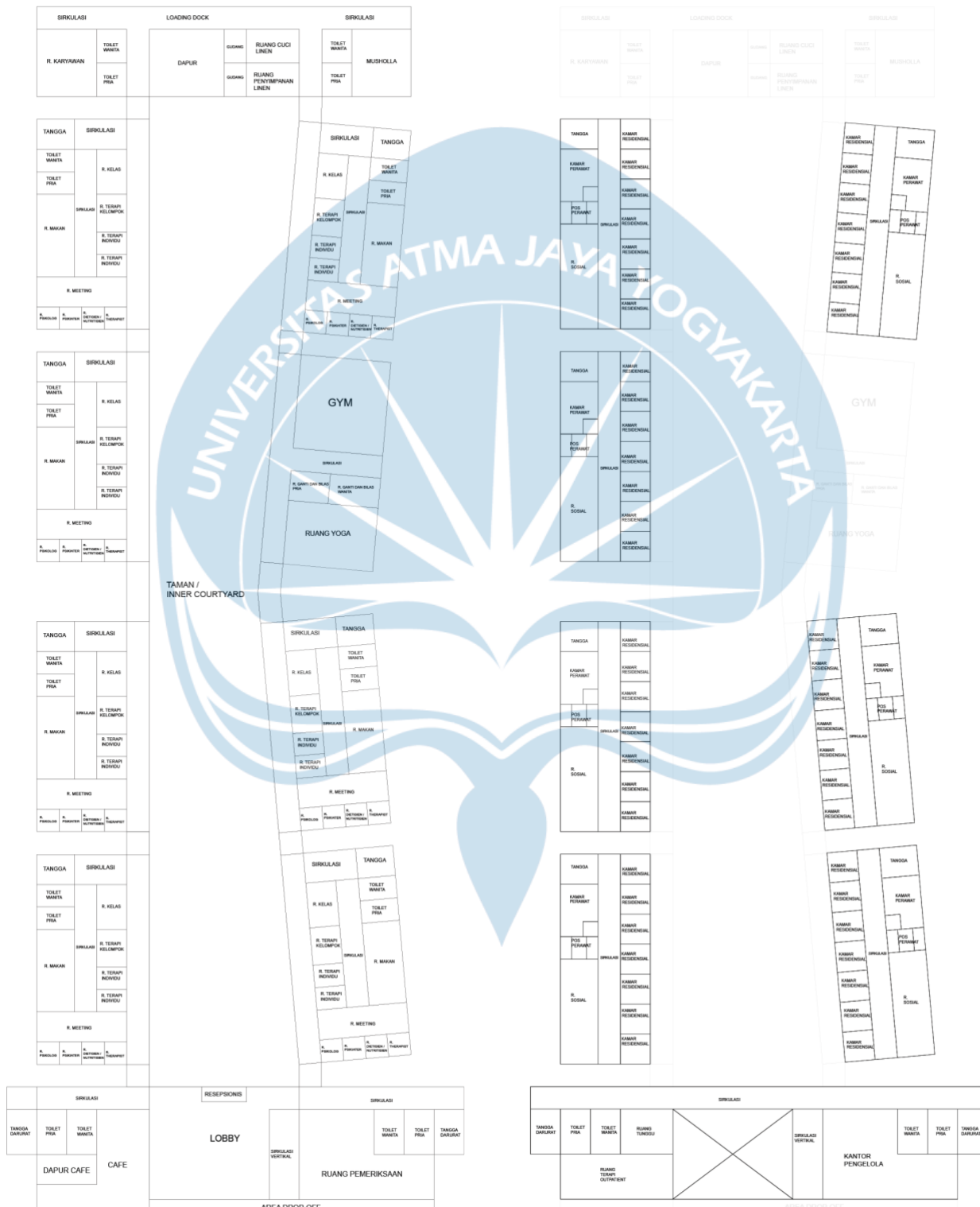
5.5 Rencana Blok

5.5.1 Rencana Lansekap



Gambar 20 Blokplan kawasan
Sumber: Dokumen dan Analisis Penulis, 2021

5.5.2 Rencana Blokplan Lantai 1 dan 2



Gambar 21 Blokplan lantai 1 dan 2
Sumber: Dokumen dan Analisis Penulis, 2021

DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, K. (2020, Juni 9). *Macam-Macam Gangguan Jiwa yang Umum Terjadi*. Retrieved from Alodokter: <https://www.alodokter.com/macam-macam-gangguan-jiwa-yang-umum-terjadi>
- Balitbangkes. (2018). *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Bar, M., & Neta, M. (2006). Humans prefer curved visual objects. *Psychol. Sci.* 17, 645-648.
- Castellini, G., Trisolini, F., & Ricca, V. (2014). Psychopathology of eating disorders. *Journal of Psychopathology*, 461-470.
- Cataenesse, A., & Snyder, J. C. (1984). *Pengantar Arsitektur*. Jakarta: Erlangga.
- Ching, F. D. (2007). *Architecture: Form, Space, & Order*. Hoboken, N.J: John Wiley & Sons.
- Dutta, S. (2015). *11 countries with the highest rates of eating disorders in the world*. Retrieved from insidermonkey: <https://www.insidermonkey.com/blog/category/lists/>
- Eisler, I., Dare, C., Hodes, M., Russel, G., Dodge, E., & Grange, D. (2000). Family Therapy for Adolescent Anorexia Nervosa: The Results of a Controlled Comparison of Two Family Interventions. *Journal of Child Psychology and Psychiatry, and allied disciplines*, 41.
- Evans, G. W. (2003). The Built Environment and Mental Health. *Journal of Urban Health*, 80.
- Field, A., Javras, K., P., A., Kitos, N., Camargo, C., & Taylor, C. (2008). Family, peer, and media predictors of becoming eating disordered. *Arch Pediatr Adolescent Med*, 162.
- Fitcher, M., & Quadfieg, N. (2016). Mortality in eating disorders - results of a large prospective clinical longitudinal study. *International Journal Eat Disorder*, 391-401.
- Frisch, M., Herzog, D., & Franko, D. (2006). Residential treatment for eating disorders. *Int J Eat Disord*, 42.
- Haryadi, B. S. (2014). *Arsitektur, Lingkungan dan Perilaku: pengantar ke teori, metodologi dan aplikasi*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada Press.
- Joy, E. A., Wilson, C., & Varechok, S. (2003). The Multidisciplinary Team Approach to the Outpatient Treatment of Disordered Eating. *Current Sports Medicine Reports*, 331-336.
- Kriegel, B. (2021, September 2021). *5 Myths of Residential Treatment for Eating Disorders*. Retrieved from Walden Behavioral Care: <https://www.waldeneatingdisorders.com/blog/5-myths-of-residential-treatment-for-eating-disorders/>
- Lippsmeier, G. (1994). *Bangunan Tropis*. Jakarta: Erlangga.
- Lyons, J., Obeid, N., & Cummings, M. (2015). Needs and characteristics of high-resource using youth. *Therapeutic residential care for children and youth developing evidence-based international practicee*, 62-70.
- Madani, N. K. (2007). *Curvilinearity in Architecture: Emotional Effect of Curvilinear forms in Interior Design*. Texas: Texas A&M University.

- Micali, N., Hagberg, K., Petersen, I., & Treasure, J. (2013). The incience of eating disorders in the UK in 2000-2009: findings from the General Practice Research Database. *BMJ Open*, 3.
- Natapov, A., Kuliga, S., Dalton, R., & Hölscher, C. (2019). Linking buillding-circulation typology and wayfinding: design, spatial analysis, and anticipated wayfinding difficulty of circulation types. *Architectural Science Review*, 63.
- Novianty, A. (2017). Literasi Kesehatan Mental dan Sikap Komunitas sebagai Prediktor Pencarian Pertolongan Formal. *Jurnal Psikologi Volume* 44, 50-65.
- Plotwright, P. D. (2014). *Revealing Architecture Design: Methods, Frameworks, and Tools*. New York: Routledge.
- Rikani, A., Choudhry, Z., Choudhry, A., Ikram, H., Asgharr, W., Kajal, D., . . . Mobassarah, N. (2014). A critique of the literature on etiology of eating disorder. *Annals of Neurosciences* 20, 157-161.
- Shemesh, A., Talmon, R., Karp, O., Amir, I., Bar, M., & Grobman, Y. J. (2017). Affective response to architecture-investigating human reaction to spaces with different geometry. *Archit. Sci. Rev.* 60, 116–125.
- Stroup, A., Witkin, M., Atay, J., Fell, A., & Manderscheid, R. (1988). Residential treatment centers for emotionally disturbed children. *Ment Health Stat Note*, 1-11.
- Suryaputri, I., Utami, N., & Mubasyiroh, R. (2019). Gambaran Upaya Pelayanan Kesehatan Jiwa Berbasis Komunitas di Kota Bogor. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 13.
- Sussman, A., & Hollander, J. (2015). *Cognitive Architecture: Designing for how we respond to the built environment*. Routledge.
- Tajadura-Jimenez, A., Larsson, P., Välijamäe, A., Västfjäll, D., & Kleiner, M. (2010). When room size matters: acoustic influences on emotional responses to sounds. *Emotion*, 416-422.
- Trangsrud, L. &., Bratland-Sanda, M. &., & Solfrid & Klevan, T. (2020). Embodying Experiences with Nature in Everyday Life Recovery for Persons with Eating Disorders. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 2-17.
- White, E. T. (1973). *Ordering system: An introduction to architectural design*. Arizona: University of Arizona, College of Architecture.

LAMPIRAN

Analisis Kebutuhan dan Besaran Ruang

No	Sumber	Keterangan
1	AD	Architect Data
2	IHFG	International Health Facility Guidline
3	PMK	Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 24 Tahun 2016
4	TS	Time Saver Standard
5	AP	Analisa Pribadi

Tabel 11 Sumber standar besaran ruang
Sumber: Dokumen dan Analisis Penulis, 2021

Kategori Ruang	Nama Ruang	Kapasitas	Standar Ruang (M2)	Jumlah Ruang	Total Luas (M2)	Sumber
Zonasi Tamu						
Ruang Penerima	Receptionist	2	2	1	4	AD
	Lobby	30	0,65	1	19,5	AD
	Ruang Tunggu	30	2	1	60	AD
	Cafe	20	7,5 (4 orang)	1	27,5	TS
Ruang Penunjang	Ruang Arsip	3	2	1	6	AD
Ruang Servis	Toilet Pria	5	2	1	10	PMK, AD
	Toilet Wanita	5	2	1	10	PMK, AD
Subtotal (M2)						137
Sirkulasi (30%)						41,1
Total (M2)						178,1
Zona Pengelola						
Ruang Kantor	Ruang CEO	1	9			
	R. Kepala Bagian Keuangan	1	9	1	9	IHFG
	R. Kepala Petugas Pengembangan	1	9	1	9	IHFG

	R. Kepala Petugas Pertumbuhan	1	9	1	9	IHFG
	R. Kepala Petugas Informasi	1	9	1	9	IHFG
	R. Wakil Presiden Operasi	1	9	3	27	IHFG
	R. Wakil Presiden Manajemen Siklus Pendapatan	1	9	1	9	IHFG
	R. Wakil Presiden Pengembangan Fasilitas	1	9	1	9	IHFG
	R. Wakil Presiden Pemasaran	1	9	1	9	IHFG
Ruang Penunjang	Ruang Rapat	15	2	1	30	AD
	Ruang Arsip	3	2	1	6	AD
Ruang Servis	Toilet Pria	5	2	1	10	PMK, AD
	Toilet Wanita	5	2	1	10	PMK, AD
Subtotal (M2)						146
Sirkulasi 30%						43,8
Total (M2)						189,8
Zonasi Tim Multidisiplin						
Ruang Kantor	Psikiater	1	9	7	63	IHFG
	Psikolog	1	9	7	63	IHFG
	Nutrisien/ Dietisien	1	9	7	63	IHFG
	Therapist Fisik	1	9	7	63	IHFG
Ruang Perawat	Pos Sental Perawat	2	3	7	42	PMK, AP
	Kamar Tidur Perawat	2	11 (2 orang)	7	77	DA
	Kamar Mandi Perawat	1	4	7	28	PMK
Ruang Penunjang	Ruang Rapat	30	2	1	60	AD
	Ruang Arsip	3	2	1	6	AD

Ruang Servis	Toilet Pria	5	2	1	10	PMK, AD
	Toilet Wanita	5	2	1	10	PMK, AD
Subtotal (M2)					485	
Sirkulasi 30%					145,5	
Total (M2)					630,5	
Zonasi Pasien						
Pasien Outpatient / Rawat Jalan						
Ruang Terapi	Ruang Psikoterapi Individu	2	12	7	84	PMK, AP
Ruang Pendukung	Ruang Tunggu	5	2	1	10	AD, AP
Ruang Servis	Toilet Pria	5	2	1	10	PMK, AD
	Toilet Wanita	5	2	1	10	PMK, AD
Pasien Residensial						
Ruang Residensial	Kamar Tidur	1	9	70	630	DA
	Kamar Mandi	1	4	70	280	PMK
Ruang Terapi	Ruang Psikoterapi Individu	2	12	7	84	PMK
	Ruang Psikoterapi Kelompok	8	24	7	168	PMK
	Ruang Yoga	20	3/orang	1	60	AP
	Ruang GYM	20	5/orang	1	100	AP
	Ruang Bilas dan Ganti	5	2	2	20	
	Ruang Taman Outdoor	70	2	1	140	AP
Ruang Penunjang	Ruang Sosial	7	27	7	189	DA
	Ruang Makan	10	32	7	224	AP
	Toilet Pria	5	2	7	70	PMK, AD
	Toilet Wanita	5	2	7	70	PMK, AD
	Subtotal (M2)				2149	
Sirkulasi 30%					644,7	
Total (M2)					2793,7	
Zonasi Servis						
Area Penerima	Ruang Parkir	40 Mobil	Mobil 12,5 Motor 2,5	1	650	AP

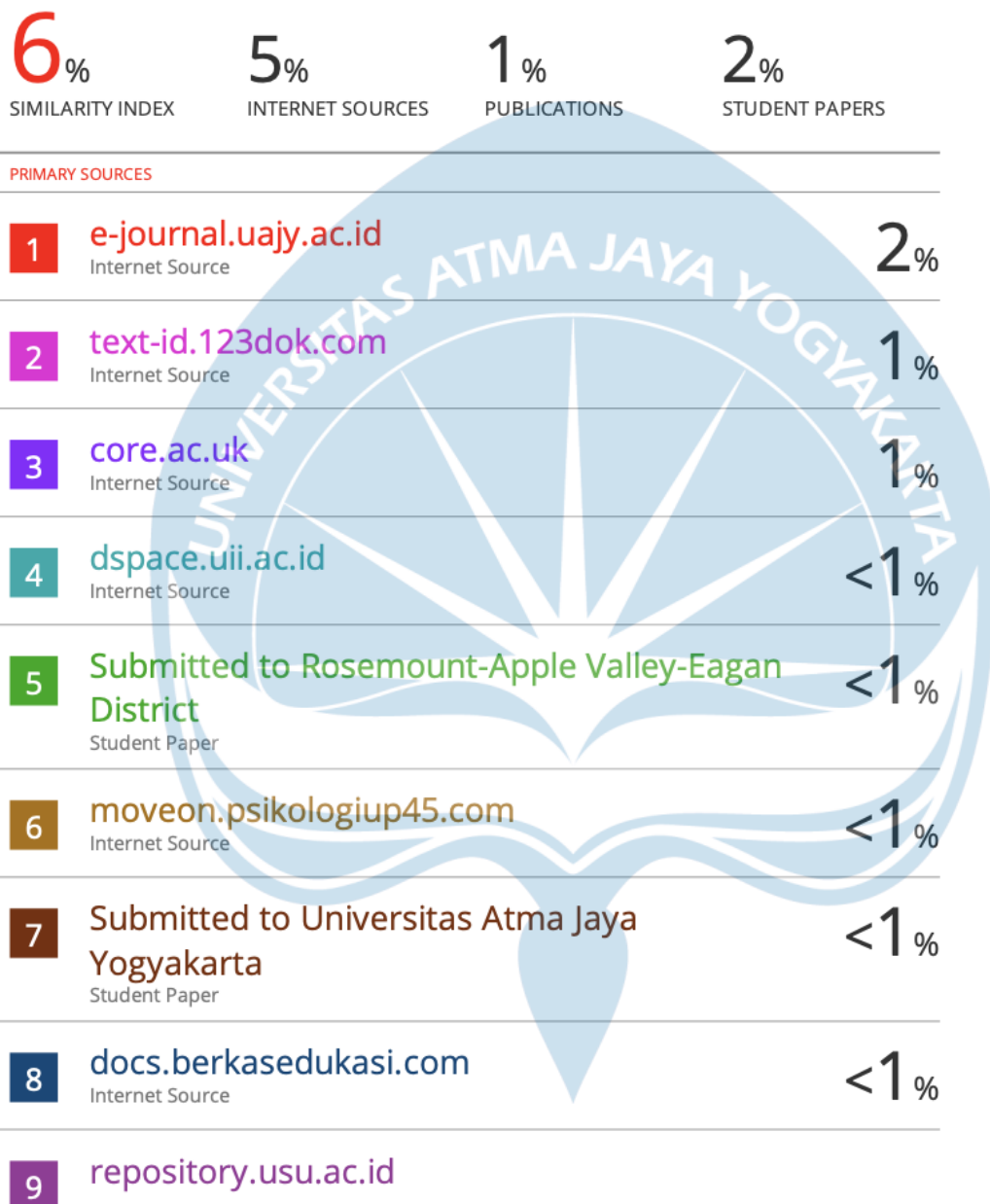
		60 Motor				
	Drop-Off Area	15	2	1	30	AP
Ruang Penunjang	Ruang Karyawan	15	27	1	27	DA, AP
	Dapur	10	32	1	32	DA
	Ruang Cuci Linen	3	12	1	12	IHFG
	Ruang Penyimpanan Linen Bersih	2	4	1	4	PMK
	Ruang Penyimpanan Linen Kotor	2	4	1	4	PMK
Ruang Pemeliharaan	Ruang CCTV	2	9	1	9	AP
	Ruang MEP	2	24	1	24	AP
	Pos Satpam	2	9	1	9	AP
	Ruang Genset dan Trafo	2	24	1	24	AP
	Ruang AHU	2	18	1	18	AP
	Ruang Pompa	2	9	1	9	AP
Ruang Servis	Toilet Pria	5	2	1	10	PMK, AD
	Toilet Wanita	5	2	1	10	PMK, AD
	Musholla	20	2 / orang	1	40	AP
Subtotal (M2)					922	
Sirkulasi (30%)					276,6	
Total (M2)					1198,6	

Tabel 12 Perhitungan besaran ruang
Sumber: Dokumen dan Analisis Penulis, 2021

Hasil Uji Turnitin

Uji Turnitin Final PTAA

ORIGINALITY REPORT



Internet Source

<1 %

Exclude quotes Off
Exclude bibliography On

Exclude matches < 25 words

Hasil Uji Turnitin tanggal 2 Januari 2022





Nama

NPM

Dosen Pembimbing

Waktu

: Christopher Sein Reynara

: 18 01 17523

: Yustina Banon Wismarani, ST., M.Sc.

: Periode I Semester Genap 2021/2022

PERANCANGAN FASILITAS PERAWATAN RESIDENSIAL GANGGUAN MAKAN KHUSUS REMAJA DI KOTA BANDUNG

DENGAN PENDEKATAN PERILAKU



Daftar Isi

Gambar Manual

1. Latar Belakang Pengadaan Proyek
2. Skematik Proses Gagasan Situasi
3. Skematik Proses Gagasan Siteplan
4. Analisis Site
5. Sintesis Site
6. Analisis Zonasi
7. Kesimpulan Analisis Programatik
8. Konsep Perancangan
9. Pendekatan Desain Berdasarkan Rumusan Masalah
10. Konsep dan Transformasi Massa Bangunan
11. Gagasan Ide Siteplan
12. Gagasan Ide Denah
13. Gagasan Ide Tata Ruang Dalam
14. Gagasan Ide Tata Ruang Luar

Gambar Digital

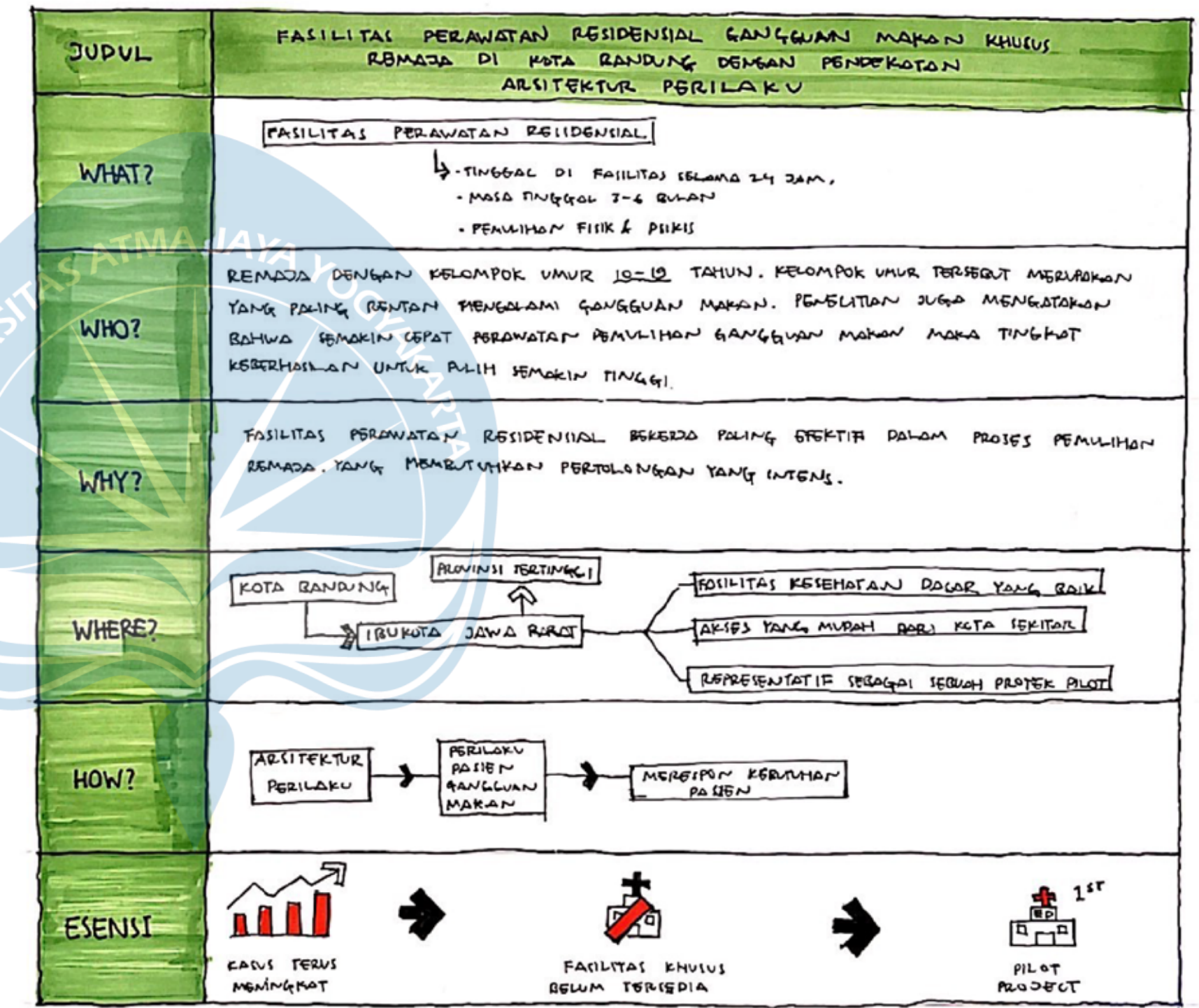
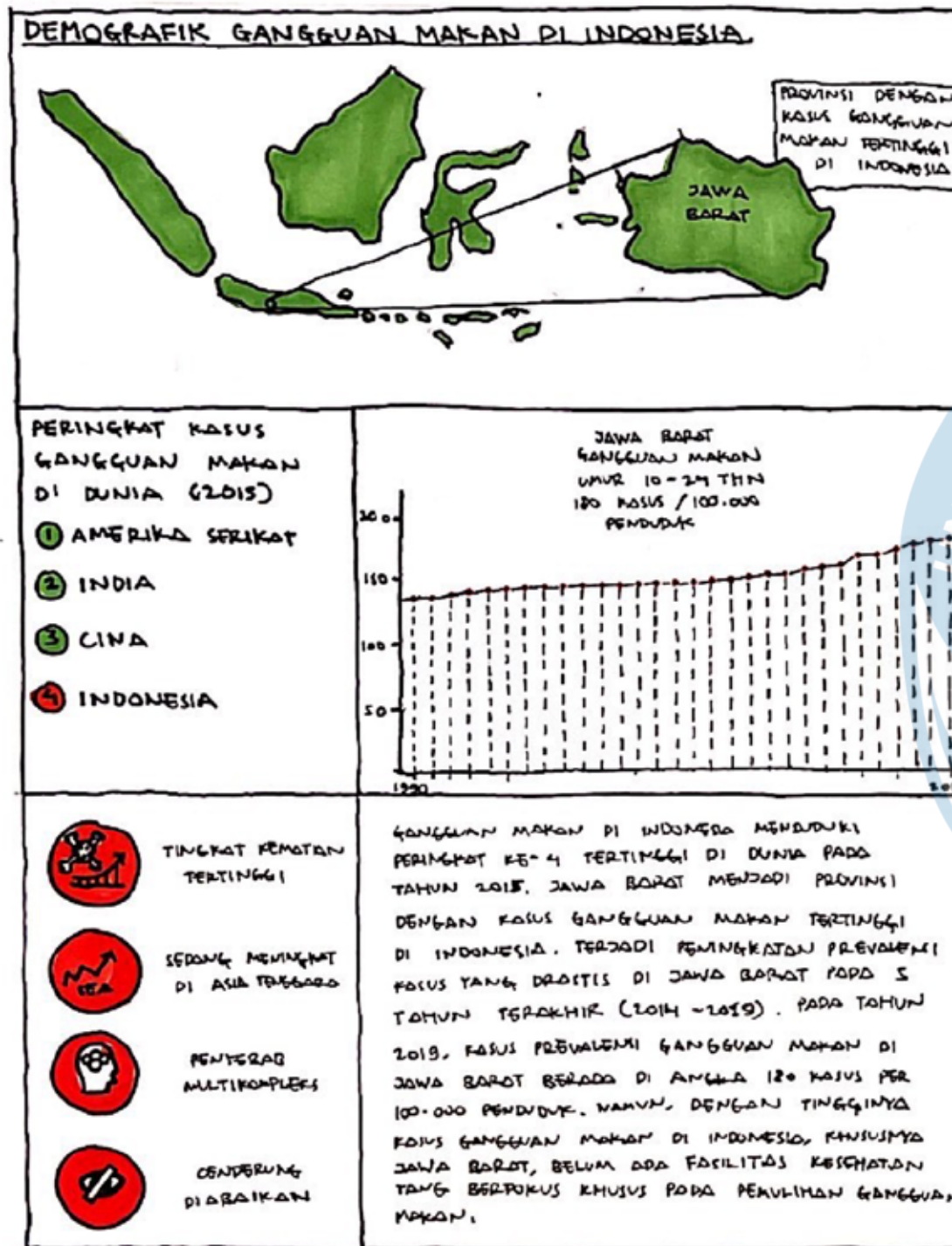
1. Situasi
2. Siteplan
3. Denah
4. Tampak Keseluruhan
5. Tampak per Massa
6. Potongan Keseluruhan
7. Potongan per Massa
8. Perspektif Eksterior
9. Perspektif Interior
10. Aksonometri Struktur
11. Aksonometri Sistem Utilitas
12. Aksonometri Tanggap Bencana
13. Detail Ramp
14. Detail Lansekap



Gambar Manual



LATAR BELAKANG PENGADAAN PROYEK

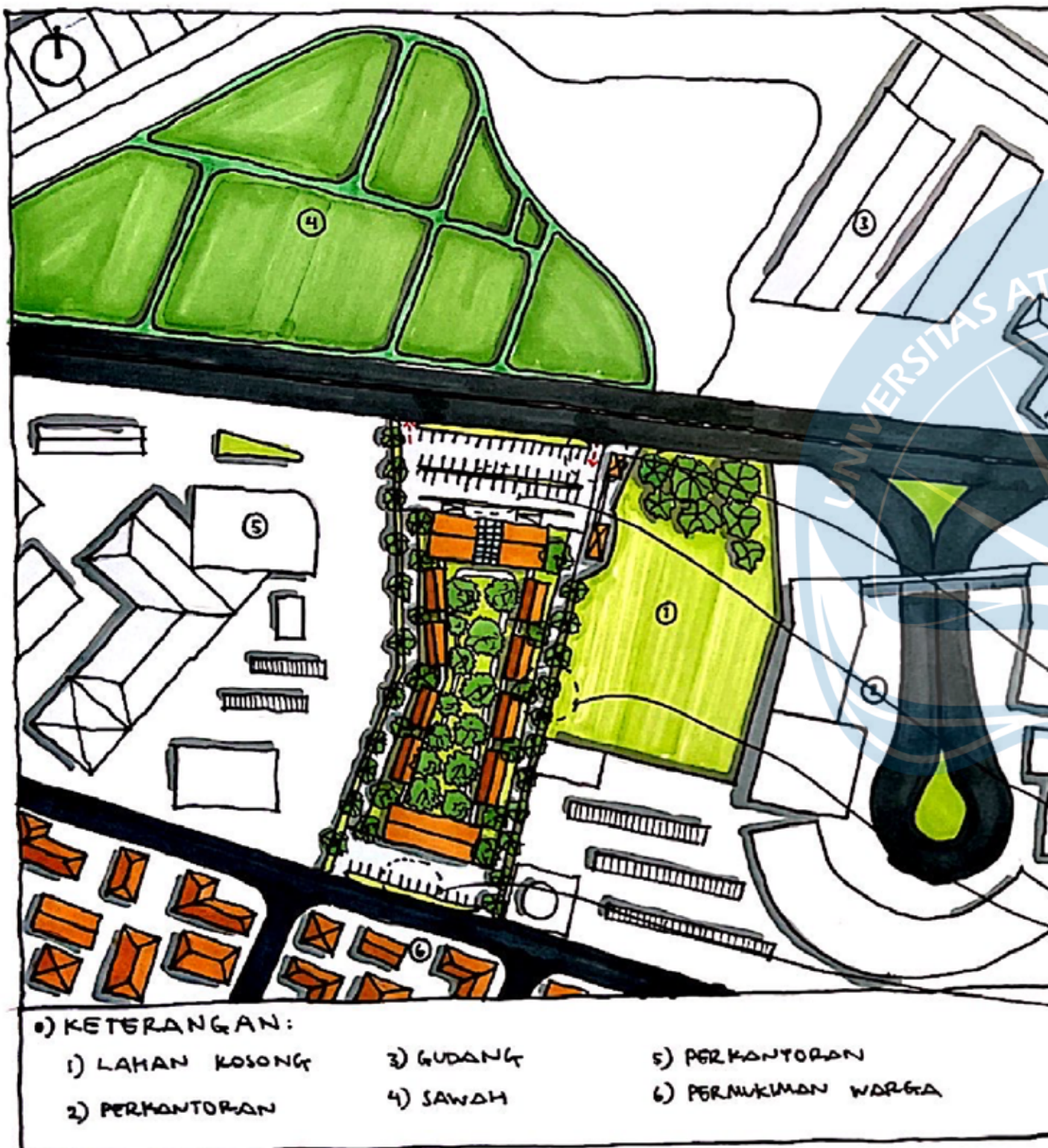


Latar Belakang Pengadaan Proyek



Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date
							5 Februari 2022
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekoton Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Latar Belakang Pengadaan Proyek			Kode Gambar Drawing Code No. Lbr Pg. No. Dari Of
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							M01 01 111

SKEMATIK PROSES GAGASAN SITUASI



• LOKASI SITE : JL. SOEKARNO HATTA, PASIRLUYU, REGOL, KOTA BANDUNG, JAWA BARAT

• LATAR BELAKANG PEMILIHAN TAPAK :

• AKSESIBILITAS MENJUJU TAPAK

TAPAK BERADA DI JALAN NASIONAL YANG MENGHUBUNGKAN AKSES KOTA BANDUNG DENGAN KOTA-KOTA DI SEKITARNYA.



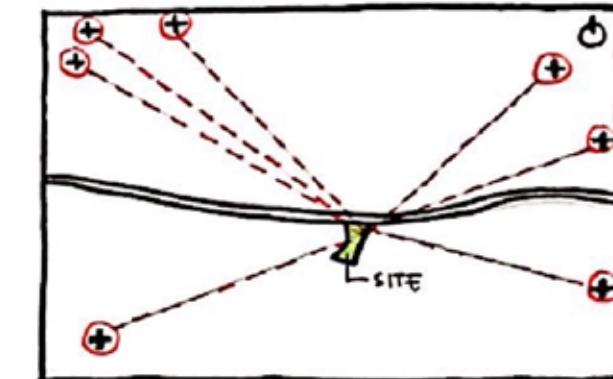
1) AKSES UTAMA SITE TERLETAK DI UTARA SITE BERUPA JALAN NASIONAL DENGAN UBARA ± 18.00 M

2) AKSES KEDUA SITE TERLETAK DI SELATAN SITE BERUPA JALAN LOKAL DENGAN UBARA ± 6.00 M

• IDE GAGASAN SITUASI

- AKSES UTAMA DILETAKKAN PADA SISI UTARA SITE MENYESUAIKAN DENGAN ARAH SIRKULASI KENDARAAN PADA JALAN AKSES.
- BANGUNAN DILETAKKAN MENDOROK KE DALAM UNTUK MENYESUAIKAN DENGAN PERATURAN & REGULASI YANG BERLAKU
- SITE DIKELILINGI OLEH RUANG HIJAU & JALUR SIRKULASI KENDARAAN DARAT.
- AKSES SISI / KEDUA DILETAKKAN PADA SISI SELATAN SITE AGAR TERPISAH DENGAN AKSES UTAMA & DAPAT MEMANFAATKAN JALAN LOKAL

• TERDAPAT FASILITAS PENDUKUNG



TAPAK DIKELILINGI DENGAN FASILITAS PENDUKUNG SEPERTI RUMAH SAKIT UMUM, FASILITAS INSTALASI GIZI, DAN FASILITAS KESIHATAN LAINNYA.

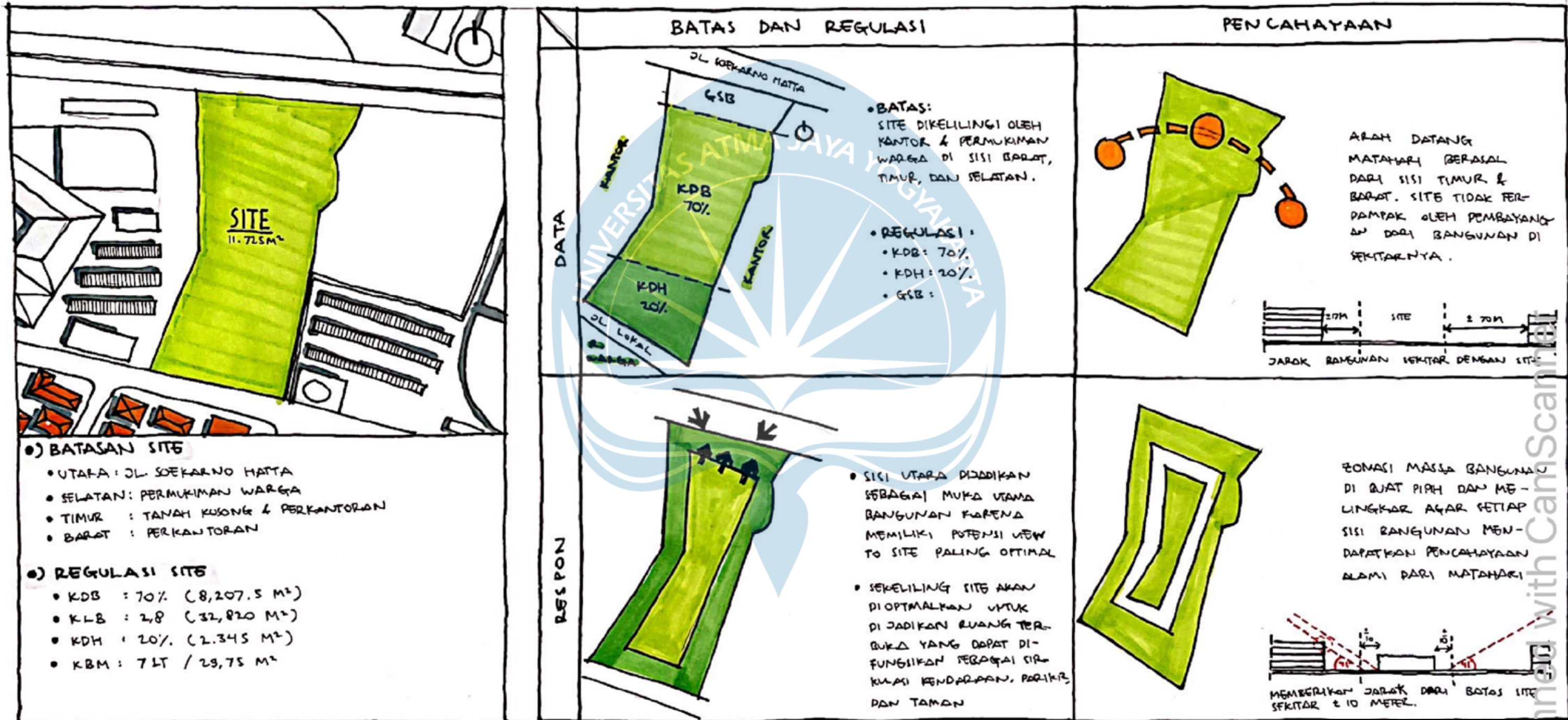
- RUMAH SAKIT SARTIKA ASIH 800 METER DARI SITE
- RUMAH SAKIT MAYAPADA 2,03 KILOMETER DARI SITE
- EDELWEISS HOSPITAL 3,72 KILOMETER DARI SITE
- RSUD BANDUNG 2,83 KILOMETER DARI SITE
- RS IMMANUEL BANDUNG 2,67 KILOMETER DARI SITE
- INSTALASI GIZI RS. IMMANUEL 2,67 KILOMETER DARI SITE.
- RSU PINDAD 3,42 KILOMETER DARI SITE

Skematik Proses Gagasan Situasi

Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date		
							PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	No. Lbr Pg. No. Dari Of
	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirluyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Skematik Proses Gagasan Situasi			31 Januari 2022	M02-01	02 111

SKEMATIK PROSES GAGASAN SITEPLAN

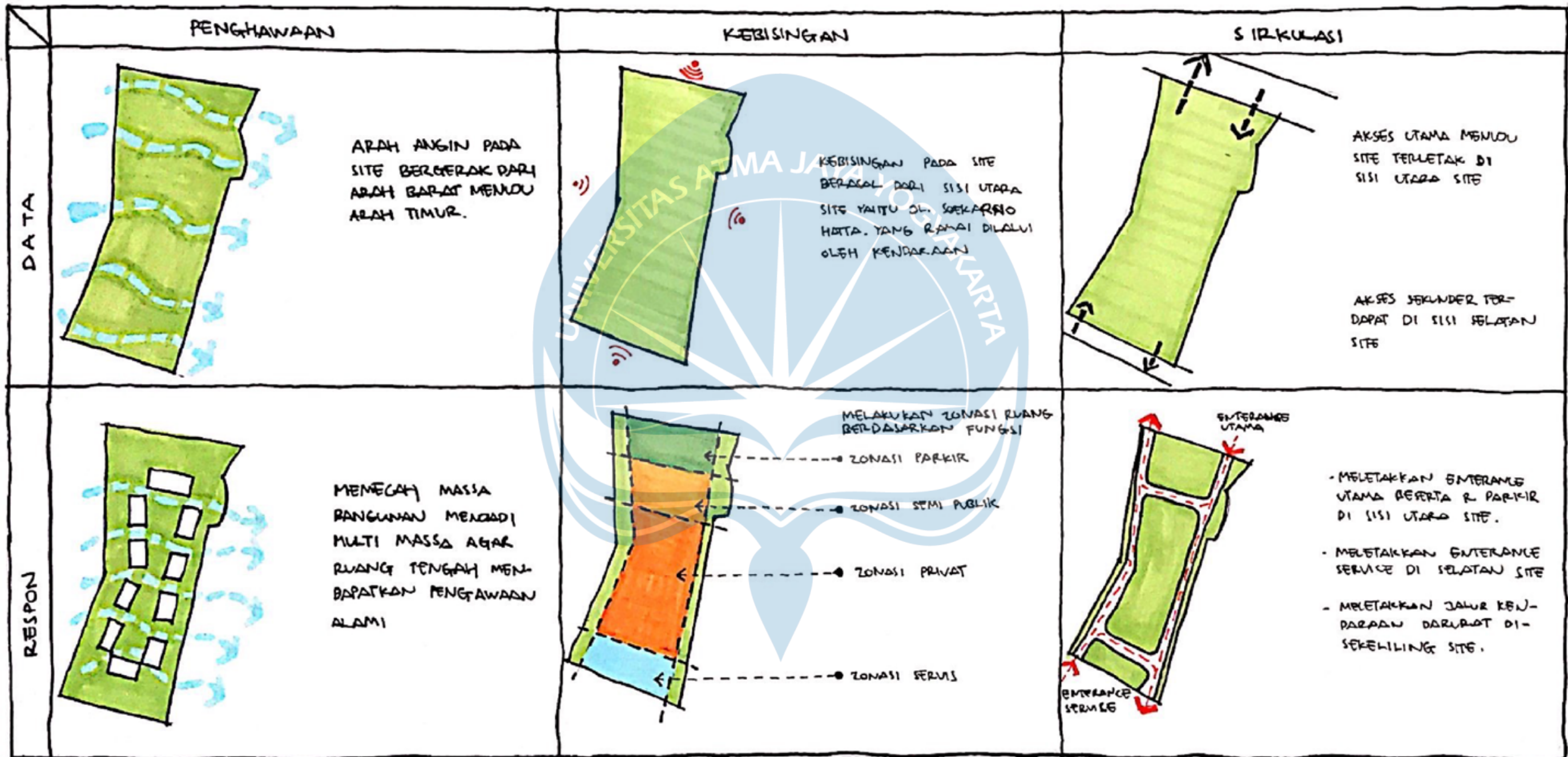
ANALISIS SITE



Skematik Proses Gagasan Siteplan

Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date		
							PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	No. Lbr Pg. No. Dari Of
Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Skematik Proses Gagasan Siteplan			3 Februari 2022	M03-01	03 111

ANALISIS SITE



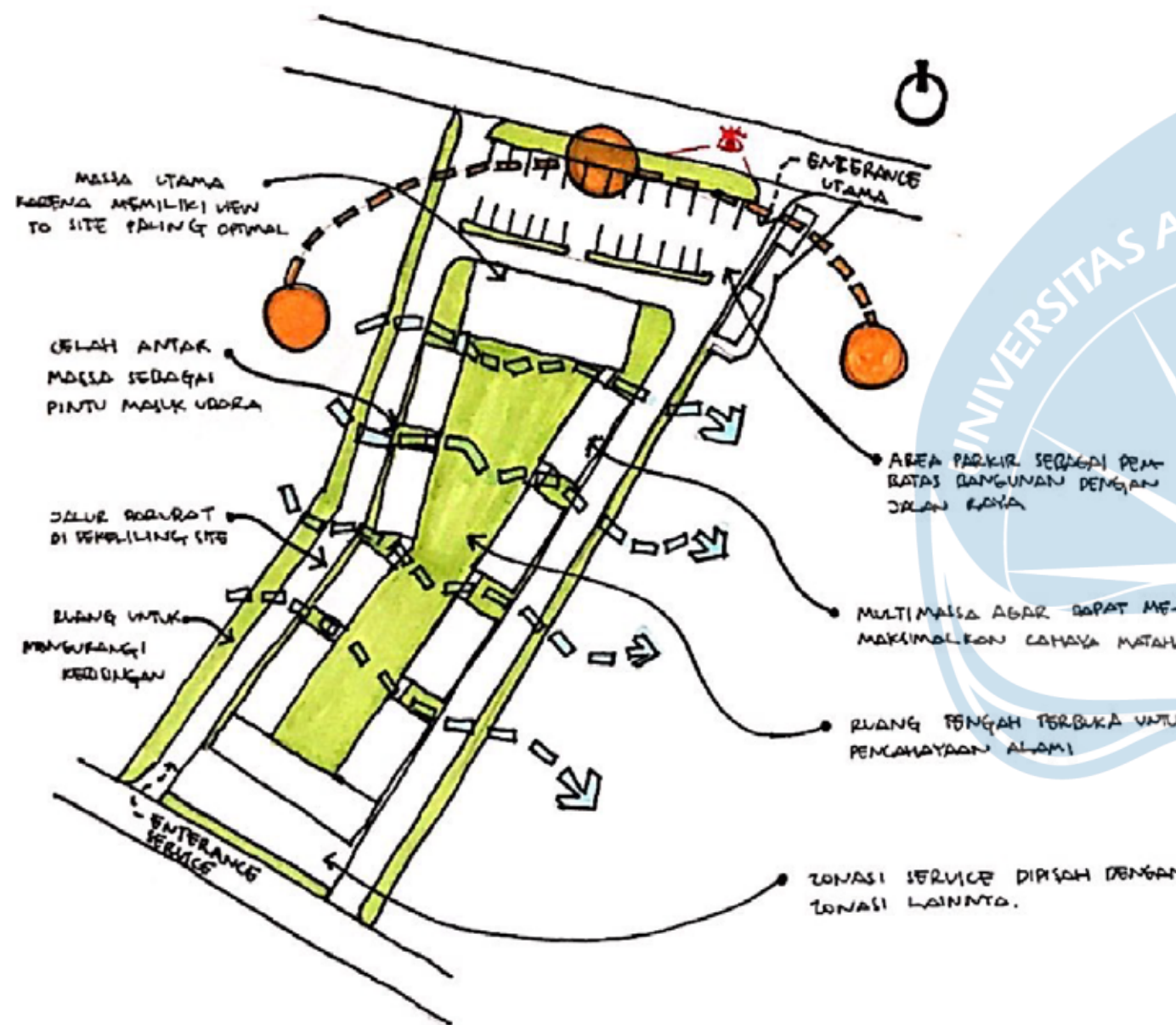
Skematik Proses Gagasan Siteplan



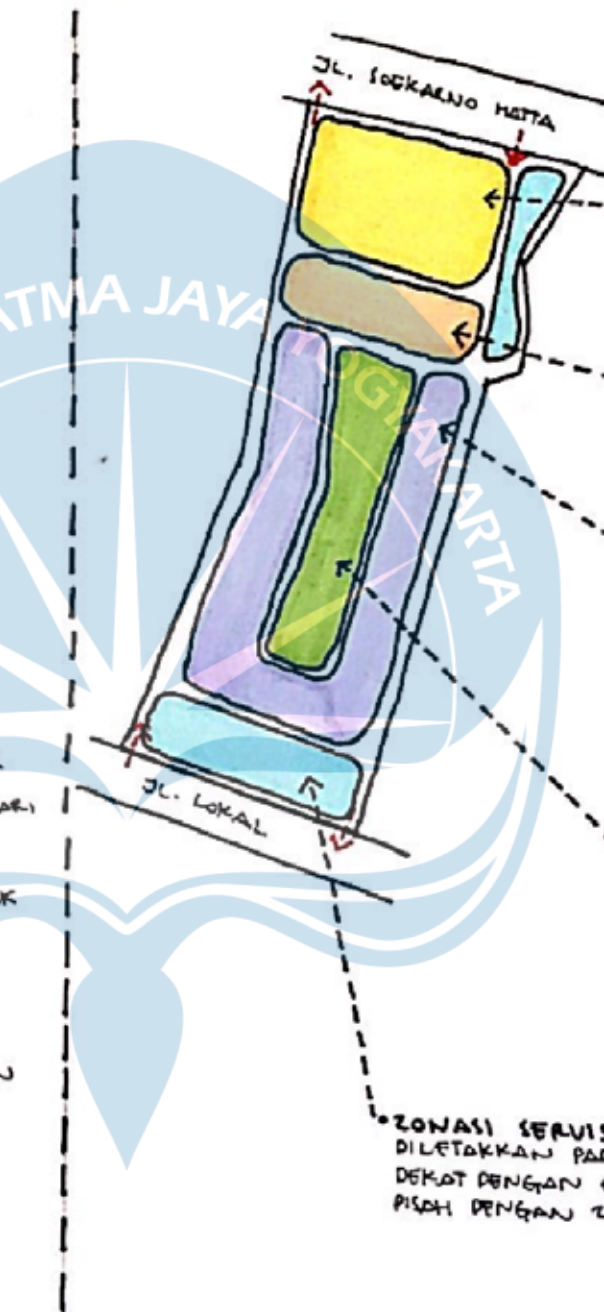
Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date
							24 Januari 2022
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Skematik Proses Gagasan Siteplan			Kode Gambar Drawing Code
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							No. Lbr Pg. No. Dari Of

SKEMATIK PROSES GAGASAN SITEPLAN

SINTESIS



ANALISIS ZONASI



PEMBAGIAN ZONASI DIDASARKAN OLEH JENIS PELAKU & KEGIATAN YANG DLAKUKANNYA.

ZONASI PARKIR
DILETAKKAN PADA BAGIAN UTARA SITE KARENA MEMILIKI AKSESIBILITAS YANG DEKAT DENGAN ENTRANCE UTAMA.

ZONASI PENGELOLA & TAMU
DILETAKKAN BERDASARKAN PENGARUH ZONASI PARKIR & ENTRANCE UTAMA AGAR MEMILIKI AKSES YANG MUDAH.

ZONASI TIM MULTIDIPLIN & RESIDENCIAL
DILETAKKAN PADA TENGAH SITE KARENA MEMILIKI TINGKAT PRIVASI & KETENANGAN YANG DI BUTUHKAN. IERTA BERADA DI DEKAT ZONASI PENGELOLA & TAMU KESTA BIANG HIDAU KARENA MEMILIKI KETERHUBUNGAN KEBERJANJA AKTIVITAS.

ZONASI RUANG TERBUKA HIJAU
DILETAKKAN DI TENGAH SITE AGAR MEMILIKI AKSES YANG MUDAH DARI ZONASI DI SEKEHLINGNYA YAITU PENGELOLA, TAMU, RESIDENTIAL, DAN TIM MULTIDIPLIN.

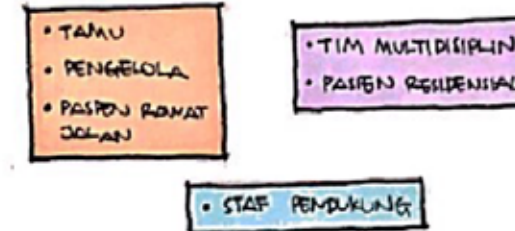
ZONASI SERVIS
DILETAKKAN PADA SISI KANAN SITE AGAR DEKAT DENGAN ENTRANCE SERVICE & TERPISAH DENGAN ZONASI LAINNYA.

Skematik Proses Gagasan Siteplan



KESIMPULAN ANALISIS PROGRAMMATIK PENGGUNA

- TAMU
- PENGELOLA
- TIM MULTIDIPLIN
 - PSIKIATER
 - PSIKOLOG
 - DITISIEN
 - PERAWAT
 - THERAPIST
- STAF PENDUKUNG
 - CLEANING SERVICE
 - JANITOR
 - TEKNISI
 - SECURITY
 - DLL.

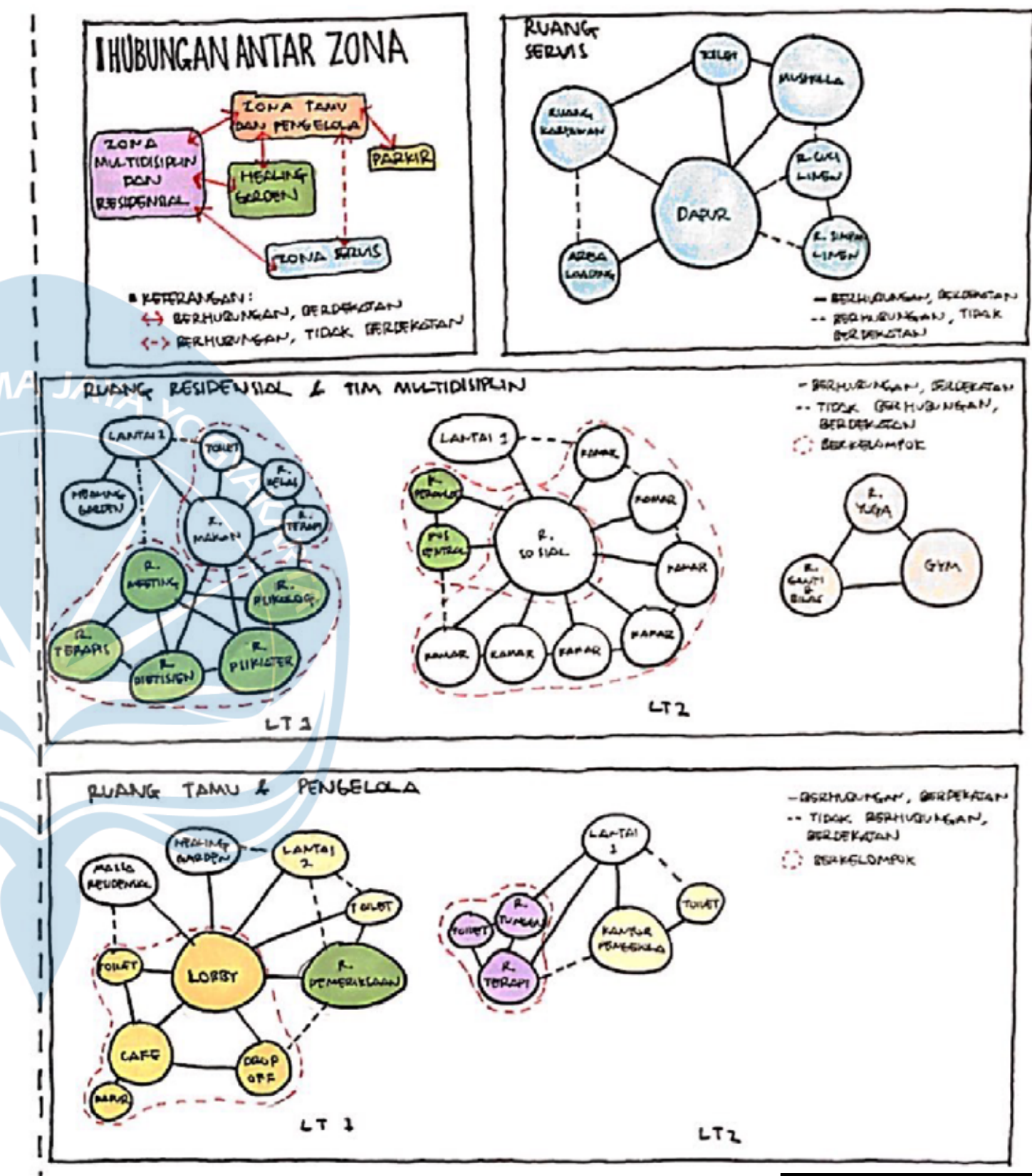


ZONASI RUANG DI KELUPOKKAN MENDODI 3 ZONASI MOKRO YANG DI DASOKKAN SUEH JEMIS PENGGUNA DAN KEGIATAN YANG DI LAKUKANNYA YANG MEMILIKI KETERHUBUNGAN.

KEBUTUHAN RUANG

TAMU	
- RUANG PEMERINTAH	- RUANG PENUNJANG
PENGELOLA	
- RUANG KANTOR	- R. PENUNJANG
- R. CEO	- R. RAPOT
- R. KEWANGAN	- R. ARSIP
- R. PENGEMBANGAN	- R. SERVIS
- R. PERTUMBUHAN	- TOILET PRIA
- R. INFORMASI	- TOILET WANITA
- R. OPROLISI	
- R. PENDARATAN	
- R. PENGEMBANGAN FASILITAS	
- R. PEMASARAN	
TIM MULTIDIPLIN	
- R. KANTOR	- R. PENUNJANG
- PSIKIATER	- R. RAPOT
- PSIKOLOG	- R. ARSIP
- DITISIEN	- R. SERVIS
- THERAPIST	- TOILET PRIA
- R. PERAWAT	- TOILET WANITA
- POS SENTRAL PERAWAT	
- KAMAR TIDUR PERAWAT	
- KAMAR MANDI PERAWAT	

PENGGUNA	
TAMU	
PENGGUNA	
- R. TERAPI	- R. PENUNJANG
- R. PSIKOTERAPI INDIVIDU	- R. ARSIP
- R. PENDUKUNG	- R. SERVIS
- R. TUNGGU	- TOILET PRIA
RESIDENSIAL	
- R. RESIDENSIAL	- R. PENUNJANG
- KAMAR TIDUR	- R. TAMAN OUTDOOR
- KAMAR MANDI	- R. SOSIAL
- R. TERAPI	- R. MAKAN
- R. PSIKOTERAPI INDIVIDU	- TOILET PRIA
- R. PSIKOTERAPI KELAMPOK	- TOILET WANITA
- R. YOGA	
- R. GYM	
- R. BILAS & GANTI	
STAF PENDUKUNG	
- AREA PEMERINTAH	- R. PEMERIKSAAN
- R. PARKIR	- R. CCTV
- BLDG-OFF	- R. MFP
- R. PEMINDANG	- POS SATPAM
- R. KORTAWAN	- R. GENSET & TRFO
- R. CUCI LINEN	- R. AHU
- R. PENYIMPANAN	- R. PUMPA
- LINEN BERSIH	
- R. SERVIS	
- TOILET PRIA	
- TOILET WANITA	



Kesimpulan Analisis Programmatik



Proyek Tugas Akhir
Final Project

PERIODE : GENAP I
PERIOD : EVEN I
TAHUN AKADEMIK 2021/2022
ACADEMIC YEAR 2021/2022

Program Studi Arsitektur
Architecture Department
Fakultas Teknik
Faculty of Engineering

Judul Proyek
Project Title

Fasilitas Perawatan Residensial
Gangguan Makan Khusus Remaja
Di Kota Bandung
Dengan Pendekatan
Perilaku

Lokasi Proyek
Project Location

Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol,
Kota Bandung, Jawa Barat

Identitas Mahasiswa
Student Identity

Christopher Sein Reynara
180117523

Judul Gambar
Drawing Title

Kesimpulan Analisis
Programmatik

Skala
Scale

Keterangan
Note

Tanggal Gambar
Drawing Date

25 Januari 2022

Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
-----------------------------	--------------------	------------

M05	06	111
-----	----	-----

KONSEP PERANCANGAN

RUMUSAN MASALAH:

BAGAIMANA WUUD RANCANGAN FASILITAS PERAWATAN RESIDENSIAL GANGGUAN MAKAN KHUSUS REMAJA DI KOTA BANDUNG YANG MEN-
DUKUNG PROSES PEMULIHAN PASIEN GANGGUAN MAKAN MELALUI PENEKONON
DESAIN TERHADAP PENATAAN RUANG DALAM DAN LUAR SERTA SISTEM
PENCAHAYAAN BANGUNAN BERDASARKAN PENDekatan ARSITEKTUR
PERILAKU?

JALUR PIKIR KONSEP MAKRO

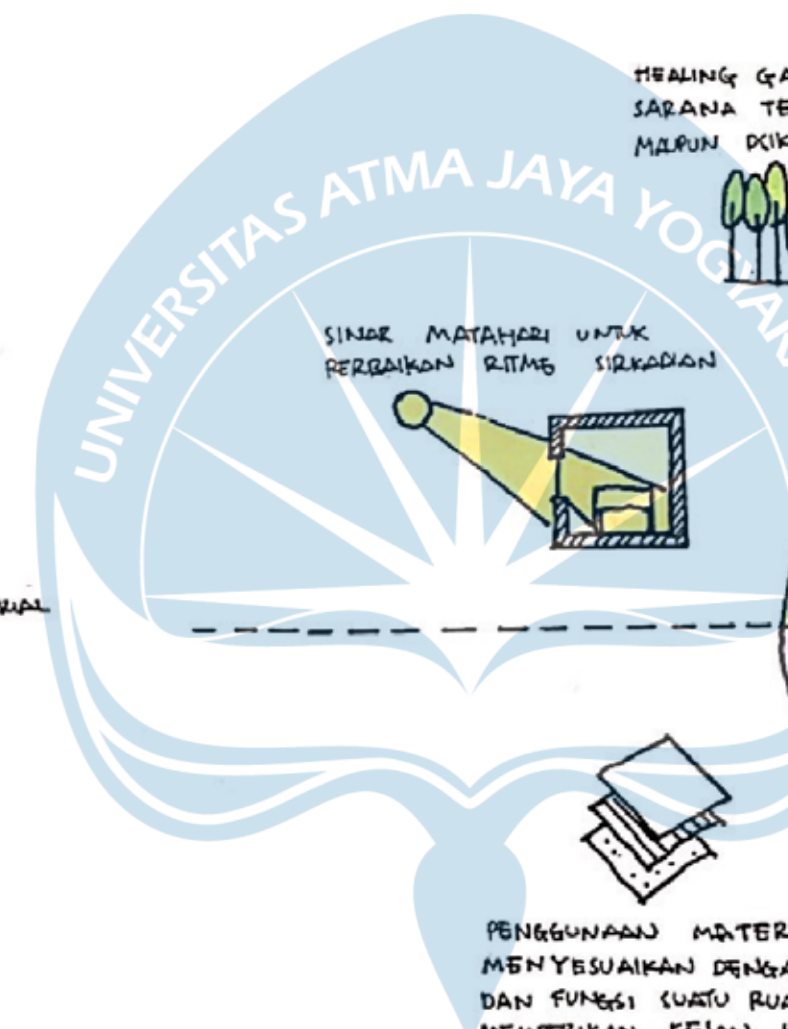
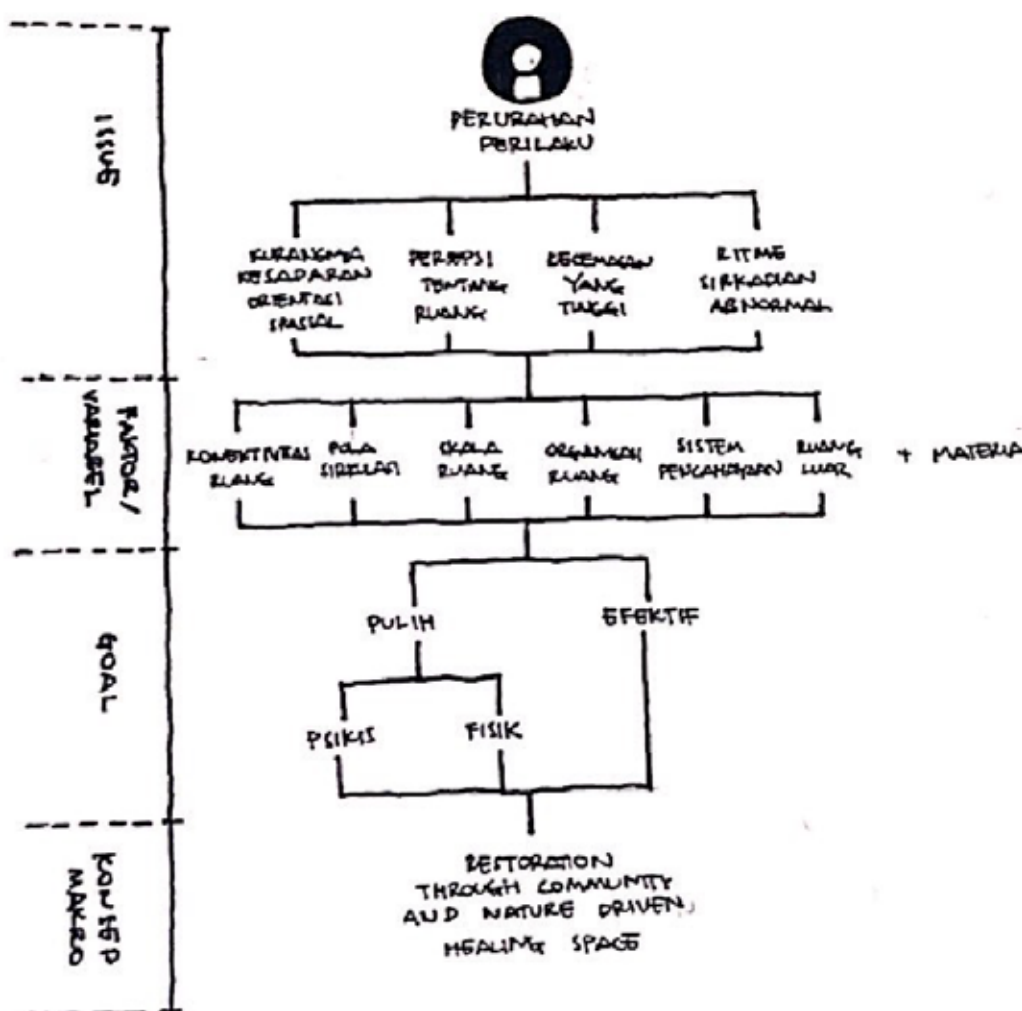
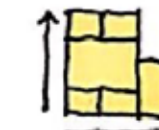


DIAGRAM KONSEP

KONEKTIVITAS ANTAR RUANG UNTUK MENDORONG KEGIATAN BERDIALOGASI



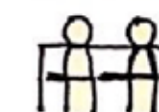
SKALA RUANG & BANGUNAN YANG WAJIB LOYAKNYA SERETI RUMAH



POLA SIRKULASI LINIER UNTUK MEMUDAHKAN PASIEN



MENDESAIN "A PLACE TO PAUSE" PADA RUANG-RUANG SIRKULASI UNTUK BERDISALOSI

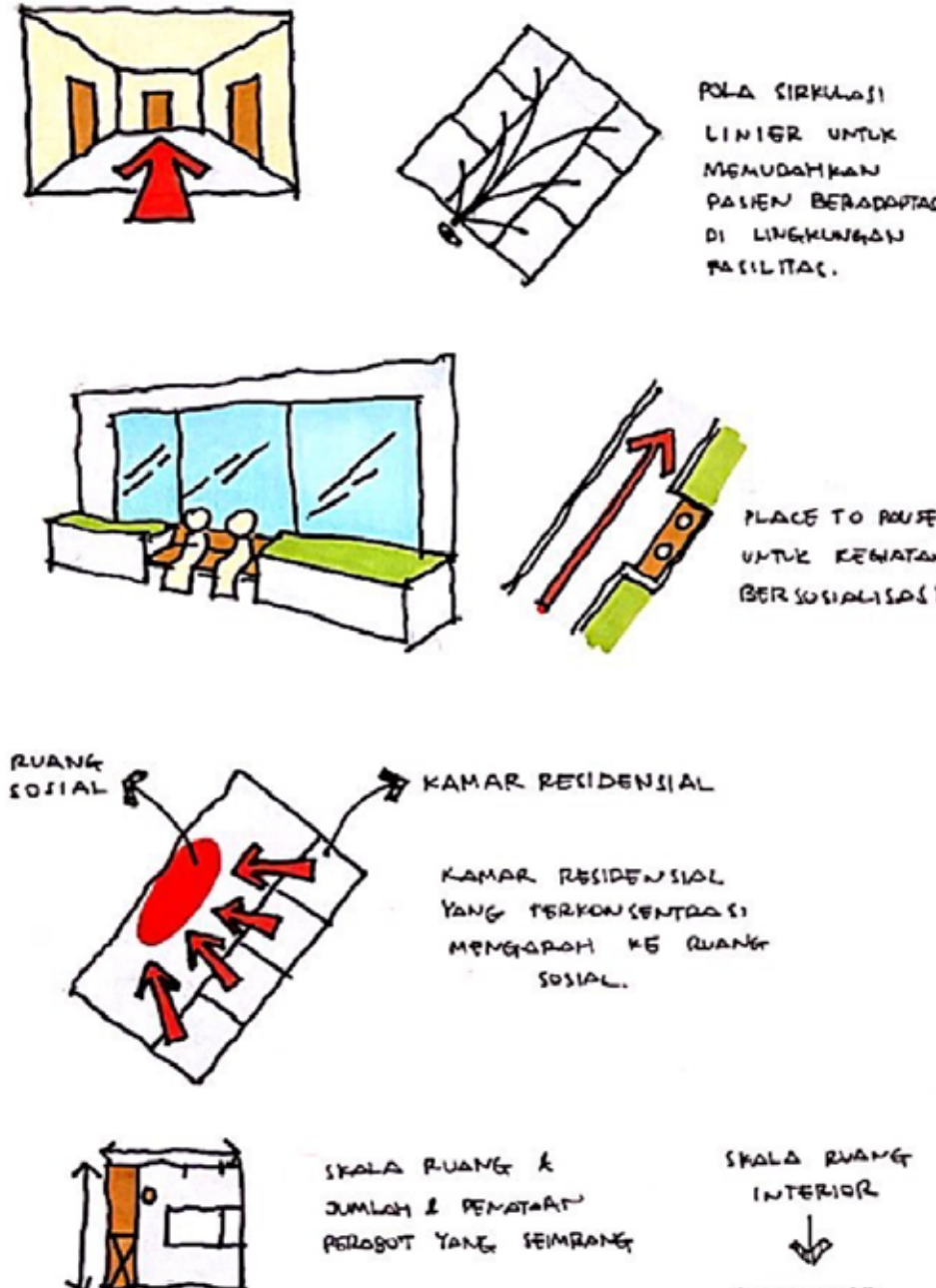


Konsep Perancangan

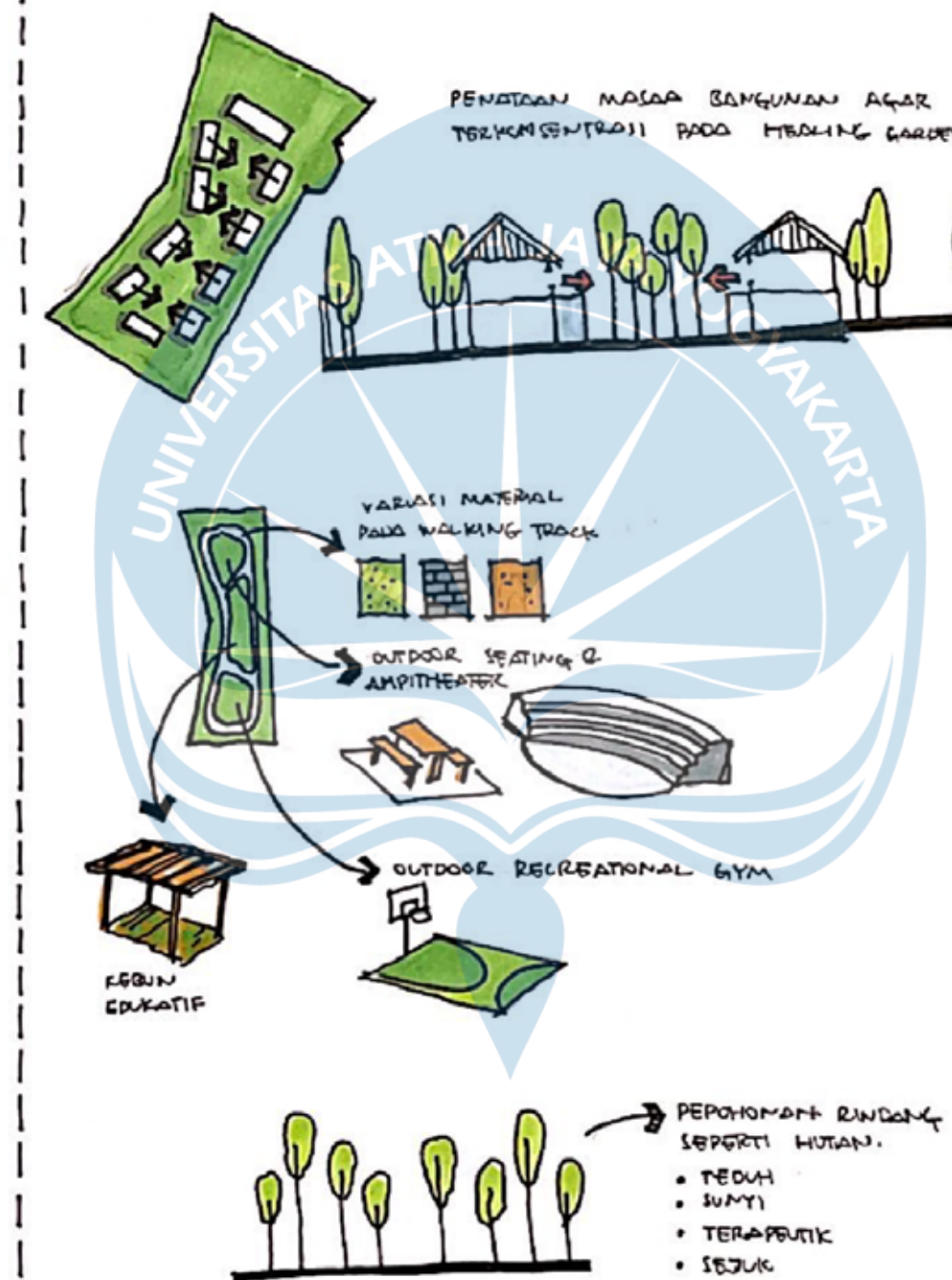


PENDEKATAN DESAIN BERDASARKAN RUMUSAN MASALAH

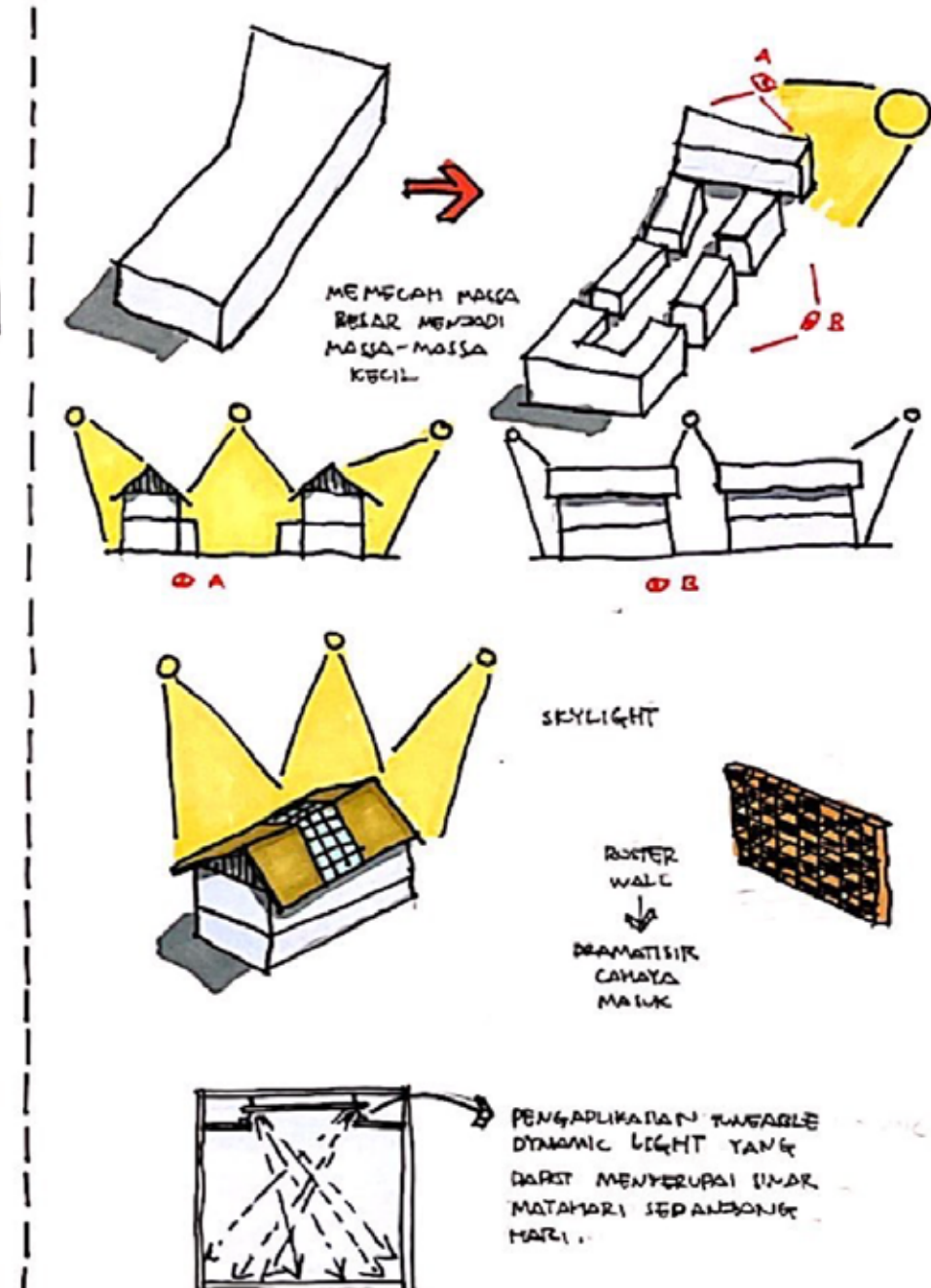
I PENEKANAAN PENATAAN RUANG DALAM



II PENEKANAAN PENATAAN RUANG LUAR



III PENEKANAAN SISTEM PENCAHAYAAN

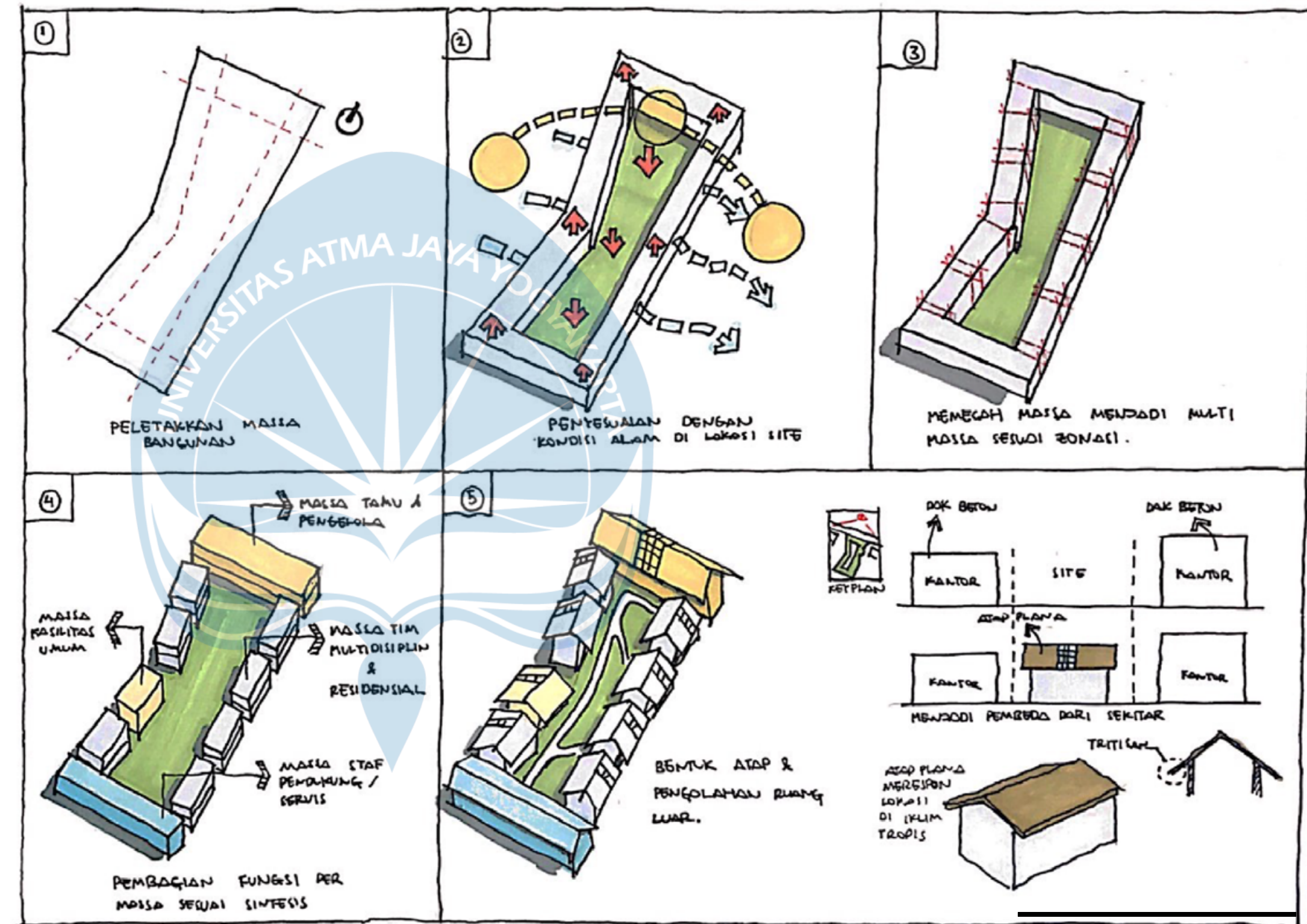
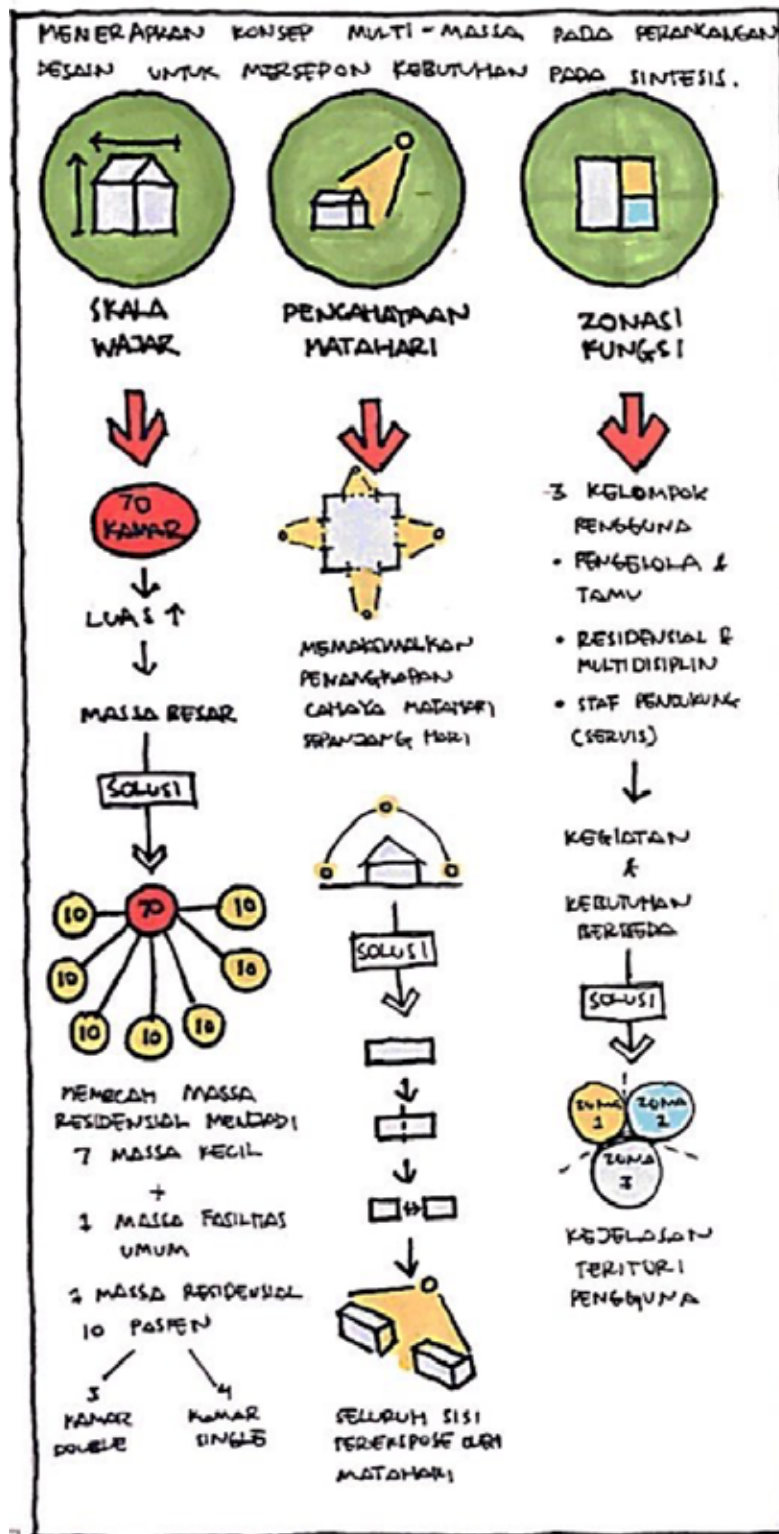


Penekanan Desain



KONSEP MASSA BANGUNAN

TRANSFORMASI MASSA

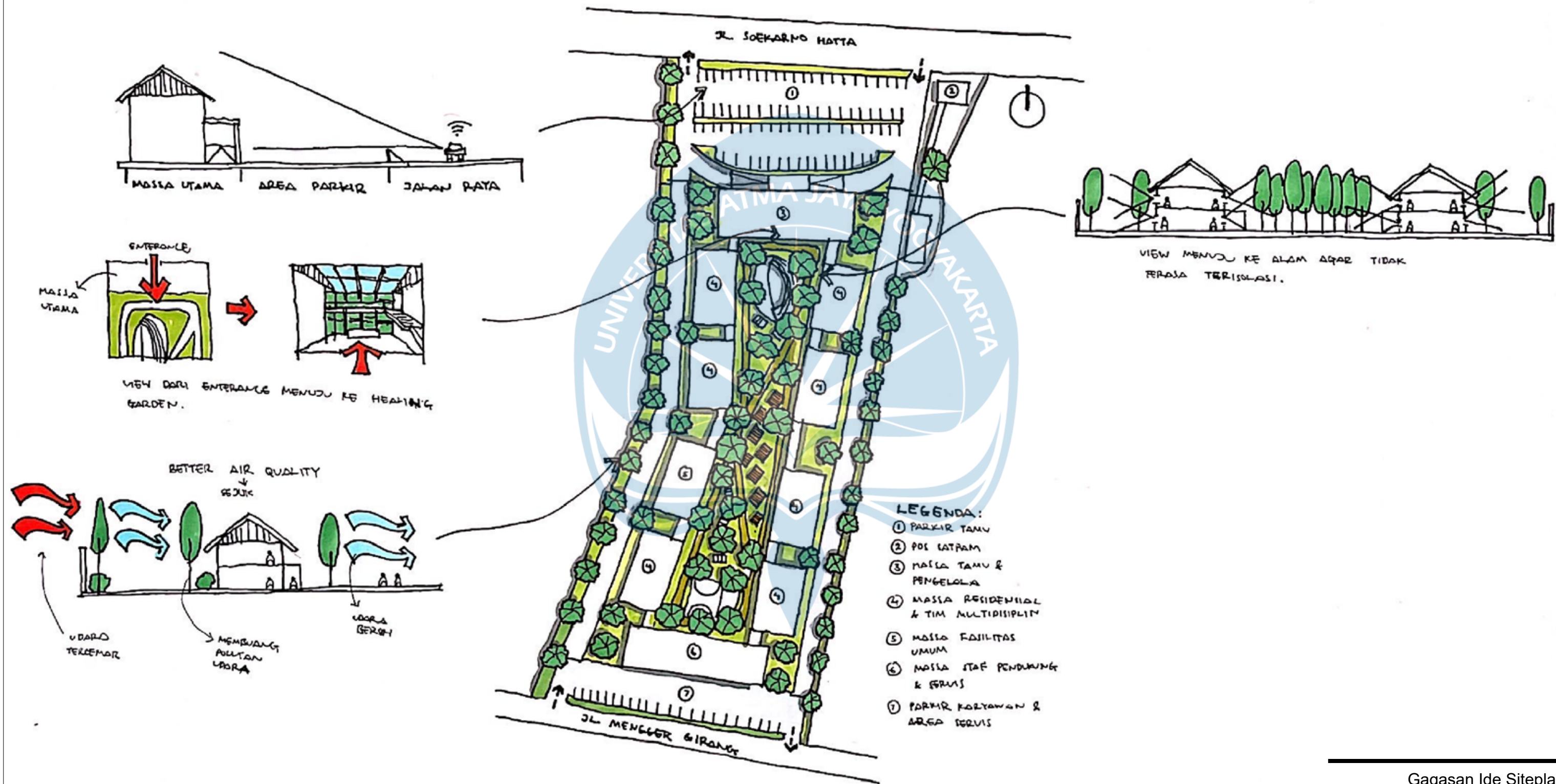


Konsep Massa Bangunan



Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date	
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Konsep Massa Bangunan			28 Januari 2022	
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering						Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
						M08	09	111

GAGASAN IDE SITEPLAN

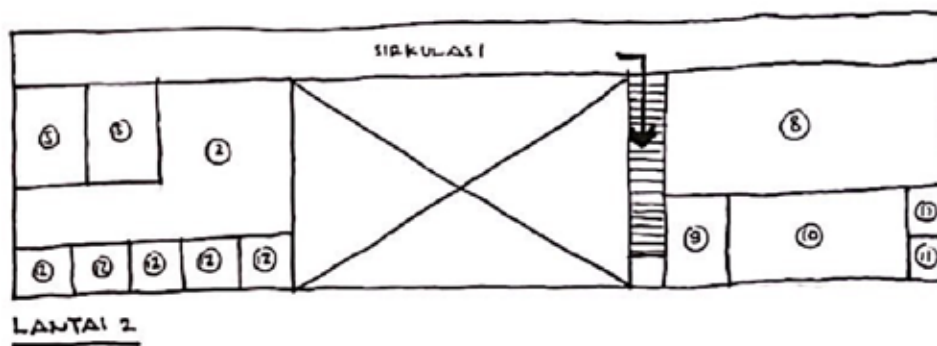
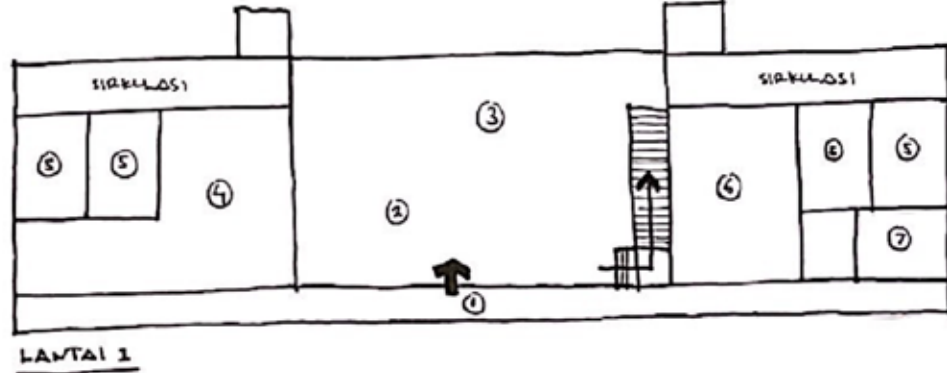


Gagasan Ide Siteplan

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
	PERIODE : GENAP I <i>PERIOD : EVEN I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirluju, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Gagasan Ide Siteplan			2 Februari 2022		
	TAHUN AKADEMIK 2021/2022 <i>ACADEMIC YEAR 2021/2022</i>							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							M09-01	10	111

GAGASAN IDE DENAH

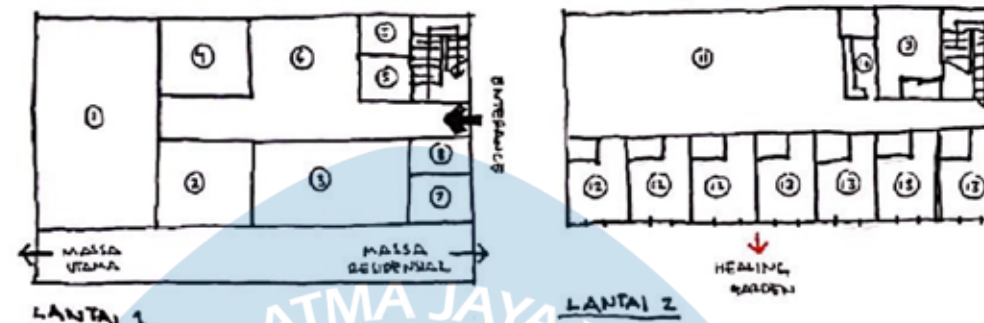
DENAH MASCA UTAMA



LEGENDA

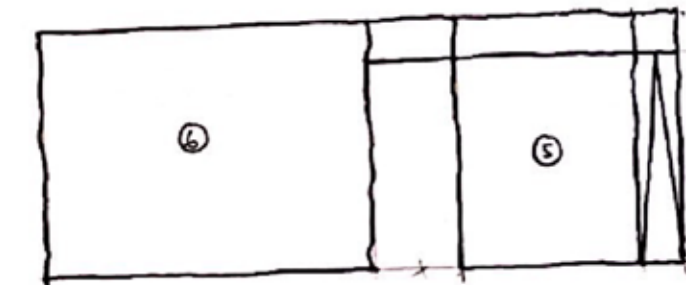
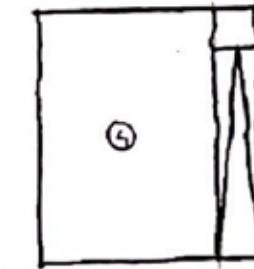
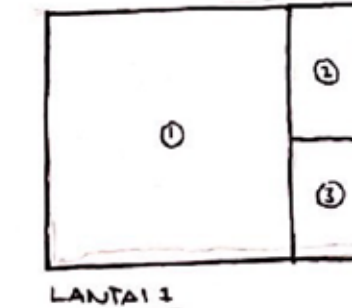
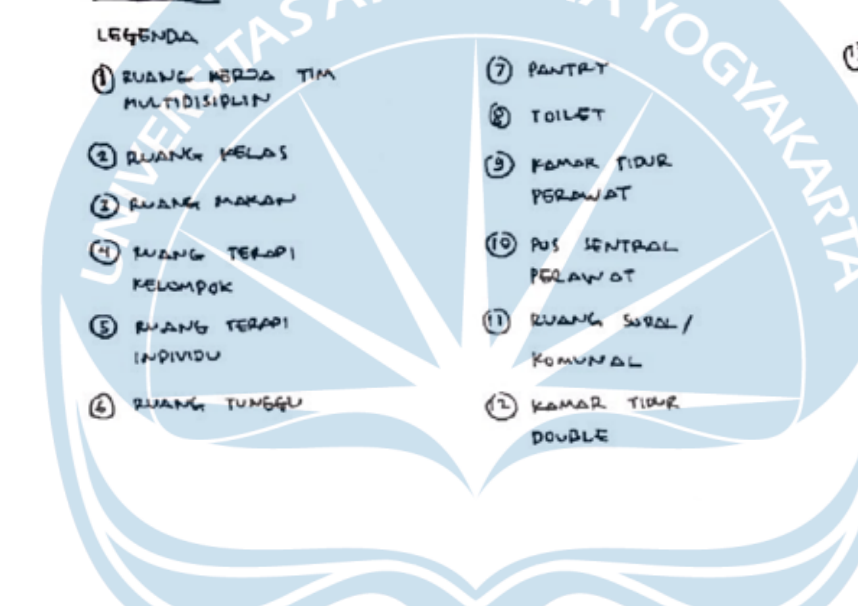
- | | | |
|-----------------|------------------------|----------------------------|
| ① DROP-OFF AREA | ⑤ TOILET | ⑨ RUANG CEO |
| ② RUANG TUNGGU | ⑥ RUANG ADMINISTRASI | ⑩ RUANG CEO |
| ③ LOBBY | ⑦ RUANG PENERIKSAAN | ⑪ RUMAH |
| ④ CAFE | ⑧ RUANG KERJA PENGROLA | ⑫ RUANG TERAPI RAWAT JALAN |

DENAH RESIDENSIAL



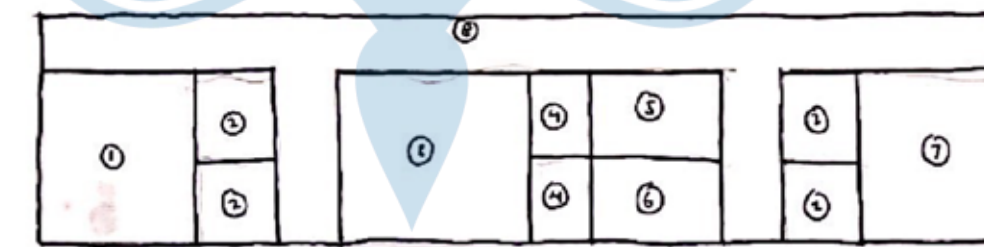
LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|--------------------------|
| ① RUANG KERJA TIM MULTIDISiplIN | ⑦ PANTRY |
| ② RUANG KELAS | ⑧ TOILET |
| ③ RUANG MAKAN | ⑨ KAMAR TIDUR PERWAT |
| ④ RUANG TEKAPI KELompOK | ⑩ PUS SENTRAL PERLAWAT |
| ⑤ RUANG TERAPI INDIVIDU | ⑪ RUANG SUNDAL / KOMUNAL |
| ⑥ RUANG TUNGGU | ⑫ KAMAR TIDUR DOUBLE |



LEGENDA

- | | |
|---------------------------|------------------|
| ① GYM | ④ R. TOGA |
| ② R. GANTI & BILAS PRIA | ⑤ R. SERBAGUNA 1 |
| ③ R. GANTI & BILAS WANITA | ⑥ R. SERBAGUNA 2 |



LEGENDA

- | | |
|--------------|---------------------------|
| ① R. KEDAPAN | ⑤ RUANG LUCI LINSEN |
| ② TOILET | ⑥ RUANG PEMIMPINAN LINSEN |
| ③ DAPUR | ⑦ MUSHOLA |
| ④ QUADANG | ⑧ LOADING DOCK |

Gagasan Ide Denah



Proyek Tugas Akhir
Final Project

PERIODE : GENAP I
PERIOD : EVEN I
TAHUN AKADEMIK 2021/2022
ACADEMIC YEAR 2021/2022

Program Studi Arsitektur
Architecture Department
Fakultas Teknik
Faculty of Engineering

Judul Proyek
Project Title

Fasilitas Perawatan Residensial
Gangguan Makan Khusus Remaja
Di Kota Bandung
Dengan Pendekatan Perilaku

Lokasi Proyek
Project Location

Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol,
Kota Bandung, Jawa Barat

Identitas Mahasiswa
Student Identity

Christopher Sein Reynara
180117523

Judul Gambar
Drawing Title

Gagasan Ide
Denah

Skala
Scale

Keterangan
Note

Tanggal Gambar
Drawing Date

3 Februari 2022

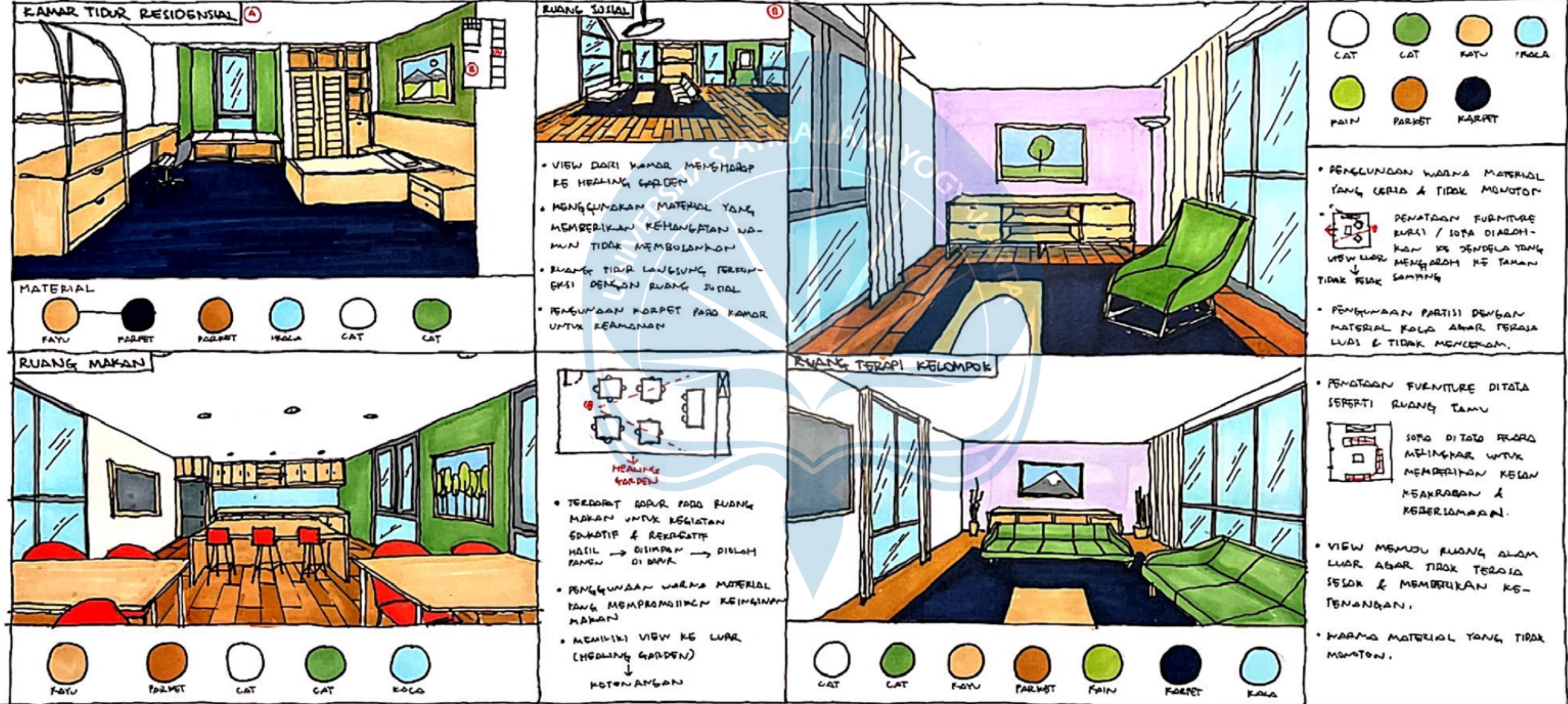
Kode Gambar
Drawing Code

No. Lbr
Pg. No.

Dari
Of

M09-02 11 111

GAGASAN IDE TATA RUANG DALAM

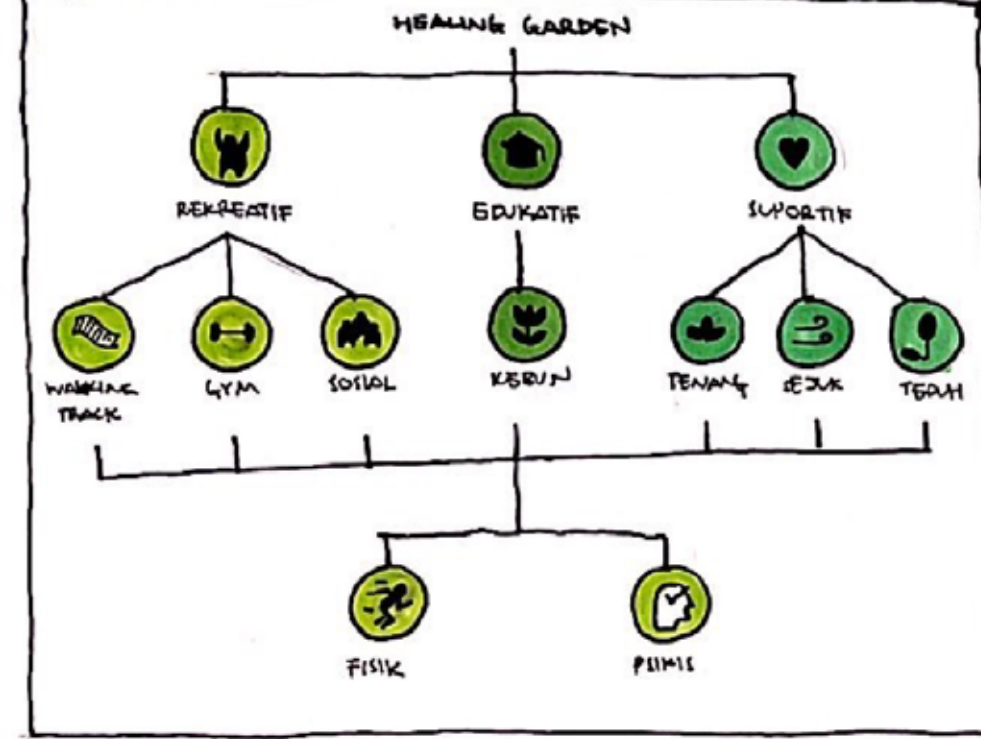


Gagasan Ide Tata Ruang Dalam

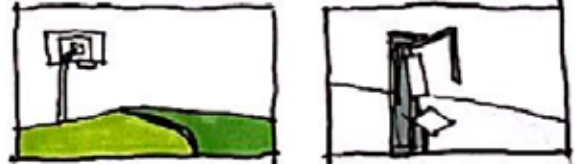
Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Gagasan Ide Tata Ruang Dalam			5 Februari 2022
	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	M09-02	12	111		

GAGASAN IDE TATA RUANG LUAR

KONSEP



OUTDOOR GYM



SARANA OLAH RAGA FISIK TANPA BERHITUNG REKREATIF.

VEGETASI



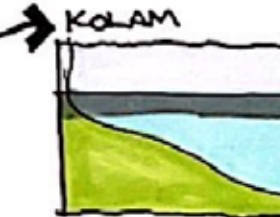
MEMBERIKAN KETENANGAN, KEGIATAN, DAN KONSEP KEPERAWATAN
SPORTIF TERHADAP PROSES PEMULIHAN PASIEN



KEBUN
KEBUN JUGA BERPADA EKSKLUSIF UNTUK MEMBELAJARI MENGENAI NUTRISI / MAKANAN
MEMANAJEMEN PASIEN MOSAK & BLOKIR



WALKING TRACK
TERDIPOLISIK MAUPUN PIKIS. VARIASI MATERIAL DAPAT MEMBERIKAN KETENANGAN TERHADAP PASIEN



KOLAM
KOLAM AIR MEMBERIKAN KEJAUHAN KETENANGAN TERHADAP PENGETAHUAN DAN PENDENGARAN.



AMPITHEATER / SEATING AREA
UNTUK AKSES / PERTUNJUKAN
MEMPERKOTAK KONSEP KERASAYAAN DILAKUKAN SOSIALISASI



KONSEP KERASAYAAN
DI RUANG LUAR YANG REKREATIF

Gagasan Ide Tata Ruang Luar



Proyek Tugas Akhir
Final Project

PERIODE : GENAP I
PERIOD : EVEN I
TAHUN AKADEMIK 2021/2022
ACADEMIC YEAR 2021/2022

Program Studi Arsitektur
Architecture Department
Fakultas Teknik
Faculty of Engineering

Judul Proyek
Project Title

Fasilitas Perawatan Residensial
Gangguan Makan Khusus Remaja
Di Kota Bandung
Dengan Pendekatan
Perilaku

Lokasi Proyek
Project Location

Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol,
Kota Bandung, Jawa Barat

Identitas Mahasiswa
Student Identity

Christopher Sein Reynara
180117523

Judul Gambar
Drawing Title

Gagasan Ide
Tata Ruang Luar

Skala
Scale

Keterangan
Note

Tanggal Gambar
Drawing Date

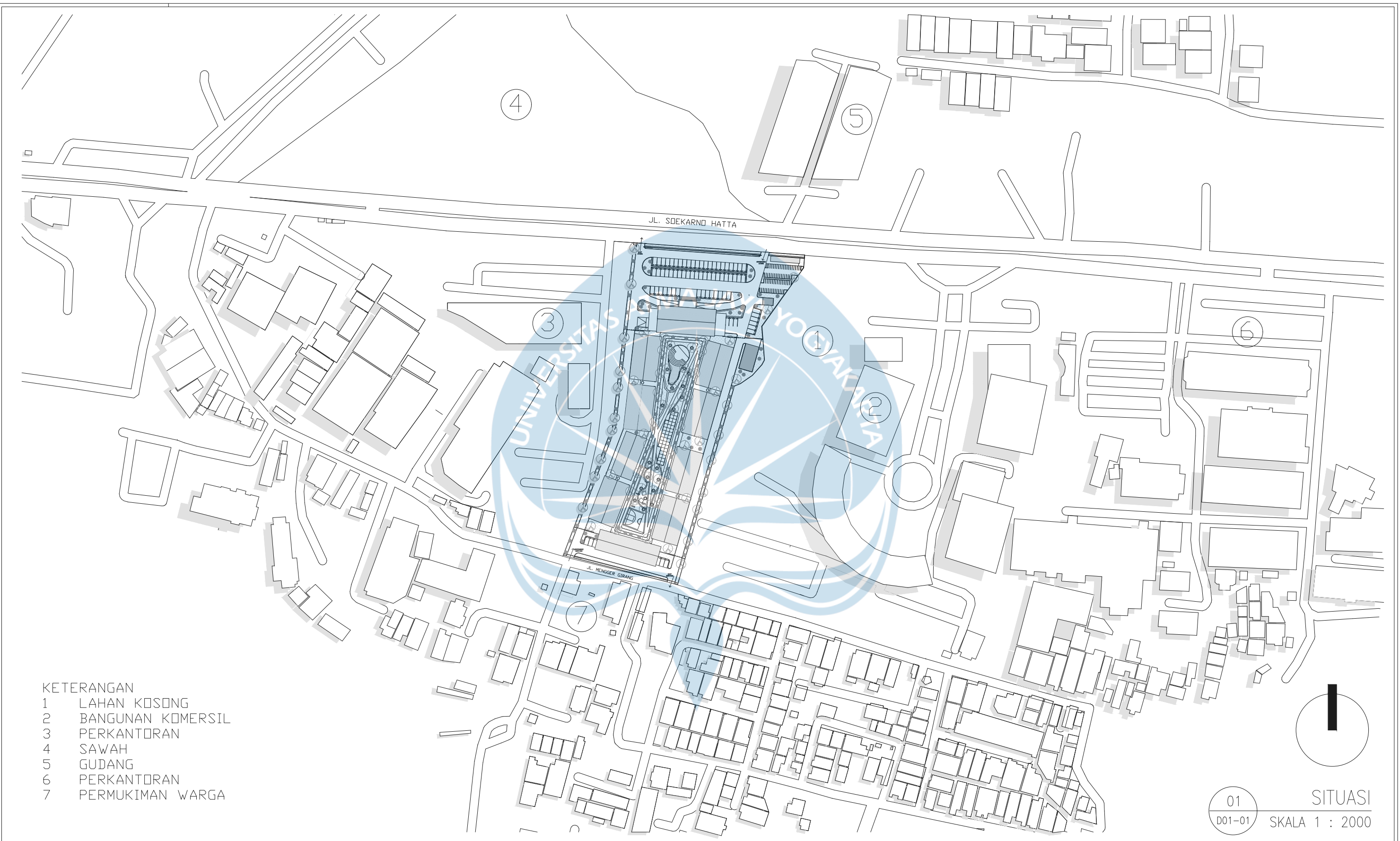
5 Februari 2022

Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
-----------------------------	--------------------	------------

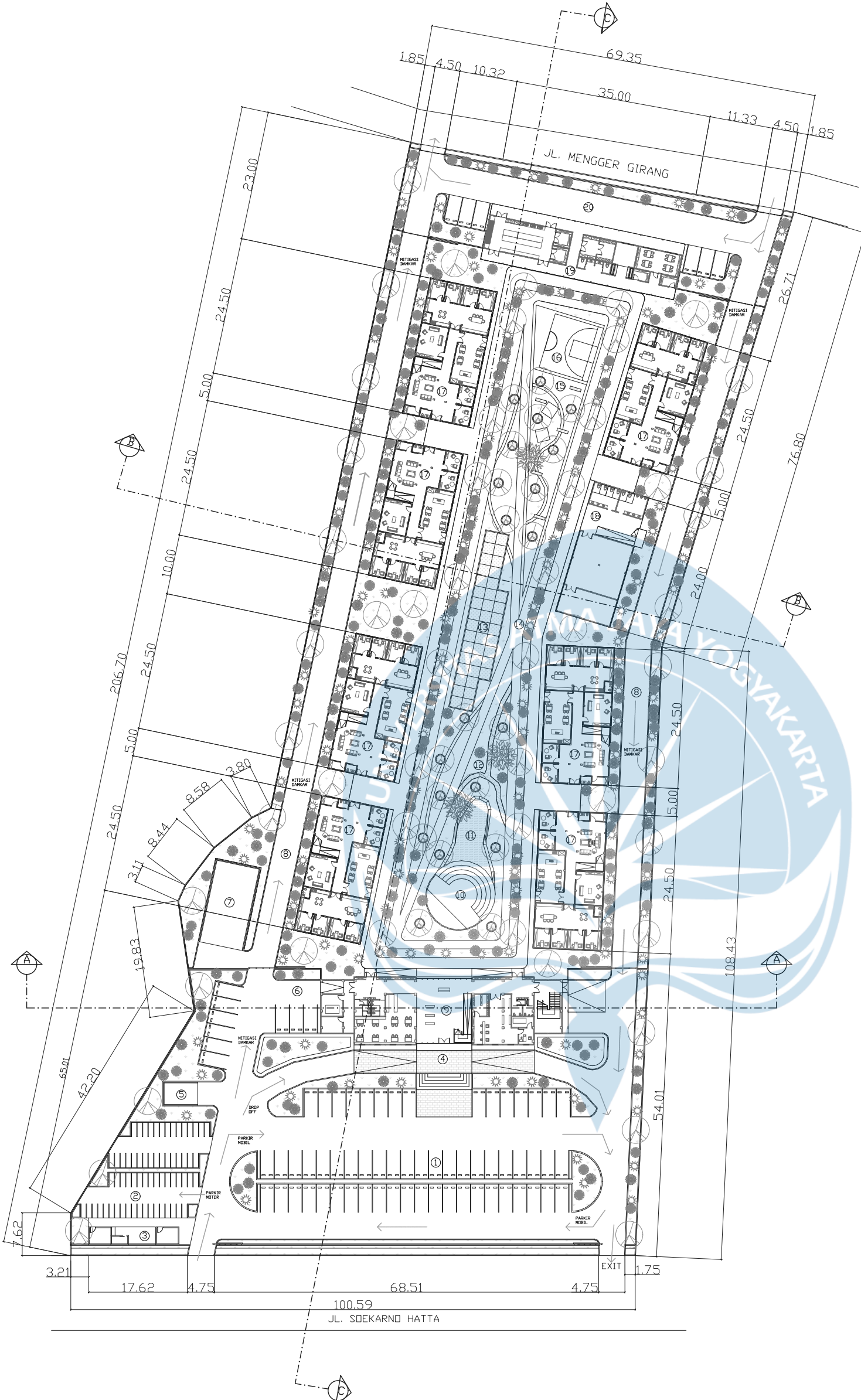
M09-03 13 111

Gambar Digital





Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala Scale	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							19 FEBRUARI 2022		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	SITUASI	1 : 2000		D01-01	14	111

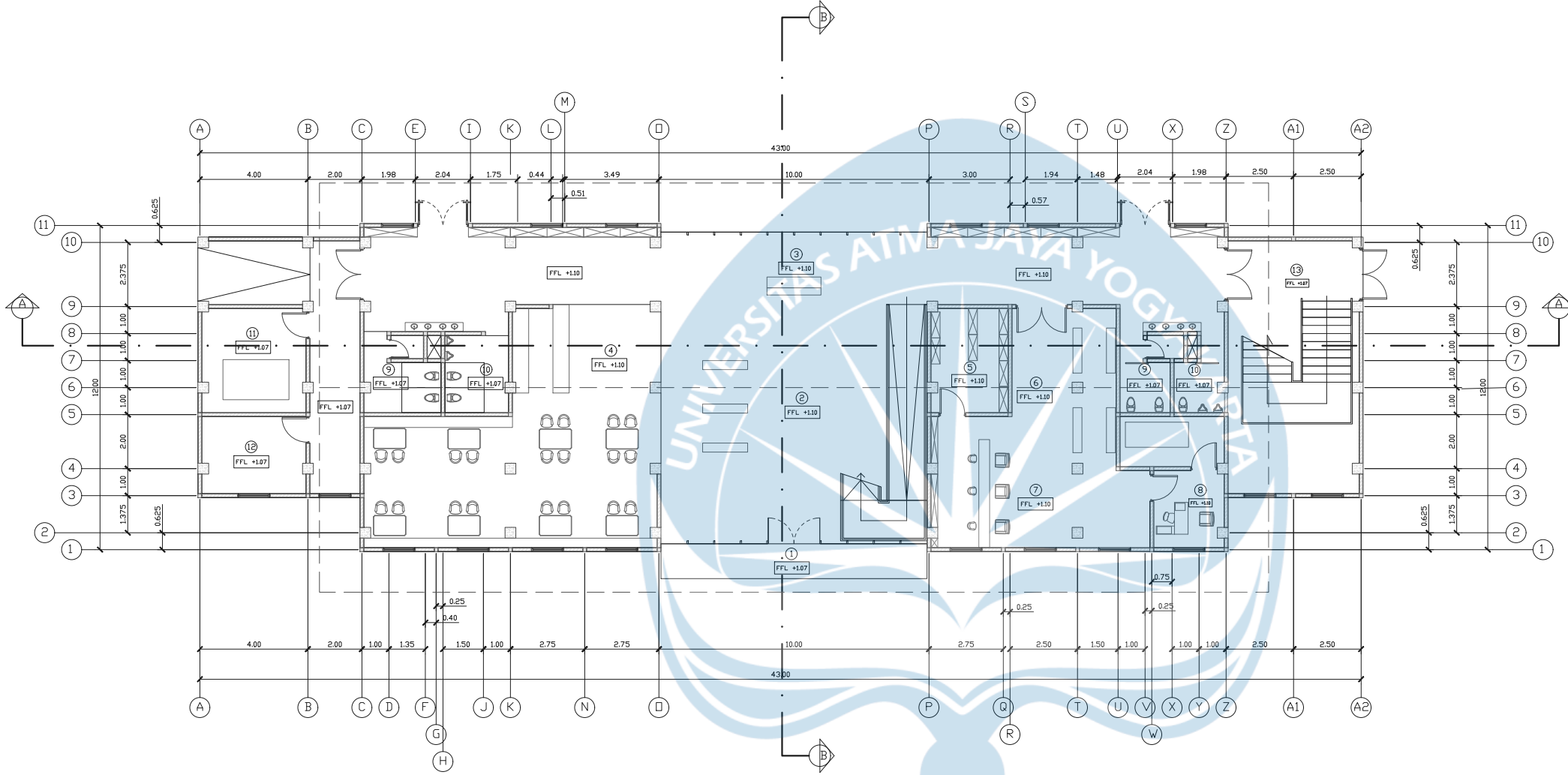


KETERANGAN	
1	PARKIR MOBIL
2	PARKIR MOTOR
3	POS SATPAM
4	AREA DROP-OFF
5	RUANG GENSET
6	PARKIR PENGELOLA
7	RUANG GWT DAN POMPA
8	JALUR DAMKAR
9	MASSA UTAMA
10	AMPITHEATER
11	KOLAM AIR
12	AREA DUDUK
13	AREA BERKEBUN
14	WALKING TRACK
15	AREA GYM OUTDOOR
16	LAPANGAN BASKET
17	MASSA RESIDENSIAL
18	MASSA FASILITAS UMUM
19	MASSA SERVIS
20	AREA KENDARAAN SERVIS

RUMPUT
KOLAM AIR
TANAH
PAVING BLOCK
AREA BERKEBUN
PARKIR MOBIL
PARKIR MOTOR
POHON PINUS
POHON MANGGA
AGonis FLEXUOSA
CALAMAGROSTIS ACUTIFLORA
CORTADERIA SELLIANA

01 SITEPLAN
D02-01 SKALA 1 : 500

Universitas Atma Jaya Yogyakarta Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date		
	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	SITEPLAN	1:500		23 Maret 2022		
Identitas Mahasiswa Student Identity	Lokasi Proyek Project Location					Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
180117523 Christopher Sein Reynara	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat					D02-01	15	111



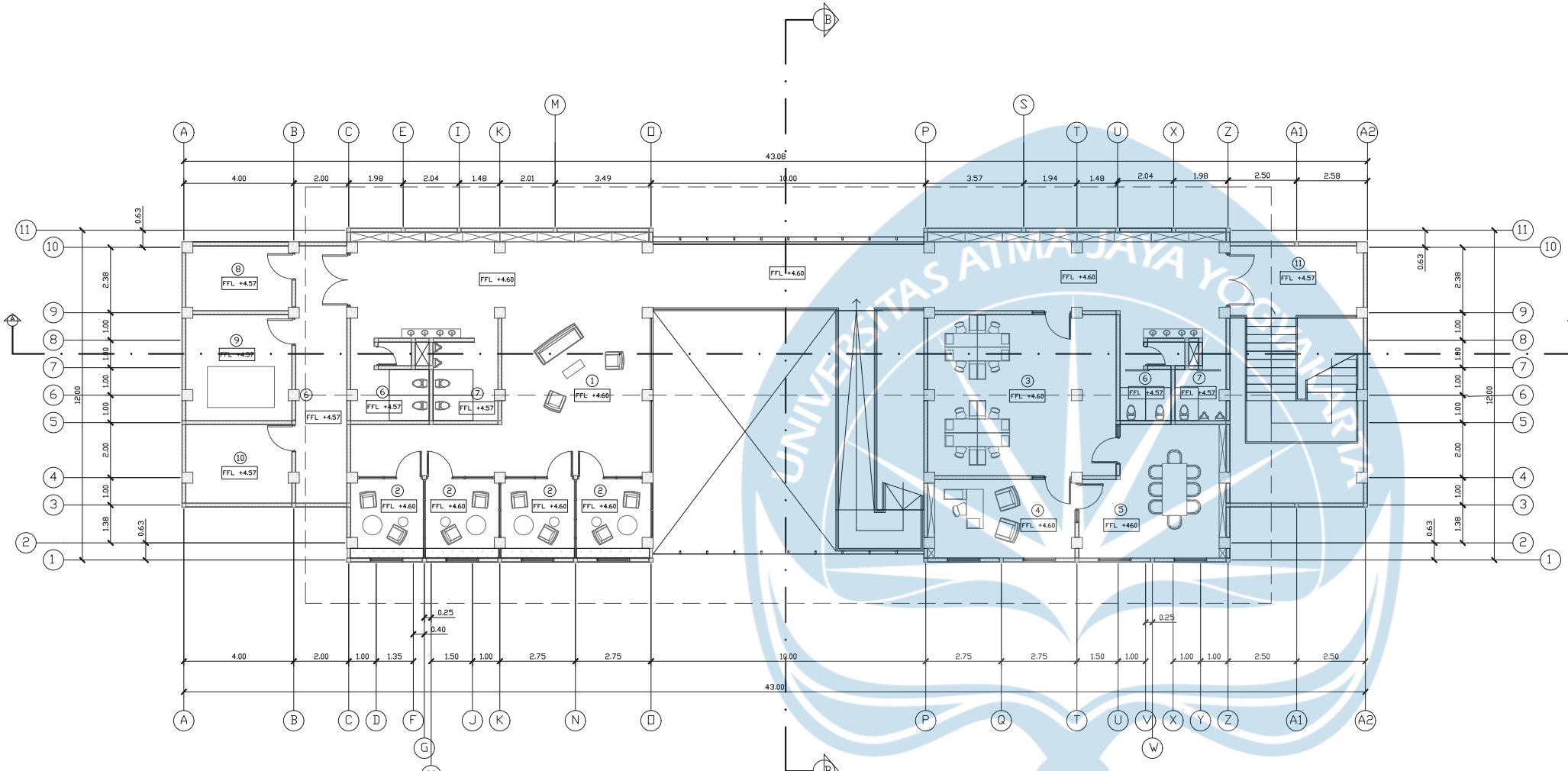
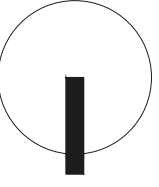
KETERANGAN

- 1 AREA DROP-OFF
- 2 LOBBY
- 3 RESEPSIONIS
- 4 KAFE KOMERSIAL
- 5 RUANG ARSIP
- 6 RUANG TUNGGU
- 7 RUANG PENGURUSAN
- 8 ADMINISTRASI
- 9 RUANG PEMERIKSAAN
- 10 TOILET WANITA
- 11 TOILET PRIA
- 12 RUANG AHU
- 13 RUANG MEE
- 14 JALUR EVAKUASI

01 DENAH MASSA UTAMA LANTAI 1
D03-01 SKALA 1 : 200

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
17 FEBRUARI 2022									
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH MASSA UTAMA LANTAI 1	1 : 200		D03-01	16	111





KETERANGAN

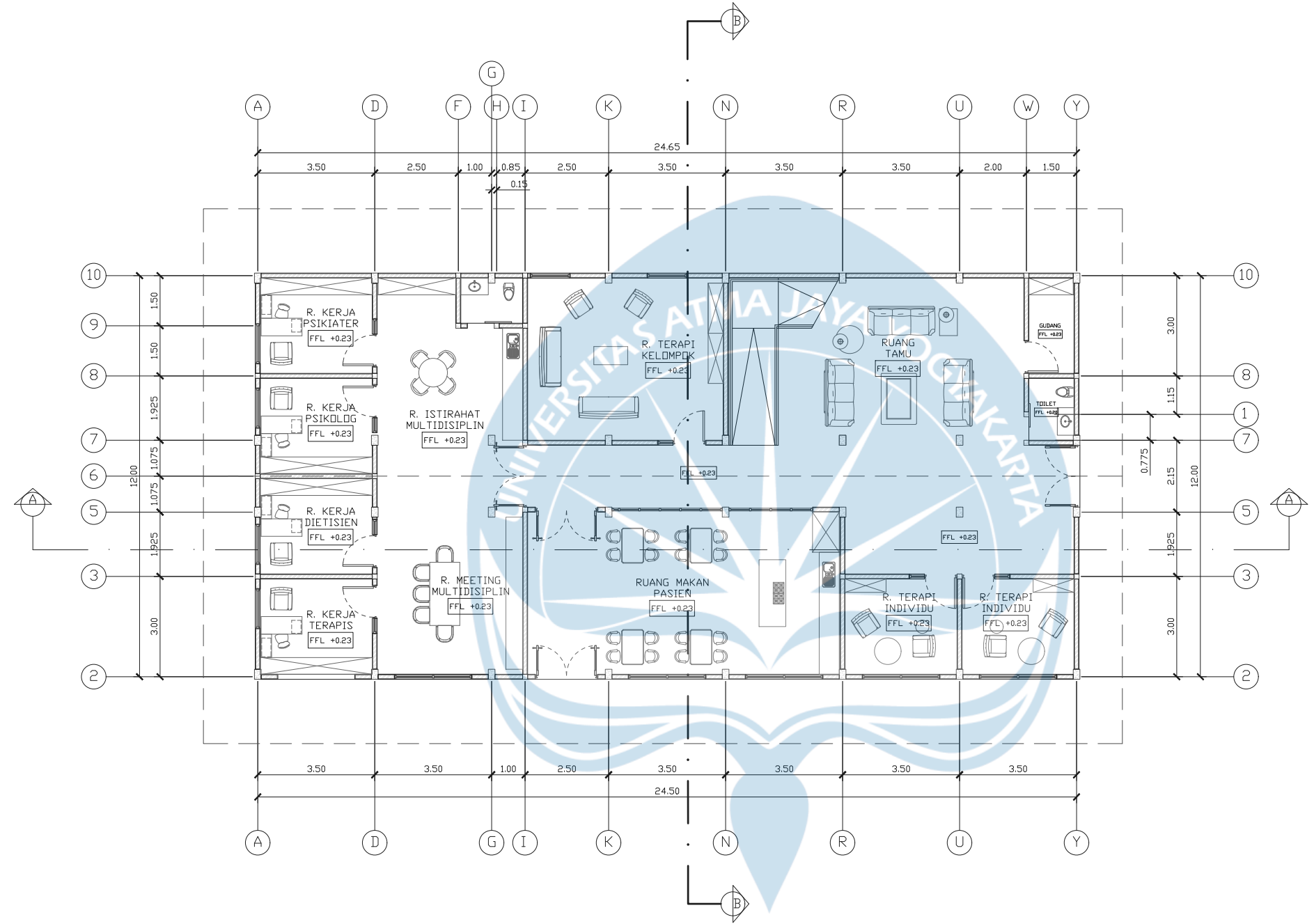
- 1 RUANG TUNGGU
- 2 RUANG TERAPI
- 3 PASIEN RAWAT JALAN
- 3 RUANG KANTOR PENGELOLA
- 4 RUANG CEO
- 5 RUANG MEETING
- 6 TOILET WANITA
- 7 TOILET PRIA
- 8 GUDANG
- 9 RUANG AHU
- 10 RUANG MEE
- 11 JALUR EVAKUASI

01 DENAH MASSA UTAMA LANTAI 2
D03-02 SKALA 1 : 200

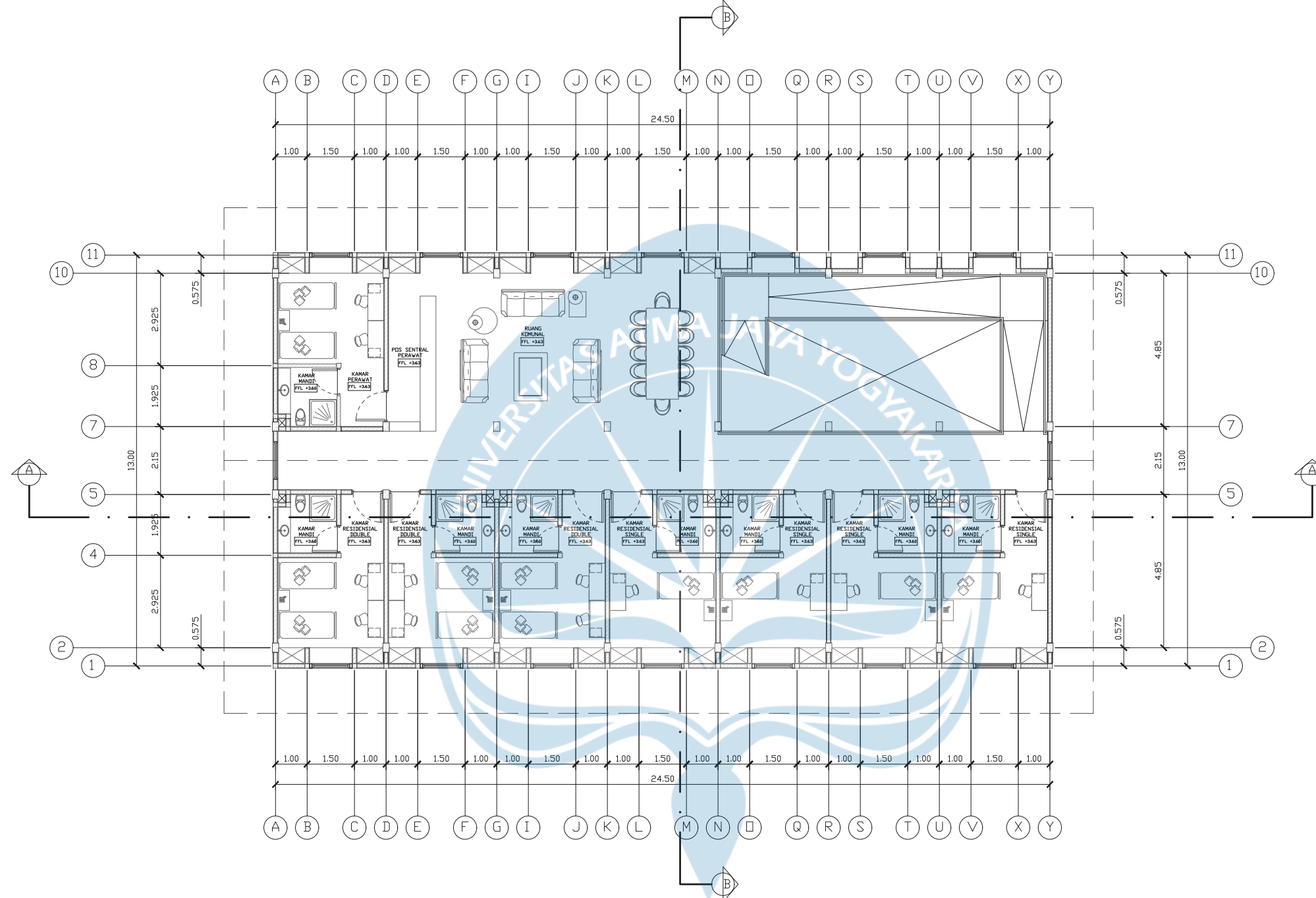
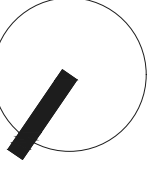
Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
17 FEBRUARI 2022									
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH MASSA UTAMA LANTAI 2	1:200		D03-02	17	111



Universitas Atma Jaya Yogyakarta

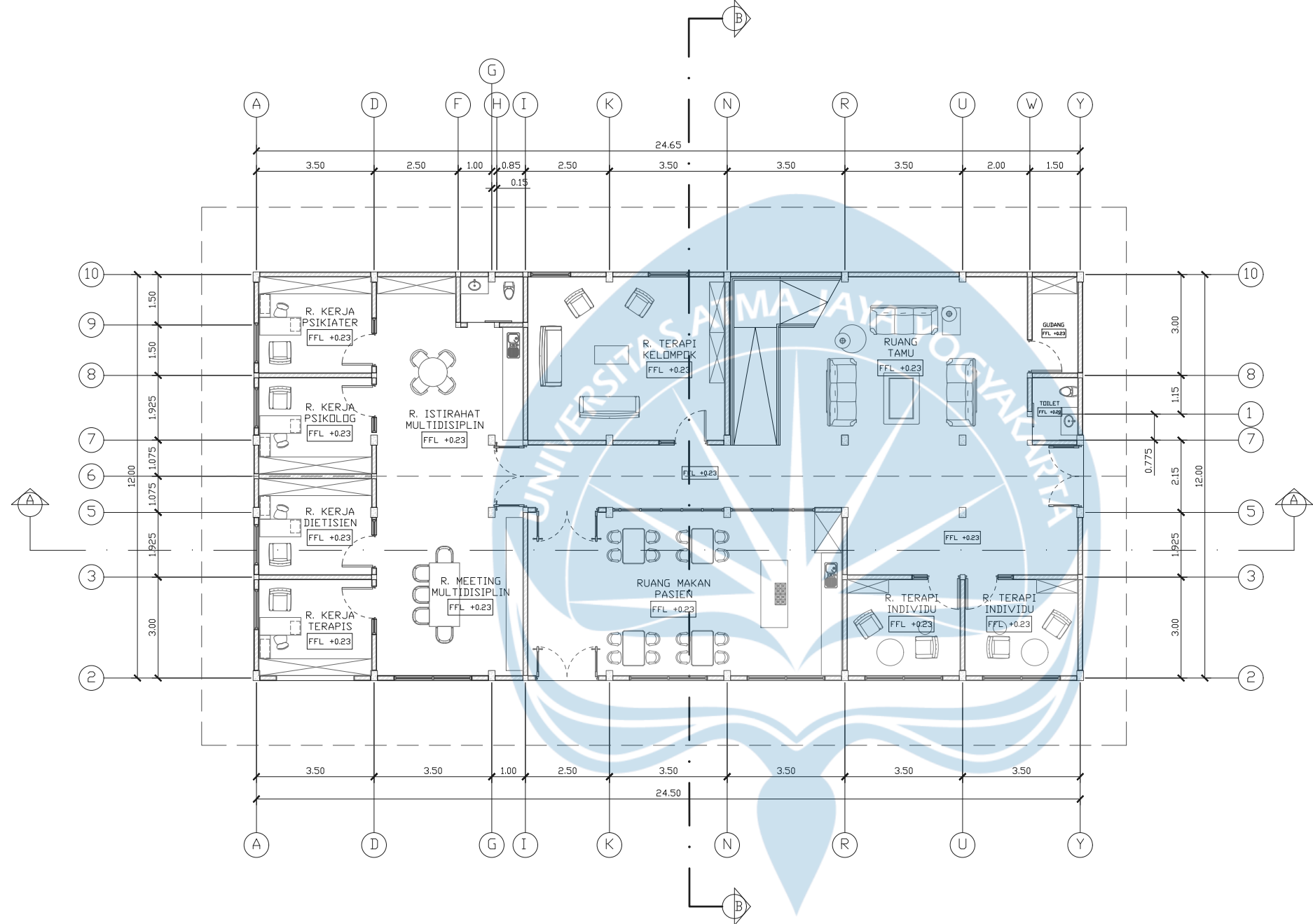
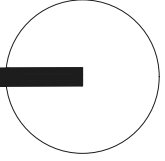


01 DENAH MASSA RESIDENSIAL 1–4 LANTAI 1
D03-03 SKALA 1 : 150



01
D03-04 DENAH MASSA RESIDENSIAL 1-4 LANTAI 2
SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH MASSA RESIDENSIAL LANTAI 2	1 : 150		15 FEBRUARI 2022
	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Dengan Pendekatan Perilaku	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>		D03-04 19 111
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering						



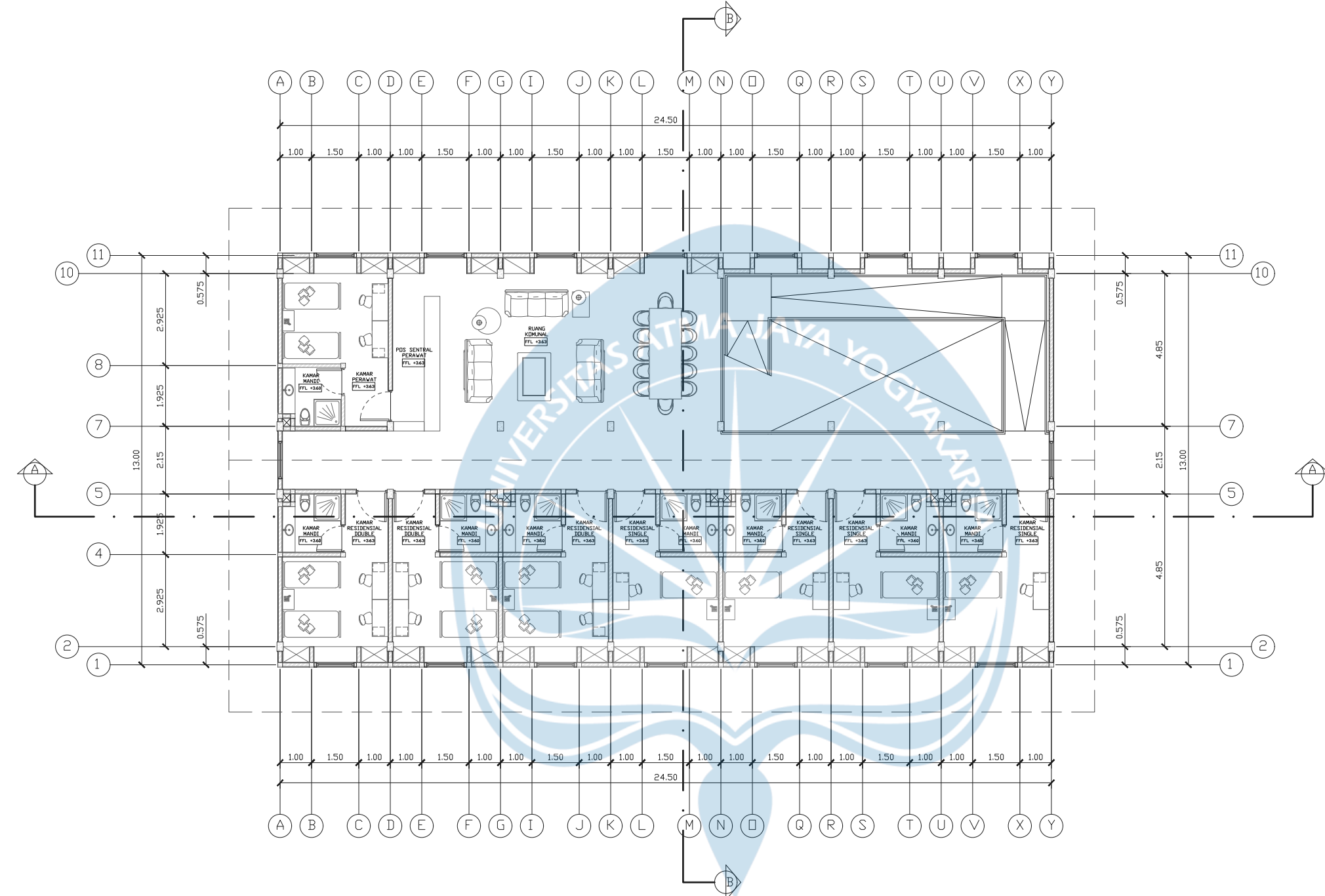
01
D03-05

DENAH MASSA RESIDENSIAL 5-6 LANTAI 1

SKALA 1 : 150

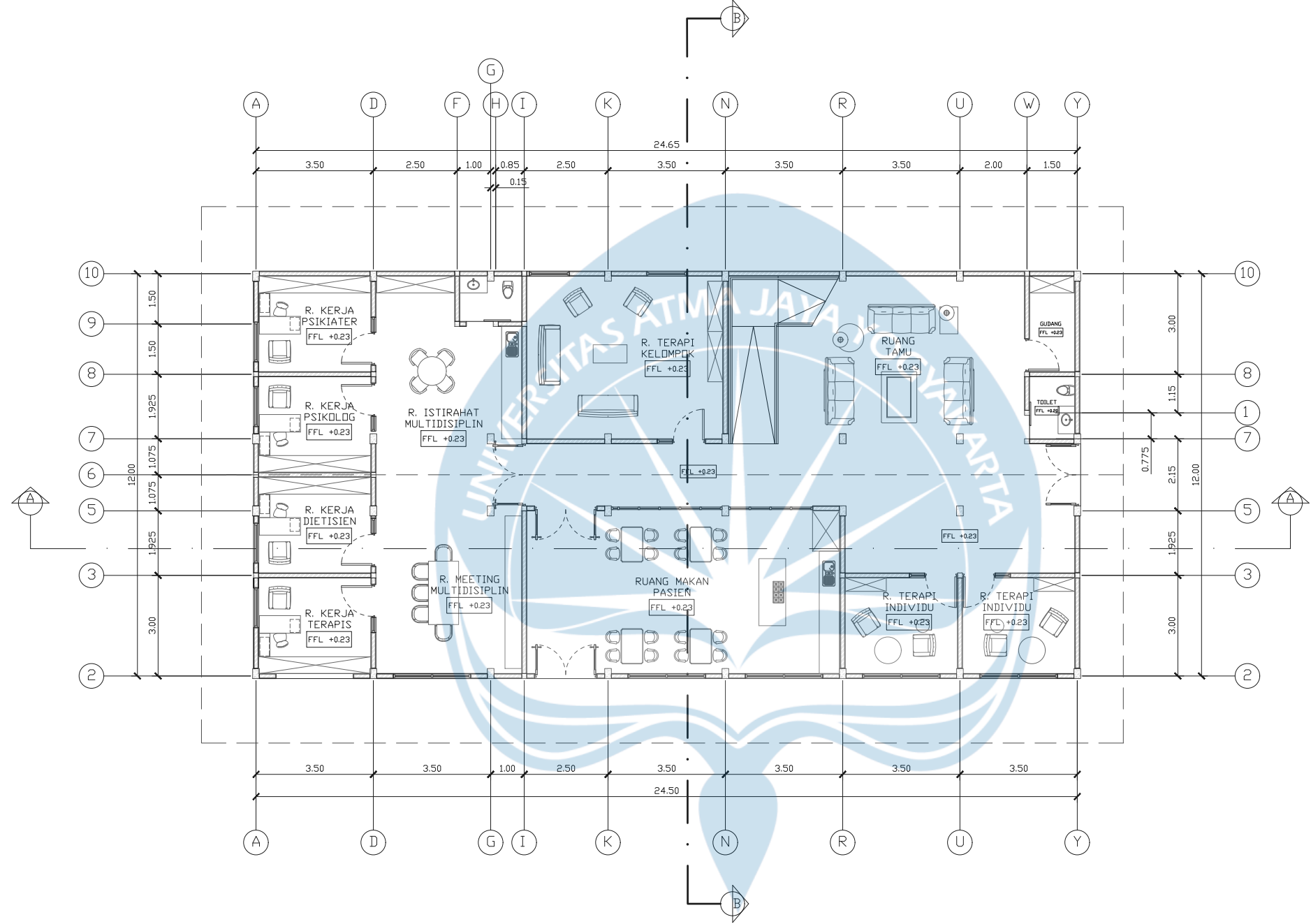
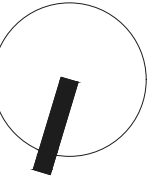
Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i> TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i> Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH MASSA RESIDENSIAL LANTAI 1	1 : 150		15 FEBRUARI 2022		
							D03-05	20	111





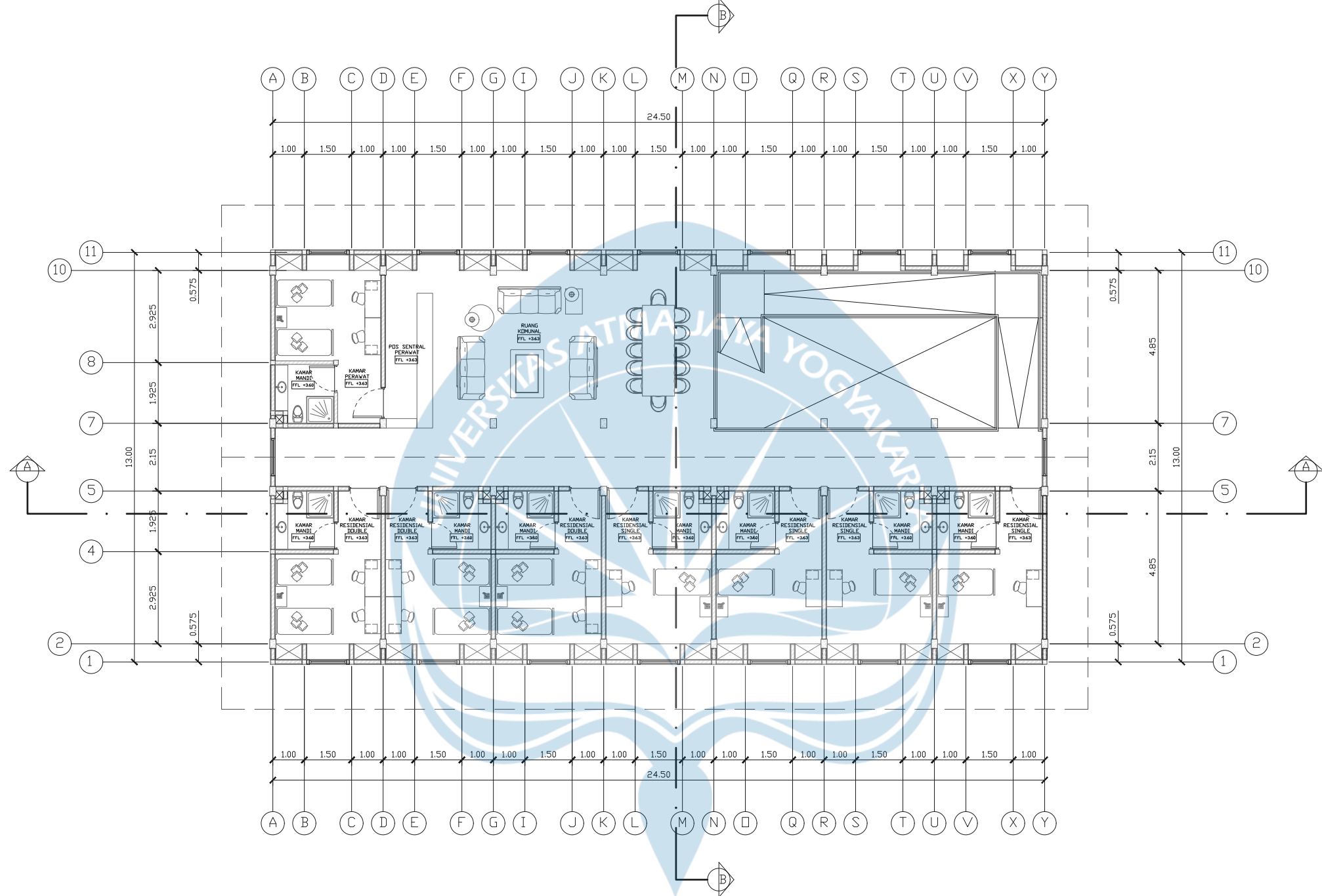
01
D03-06 DENAH MASSA RESIDENSIAL 5-6 LANTAI 2
SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							15 FEBRUARI 2022		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH MASSA RESIDENSIAL LANTAI 2	1 : 150		D03-06	21	111



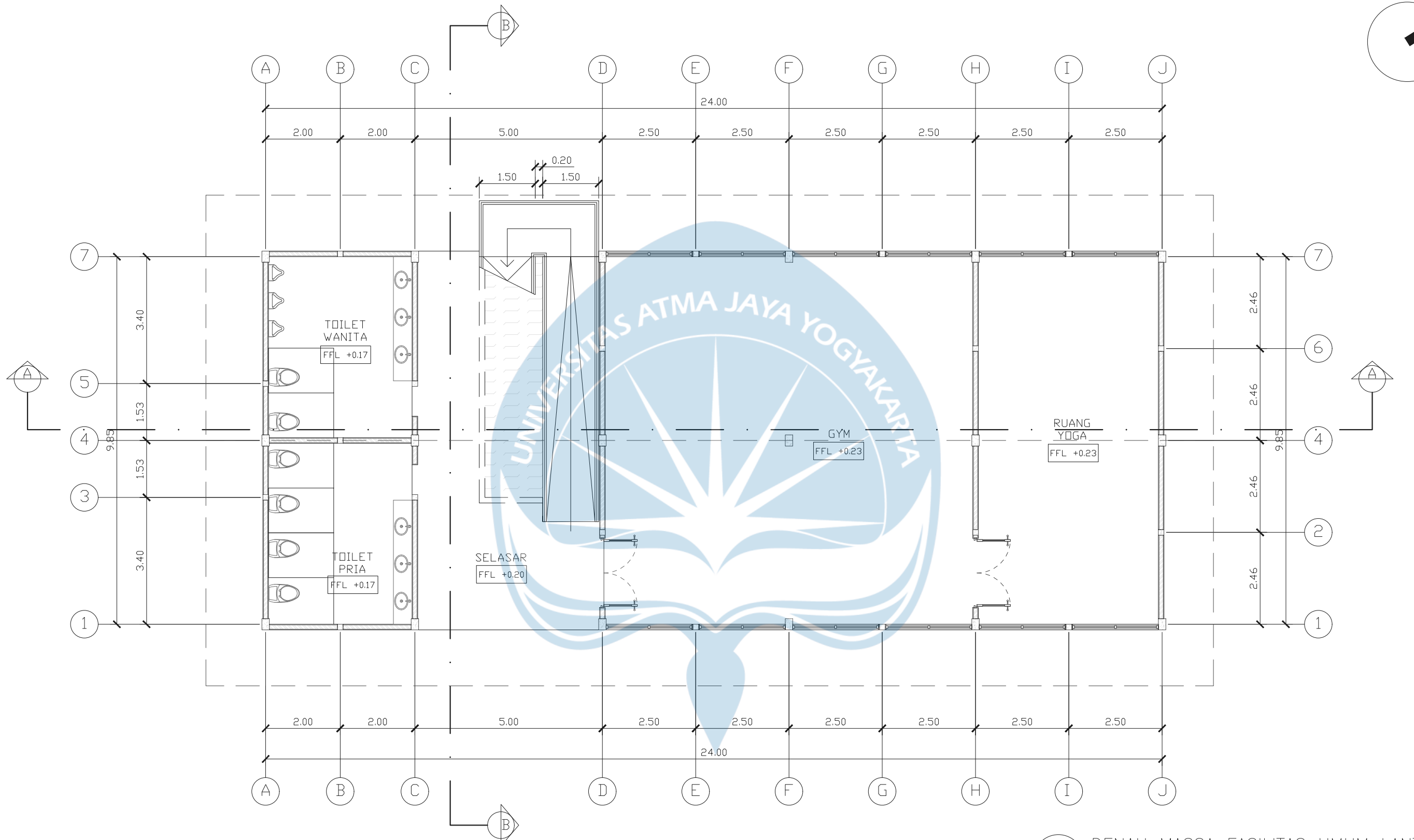
01 D03-07 DENAH MASSA RESIDENSIAL 7 LANTAI 1
SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH MASSA RESIDENSIAL LANTAI 1	1 : 150				
							15 FEBRUARI 2022		
							D03-07	22	111



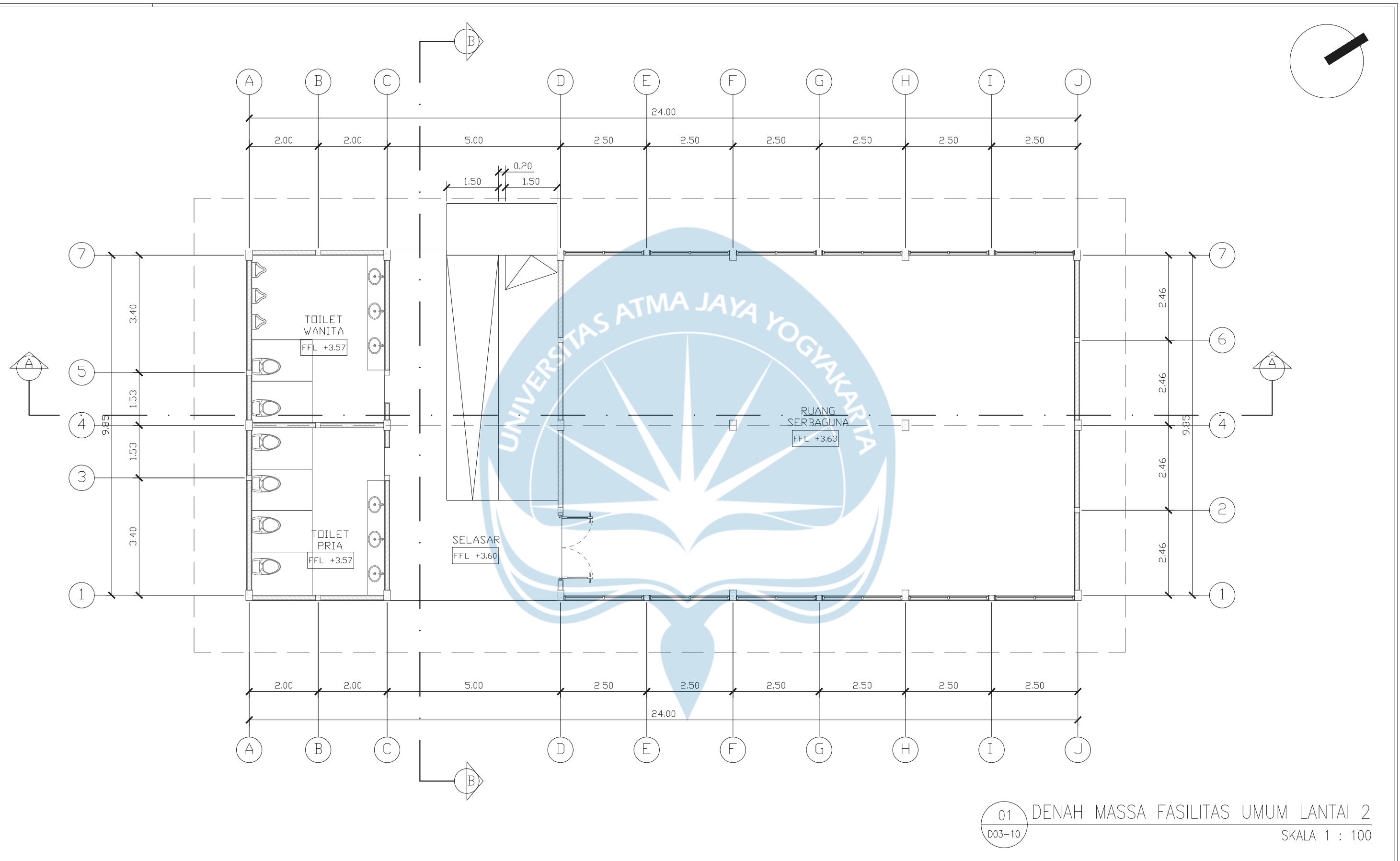
01
D03-08
DENAH MASSA RESIDENSIAL 7 LANTAI 2
SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							15 FEBRUARI 2022		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH MASSA RESIDENSIAL LANTAI 2	1 : 150		D03-08	23	111

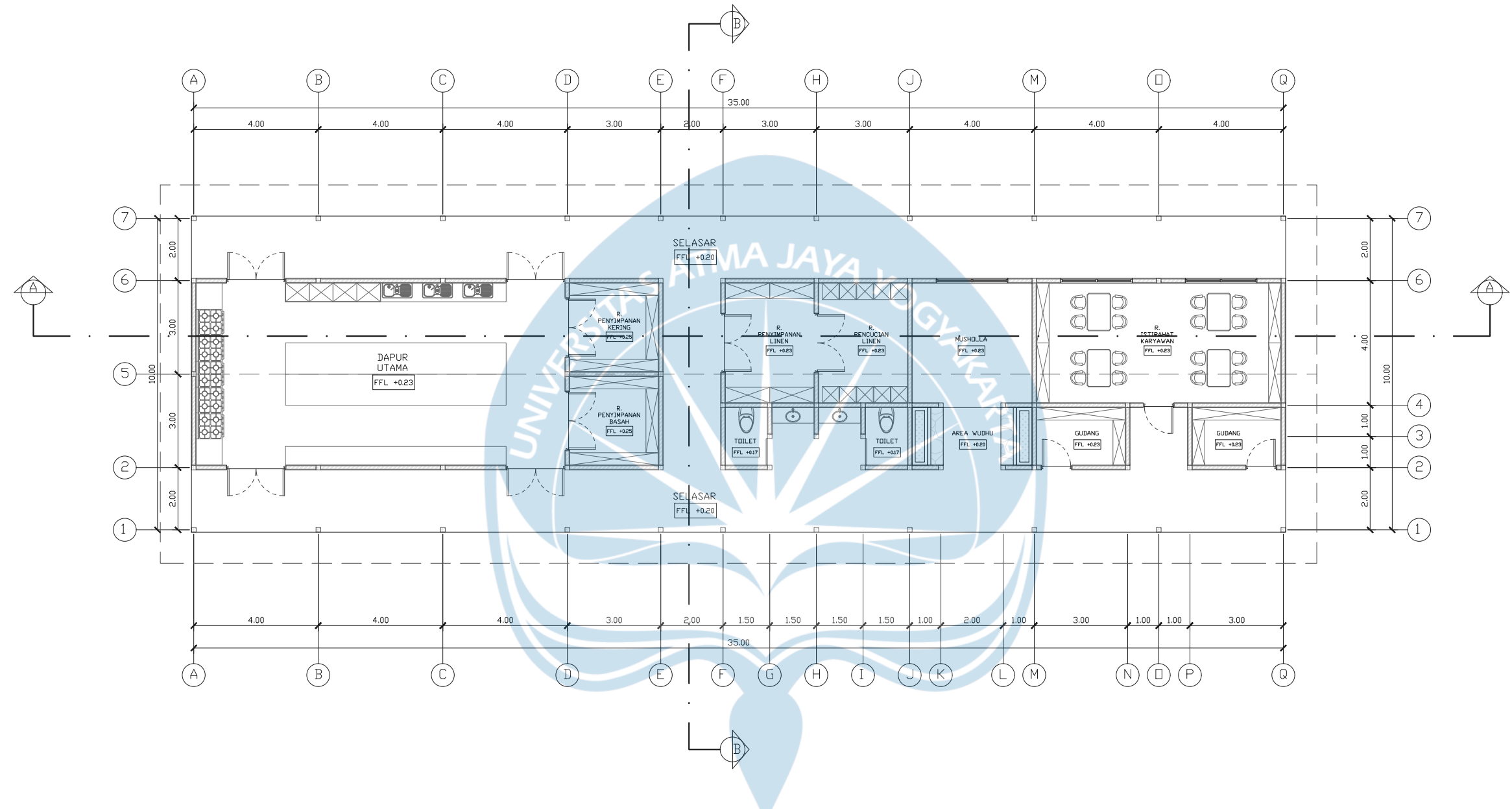


01 DENAH MASSA FASILITAS UMUM LANTAI 1
D03-09 SKALA 1 : 100

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH MASSA FASILITAS UMUM LANTAI 1	1 :100		17 FEBRUARI 2022
	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>							
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							
								Kode Gambar <i>Drawing Code</i> No. Lbr <i>Pg. No.</i> Dari <i>Of</i>
								D03-09 24 111

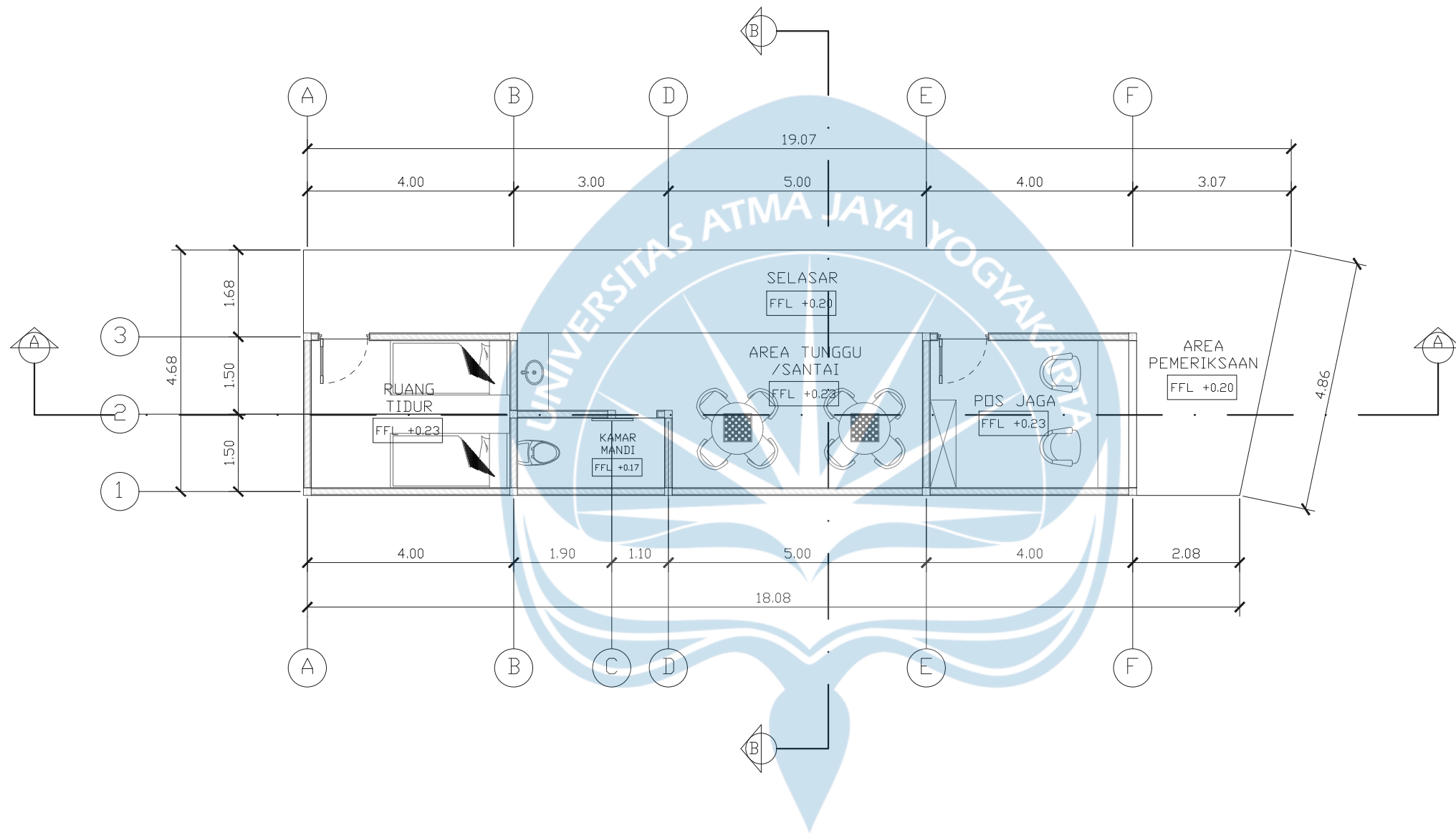
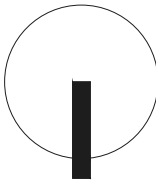


Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH MASSA FASILITAS UMUM LANTAI 2	1 : 100		17 FEBRUARI 2022
	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	
Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i>	Architecture Faculty <i>Fakultas Teknik</i>	Faculty of Engineering <i>Faculty of Engineering</i>	D03-10	25	111	



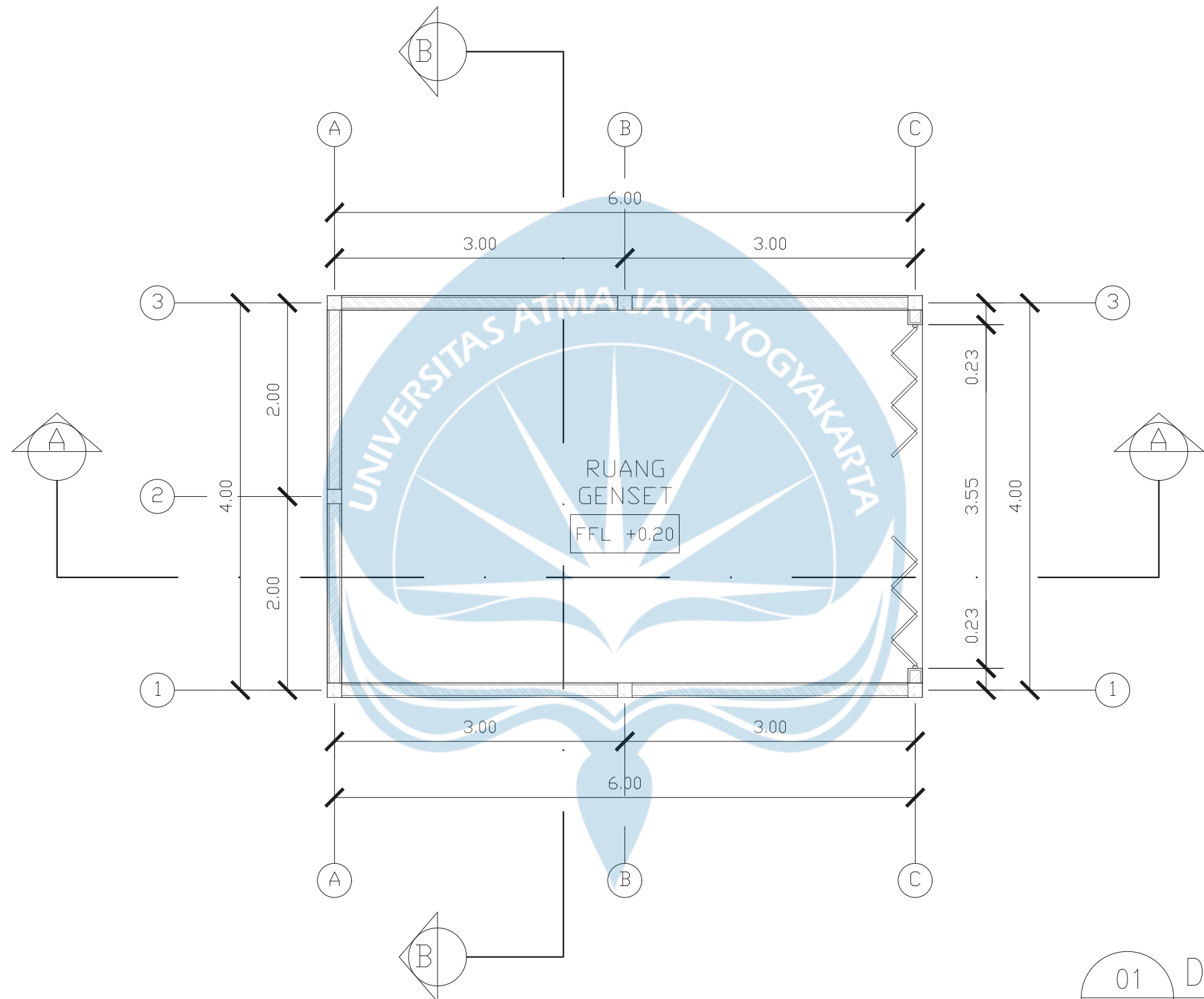
01
D03-11
DENAH MASSA SERVIS
SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							17 FEBRUARI 2022		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH MASSA SERVIS	1 : 150		D03-11	26	111

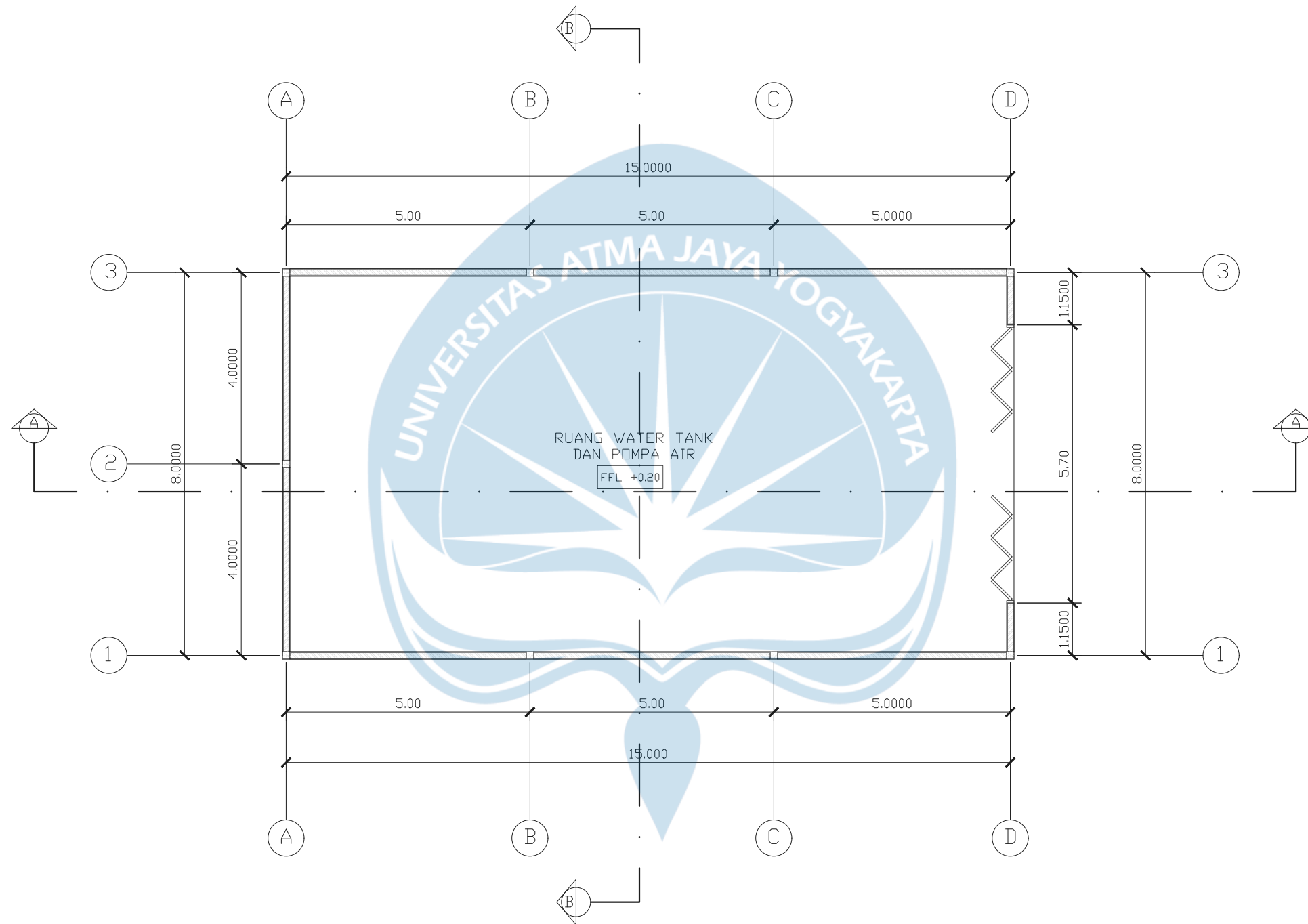
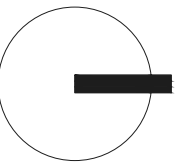


01 DENAH MASSA POS SATPAM
D03-12 SKALA 1 : 100

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i> TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH POS SATPAM	1 :100		17 FEBRUARI 2022
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>						Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>
							D03-12	27

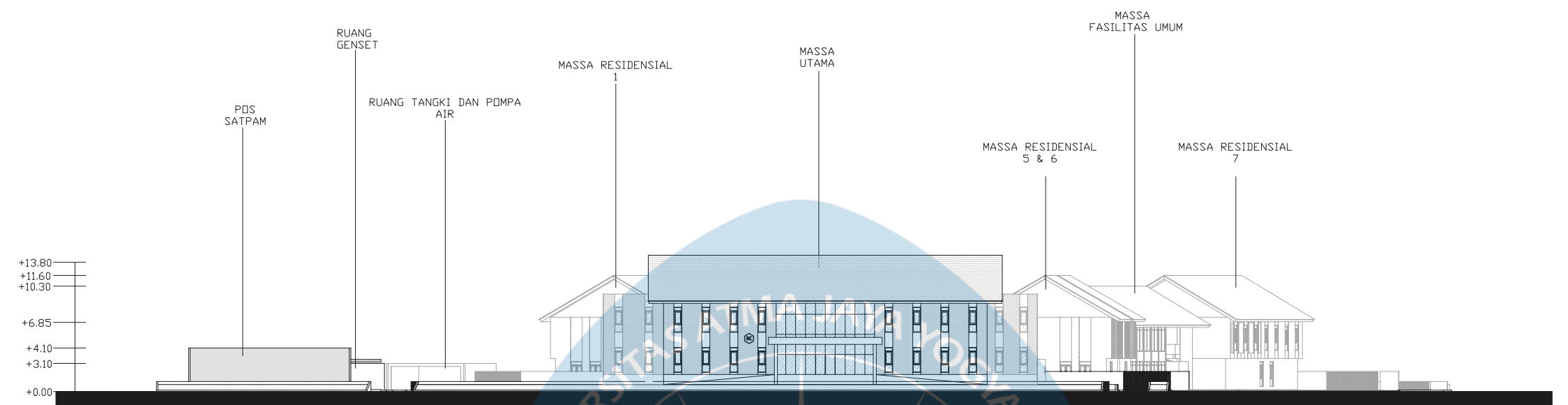


Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>	
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH RUANG GENSET	1 : 50		18 FEBRUARI 2022	
TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>						Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i>						D03-13	28	111

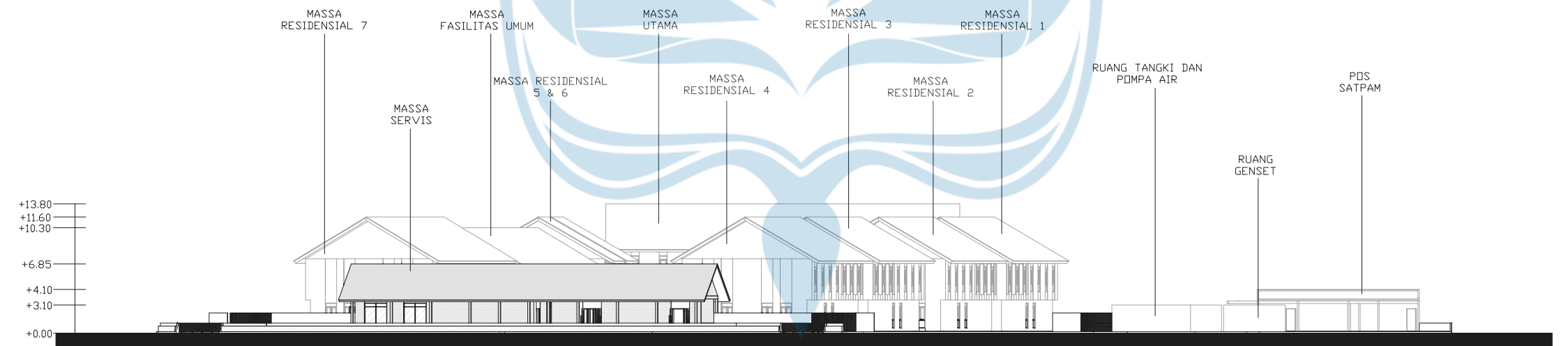


01 DENAH RUANG TANGKI DAN POMPA AIR
D03-14 SKALA 1 : 100

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>			
							17 FEBRUARI 2022	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i> TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i> Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirluwu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	DENAH RUANG TANGKI DAN POMPA AIR	1 : 100		D03-14	29	111

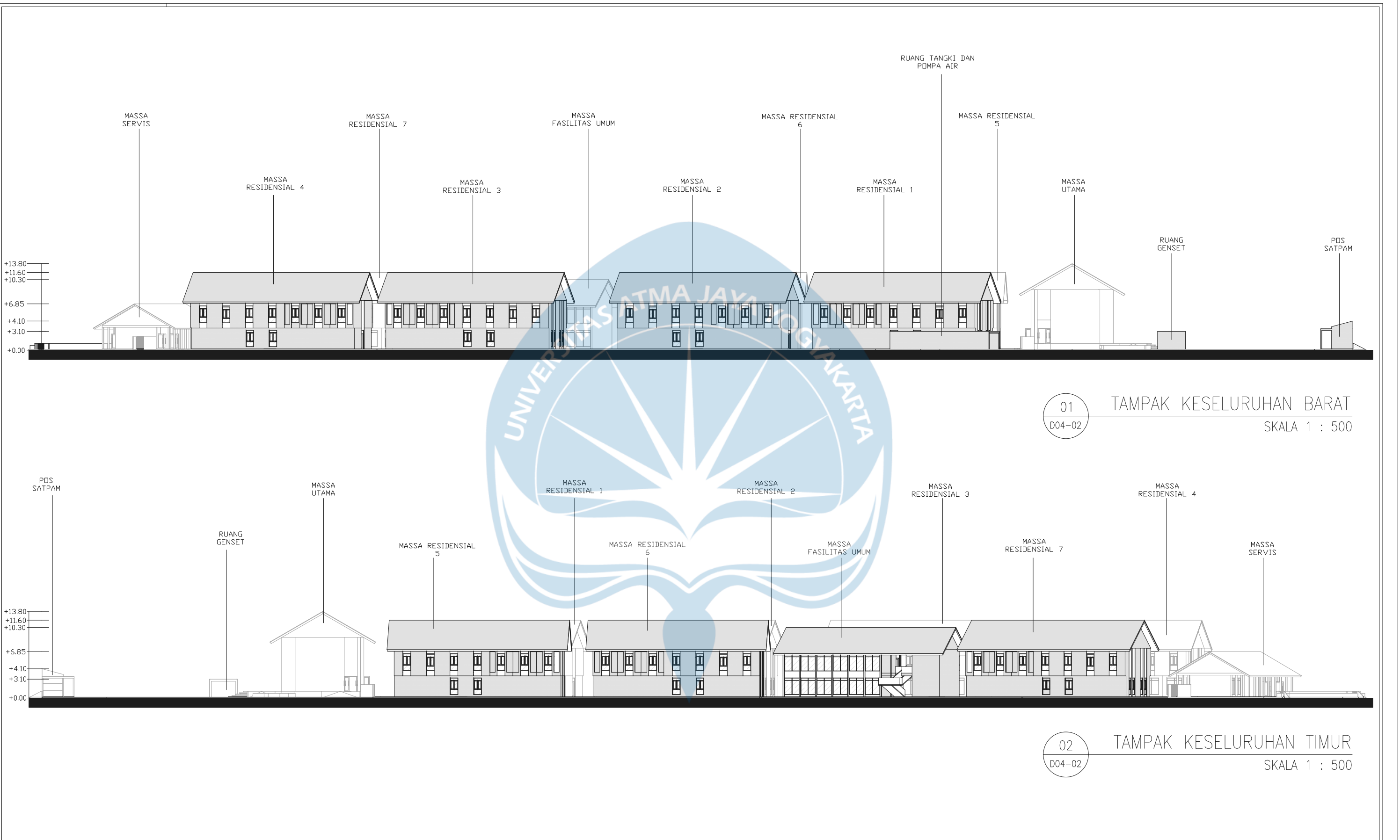


01 D04-01 TAMPAK KESELURUHAN SELATAN
SKALA 1 : 500

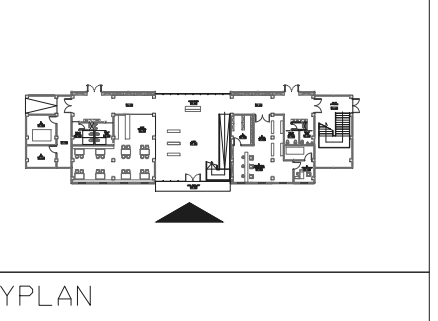


02 D04-01 TAMPAK KESELURUHAN UTARA
SKALA 1 : 500

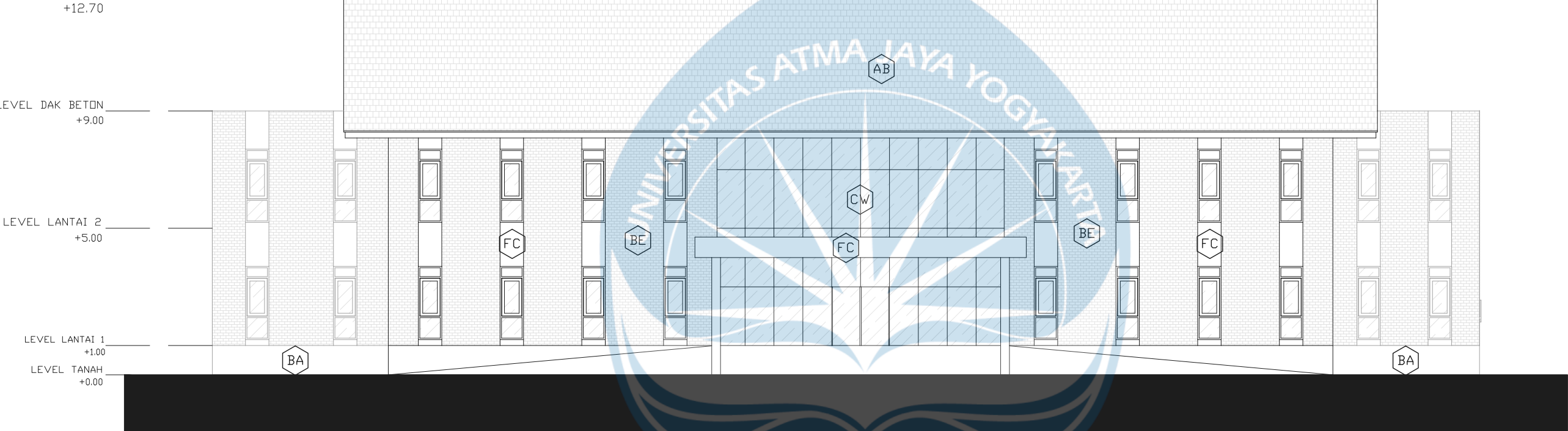
Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							22 FEBRUARI 2022
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.TAMPAK KESELURUHAN SELATAN 2.TAMPAK KESELURUHAN UTARA	1 : 500 1 : 500		D04-01 30 111



Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.TAMPAK KESELURUHAN BARAT 2.TAMPAK KESELURUHAN TIMUR	1 : 500 1 : 500		22 FEBRUARI 2022		
							D04-02	31	111



KEYPLAN



KETERANGAN MATERIAL

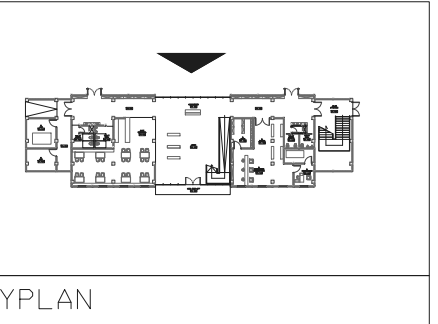
- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

01
D04-03

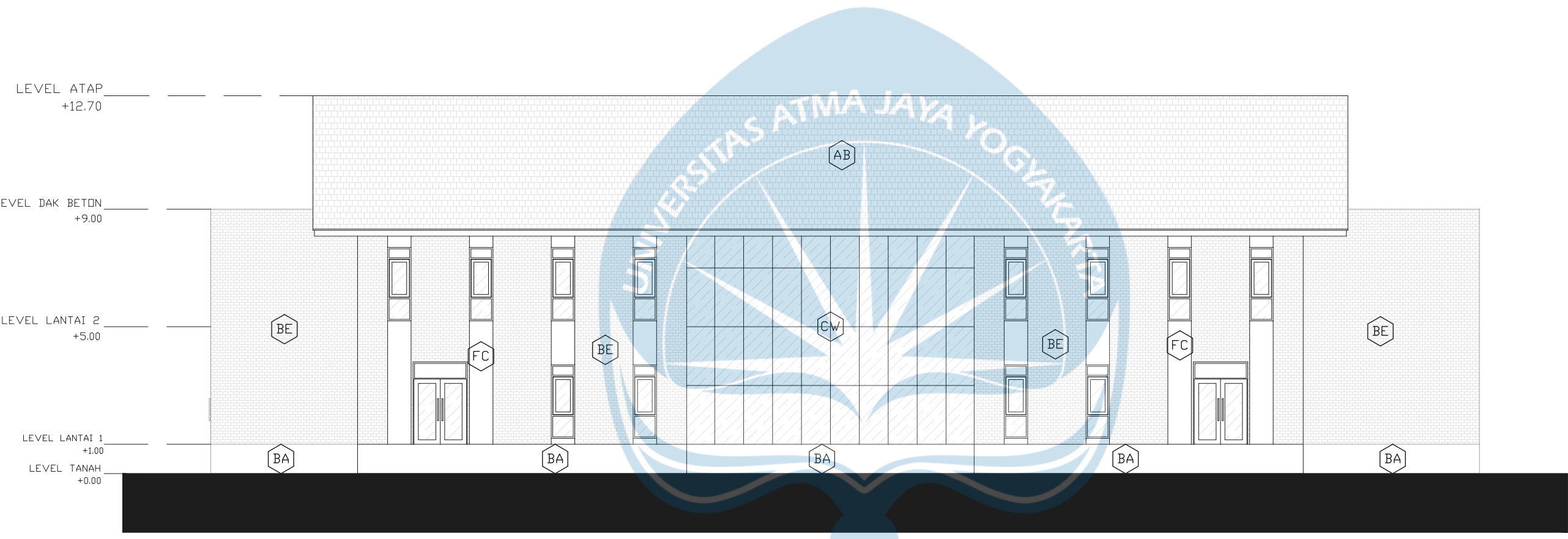
TAMPAK SELATAN MASSA UTAMA

SKALA 1 : 150

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	JI Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	TAMPAK SELATAN MASSA UTAMA	1 : 150	7 MARET 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D04-03	32	111					



KEYPLAN



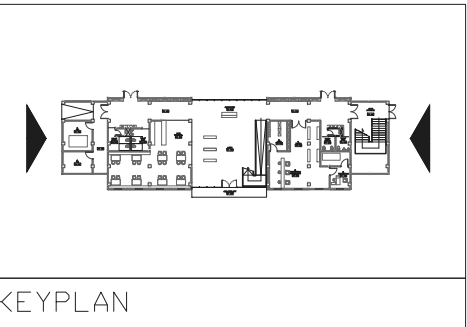
KETERANGAN MATERIAL

- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

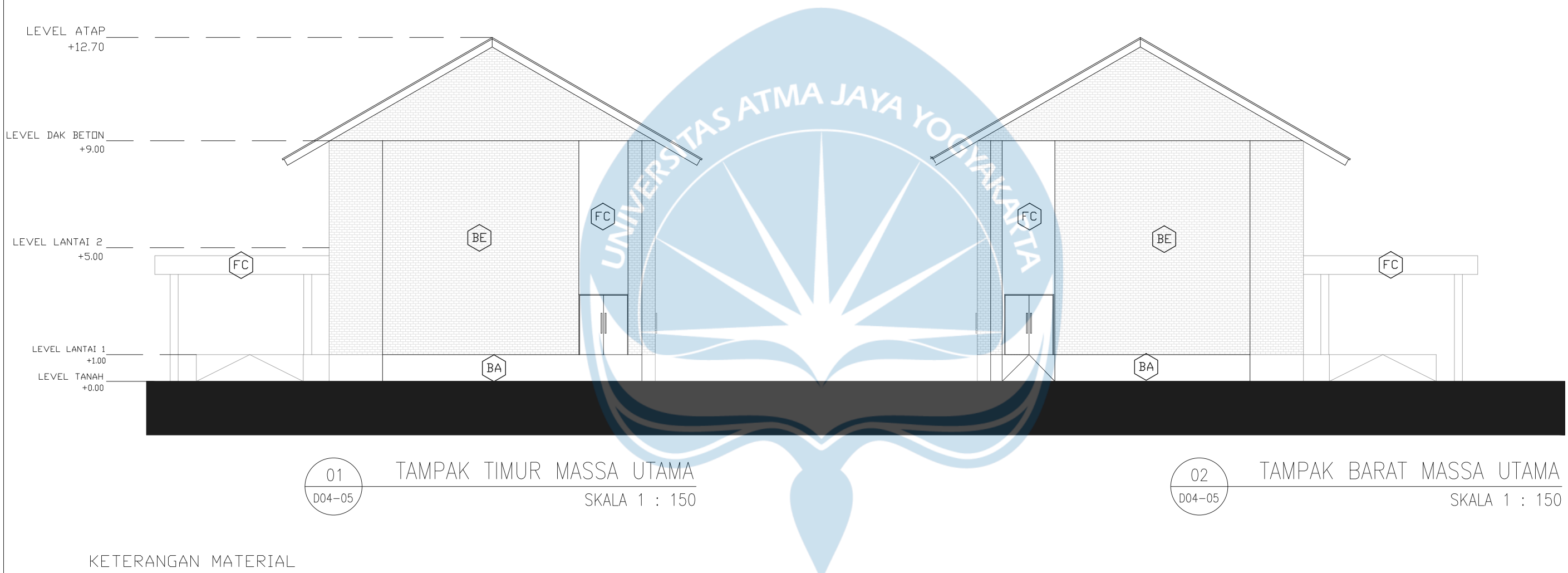
01
D04-04

TAMPAK UTARA MASSA UTAMA
SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i> TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i> Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	TAMPAK UTARA MASSA UTAMA	1 : 150				
							7 MARET 2022		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
							D04-04	33	111



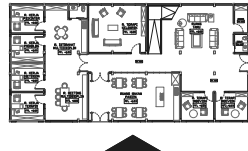
KEYPLAN



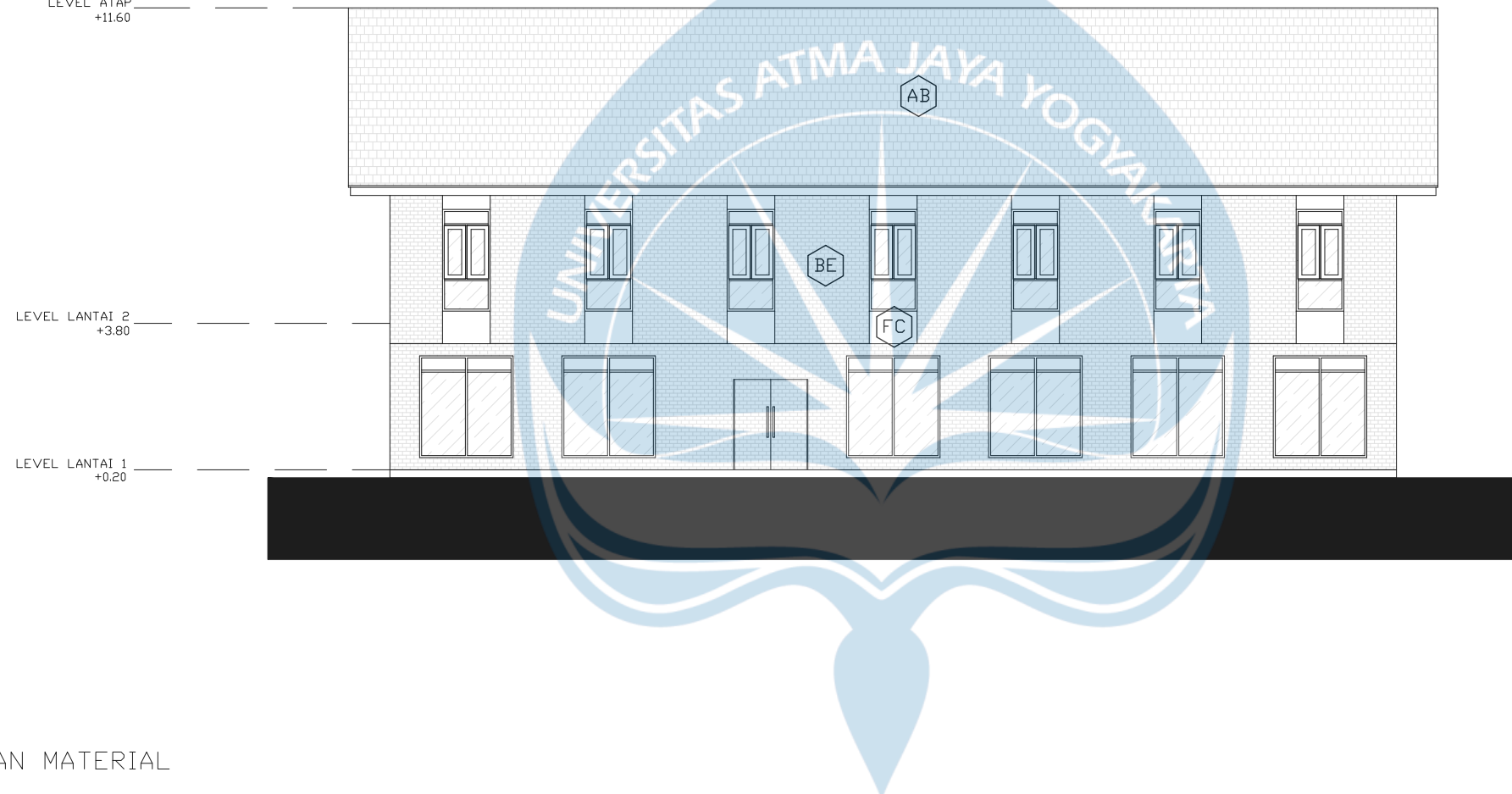
KETERANGAN MATERIAL

- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							7 MARET 2022
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
D04-05	34	111	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.TAMPAK TIMUR MASSA UTAMA 2.TAMPAK BARAT MASSA UTAMA	1 : 150 1 : 150		



KEYPLAN



KETERANGAN MATERIAL

- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

01
D04-06

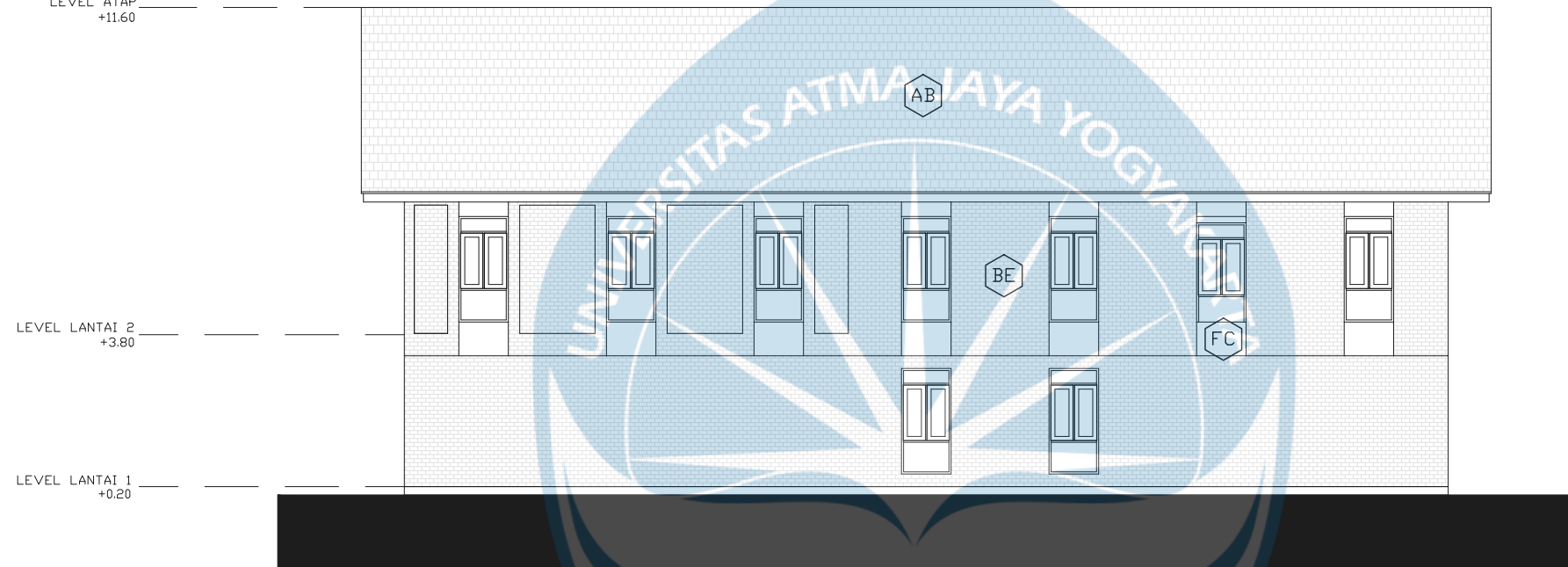
TAMPAK TIMUR MASSA RESIDENSIAL

SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i> TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i> Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	TAMPAK TIMUR MASSA RESIDENSIAL	1:150		7 MARET 2022		
							D04-06	35	111



KEYPLAN



KETERANGAN MATERIAL

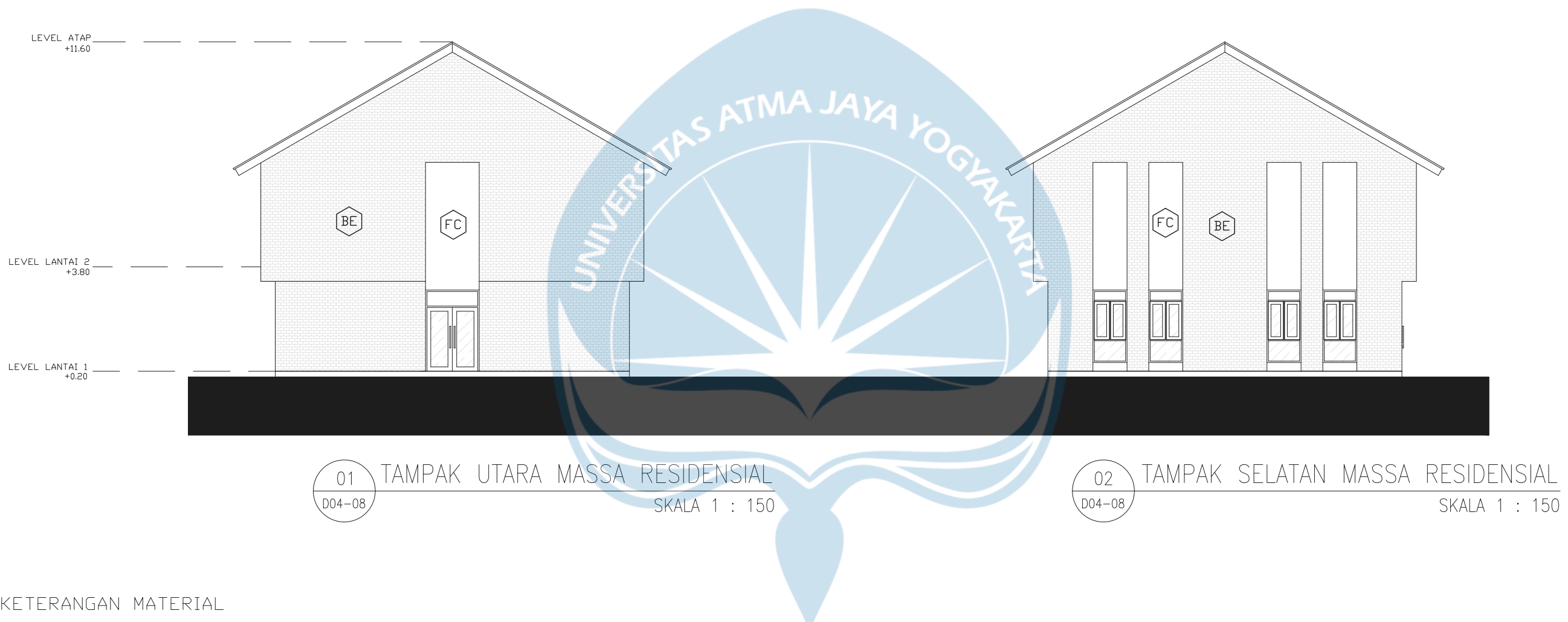
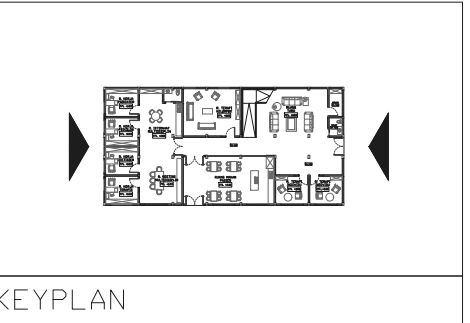
- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

01
D04-07

TAMPAK BARAT MASSA RESIDENSIAL

SKALA 1 : 150

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	TAMPAK BARAT MASSA RESIDENSIAL	1 : 150		7 MARET 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D04-07	36	111					



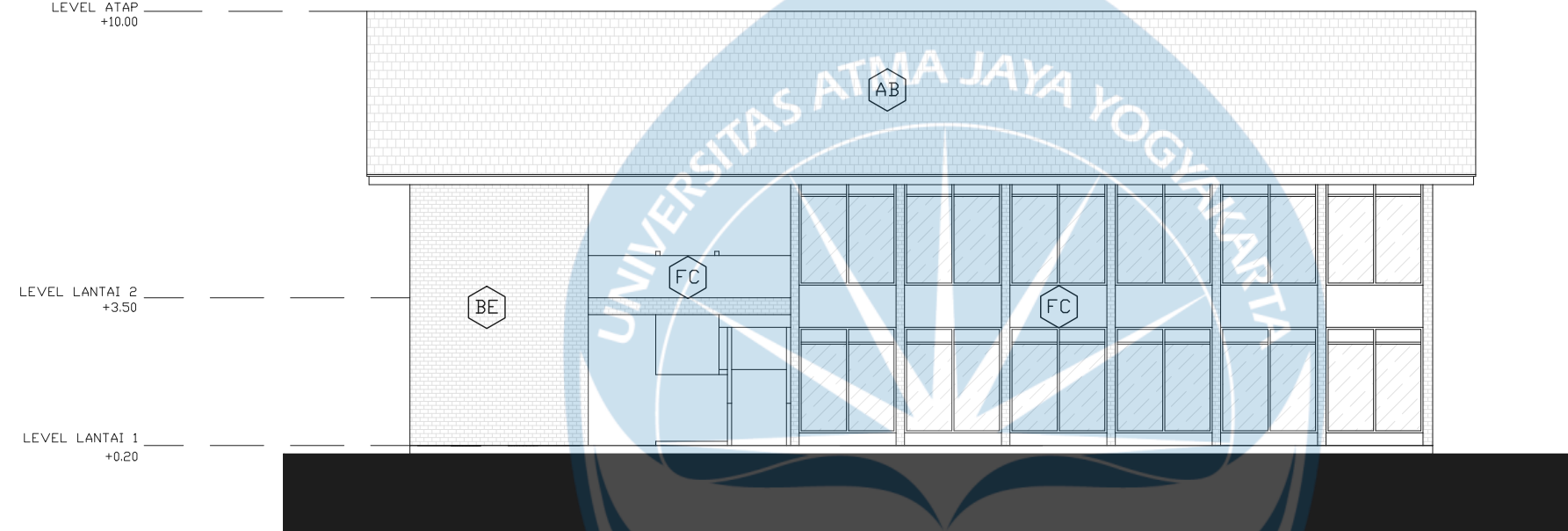
KETERANGAN MATERIAL

- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							7 MARET 2022
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>			
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirluju, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.TAMPAK UTARA MASSA RESIDENSIAL 2.TAMPAK SELATAN MASSA RESIDENSIAL	1:150 1:150		D04-08 37 111



KEYPLAN



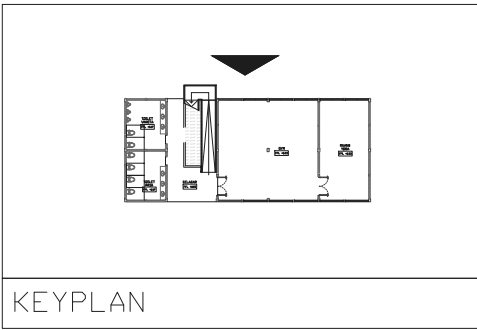
KETERANGAN MATERIAL

- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

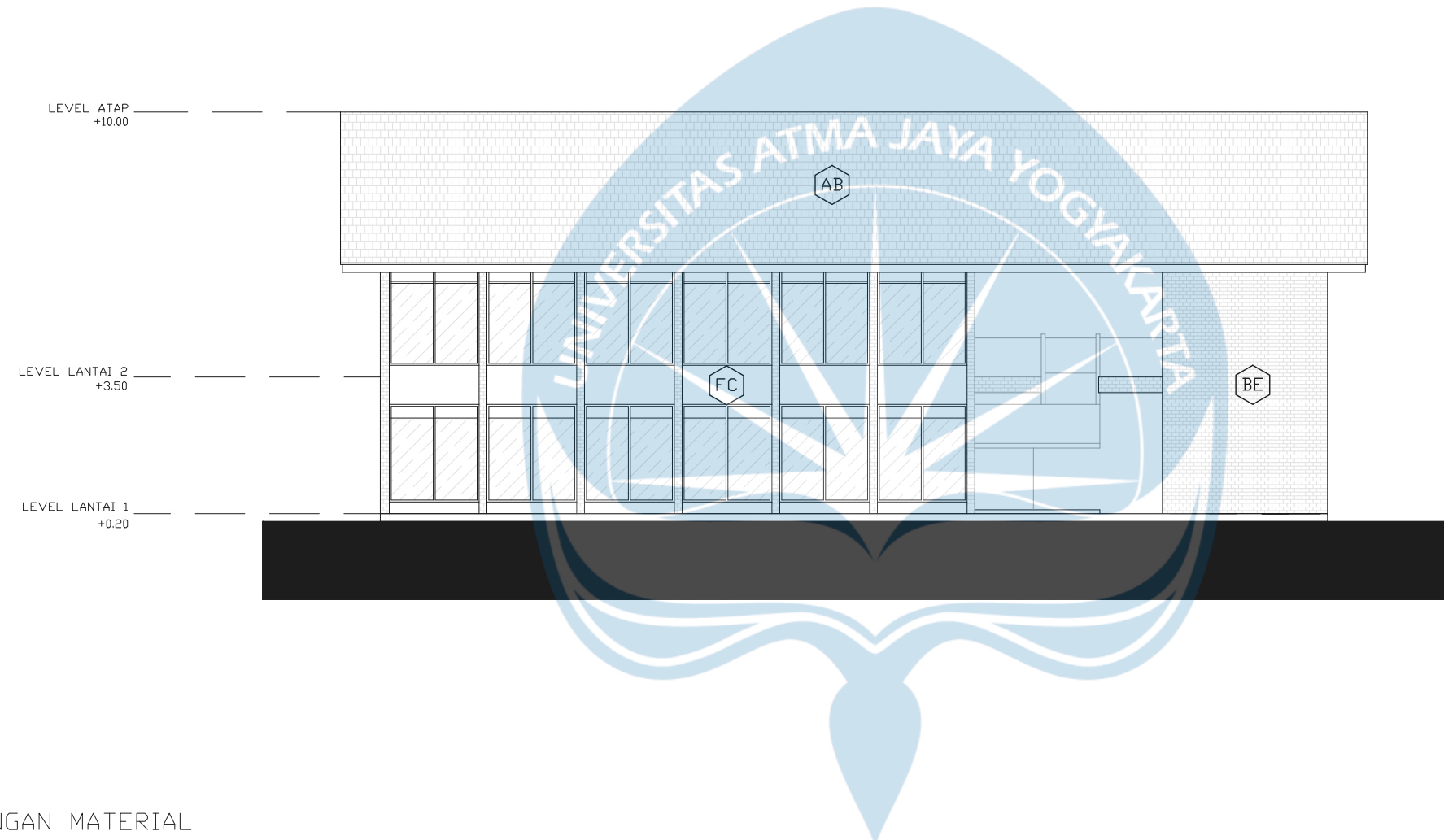
01 TAMPAK BARAT MASSA FASILITAS UMUM
D04-09

SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	TAMPAK BARAT MASSA FASILITAS UMUM	1 : 150		7 MARET 2022
							D04-09 38 111



KEYPLAN



KETERANGAN MATERIAL

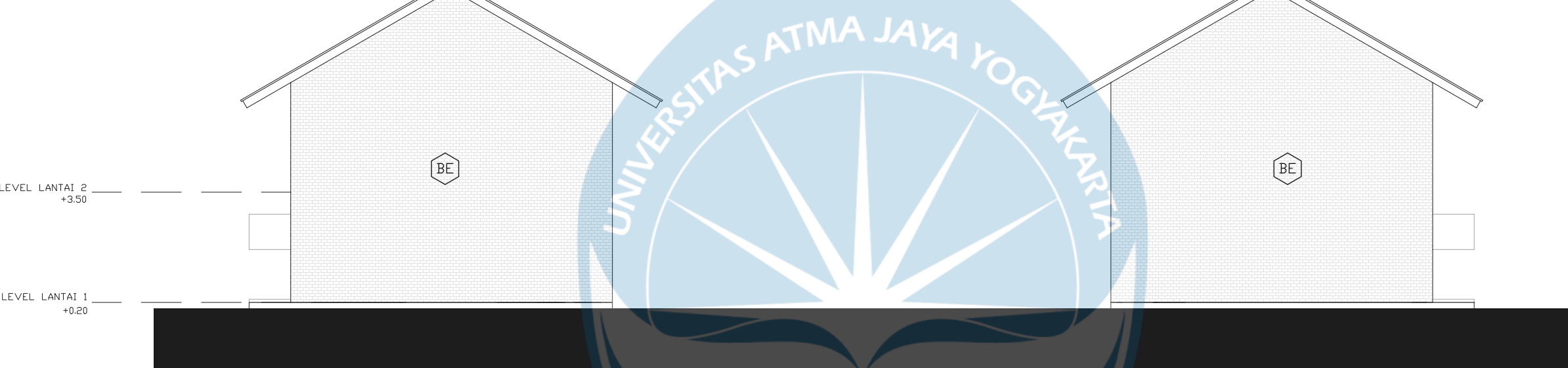
- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

01
D04-10

TAMPAK TIMUR MASSA FASILITAS UMUM

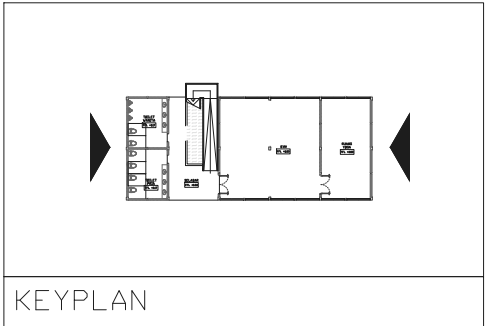
SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i> TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i> Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	TAMPAK TIMUR MASSA FASILITAS UMUM	1:150				
							7 MARET 2022		
							D04-10	39	111

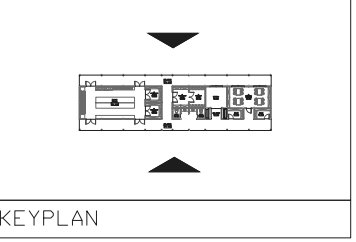


KETERANGAN MATERIAL

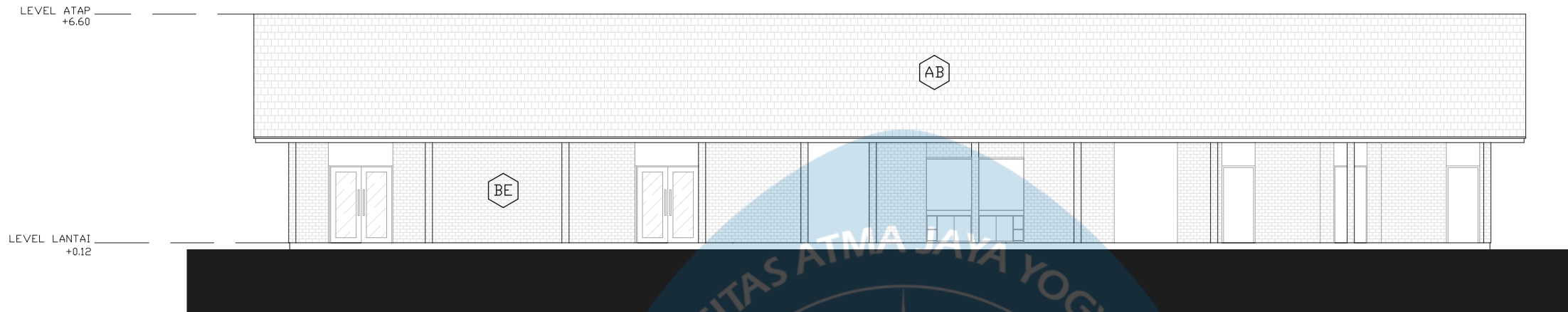
AB	ATAP BITUMEN
CW	CURTAIN WALL KACA
FC	FINISHING CAT
BE	BATA EKSPLOS
BA	PASANGAN BATU ALAM



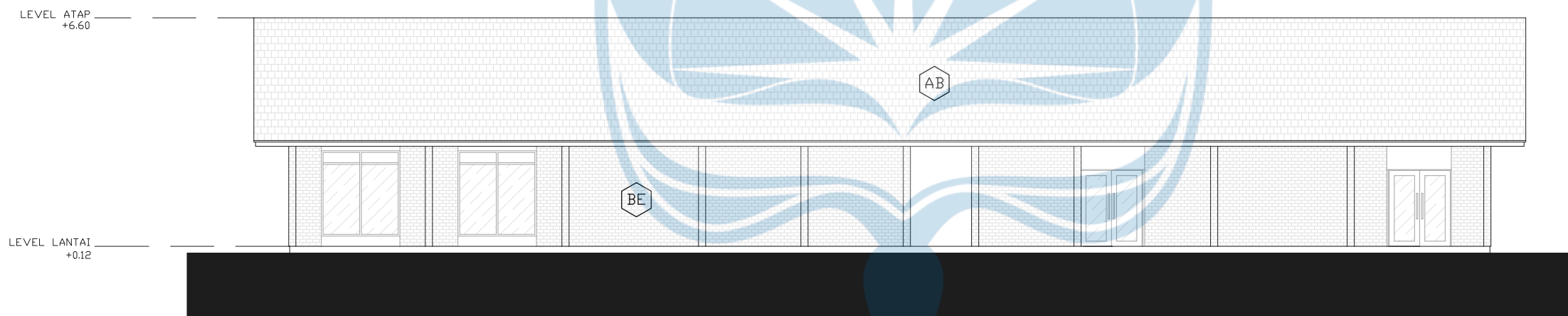
Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i> TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i> Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirluju, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.TAMPAK SELATAN MASSA FASILITAS UMUM 2.TAMPAK UTARA MASSA FASILITAS UMUM	1:150 1:150		7 MARET 2022
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>
							No. Lbr <i>Pg. No.</i>
							Dari <i>Of</i>
							D04-11
							40
							111



KEYPLAN



01 TAMPAK SELATAN MASSA SERVIS
SKALA 1 : 150

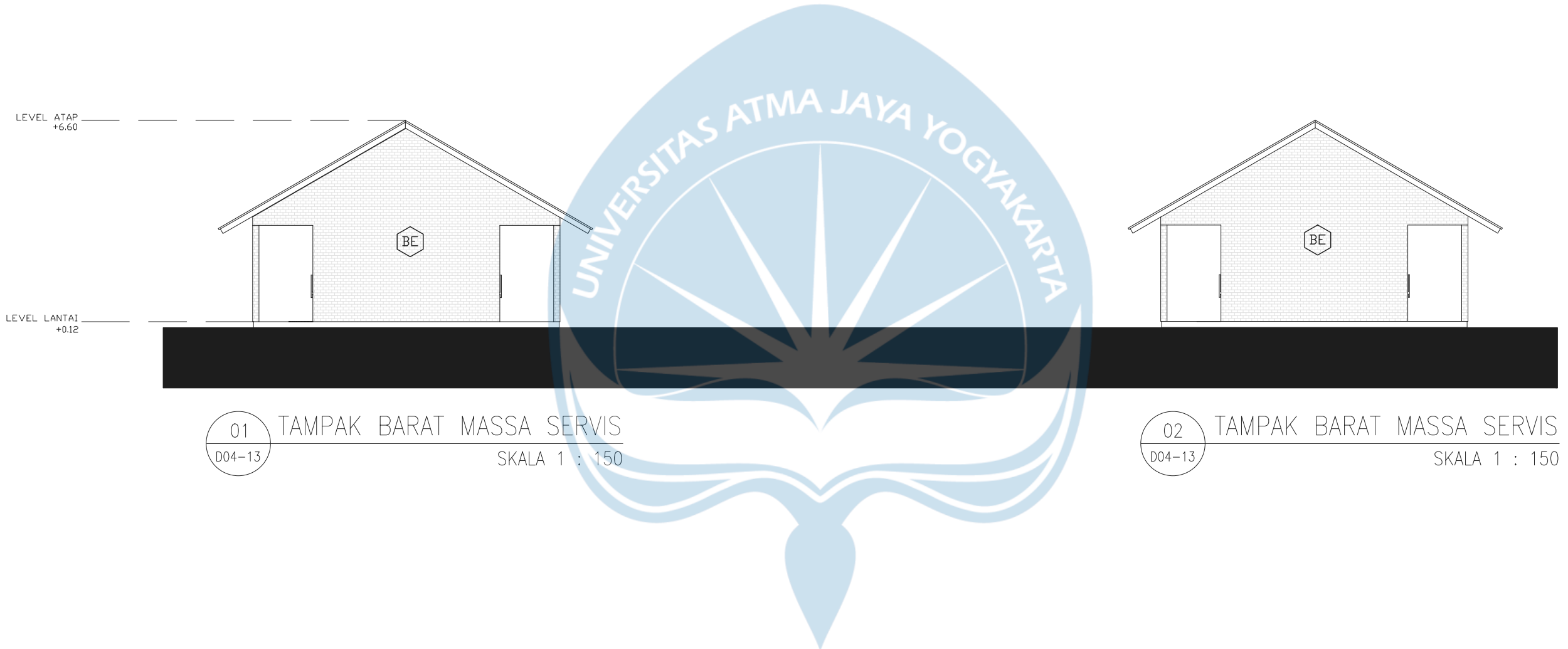
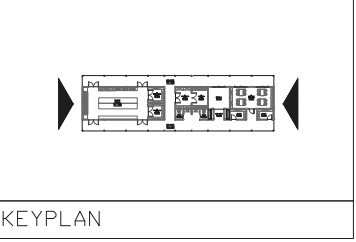


02 TAMPAK SELATAN MASSA SERVIS
SKALA 1 : 150

KETERANGAN MATERIAL

- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

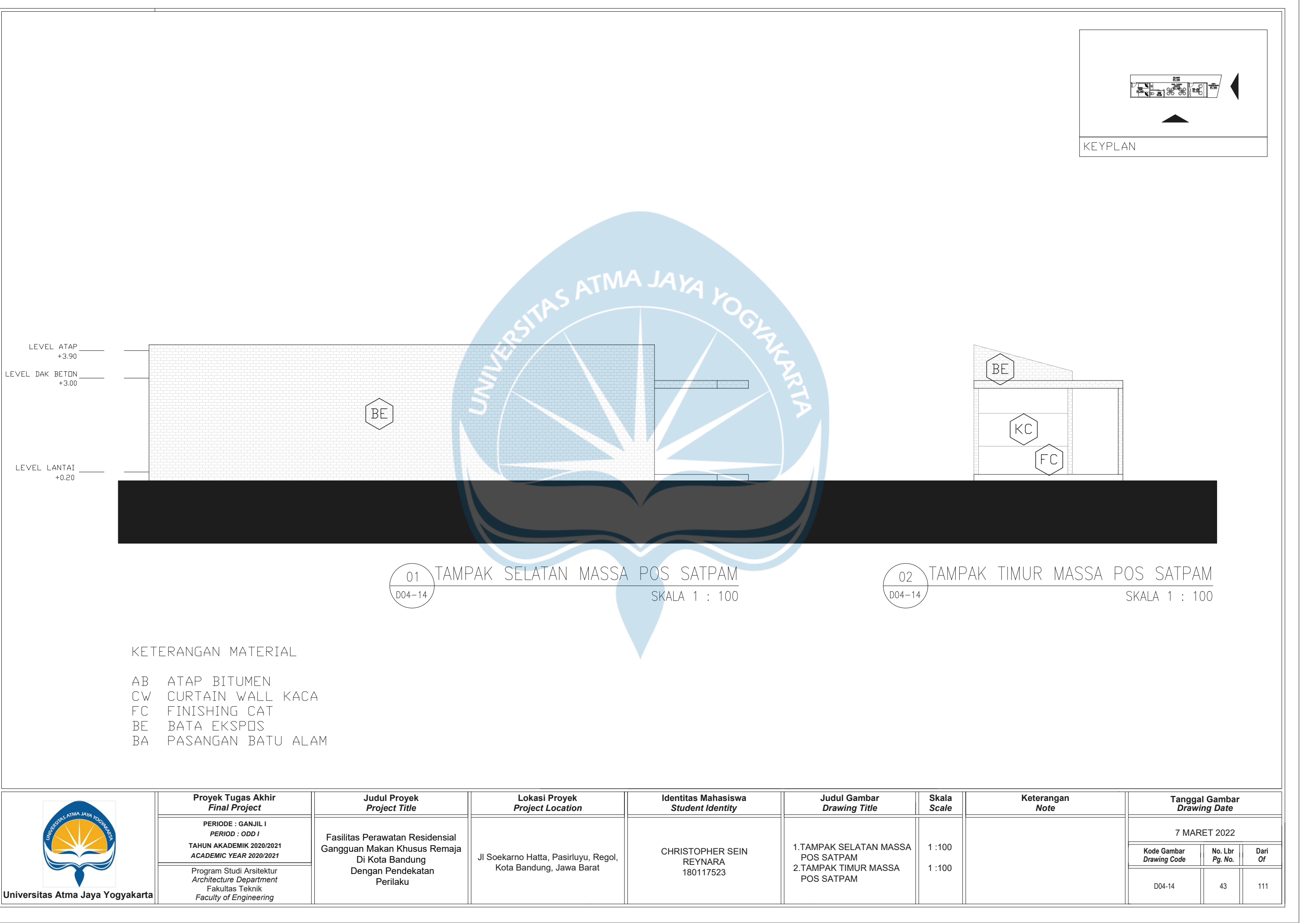
Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							7 MARET 2022
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>			
Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i>	Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.TAMPAK UTARA MASSA SERVIS 2.TAMPAK SELATAN MASSA SERVIS	1 : 150 1 : 150			
Universitas Atma Jaya Yogyakarta			D04-12	41	111		

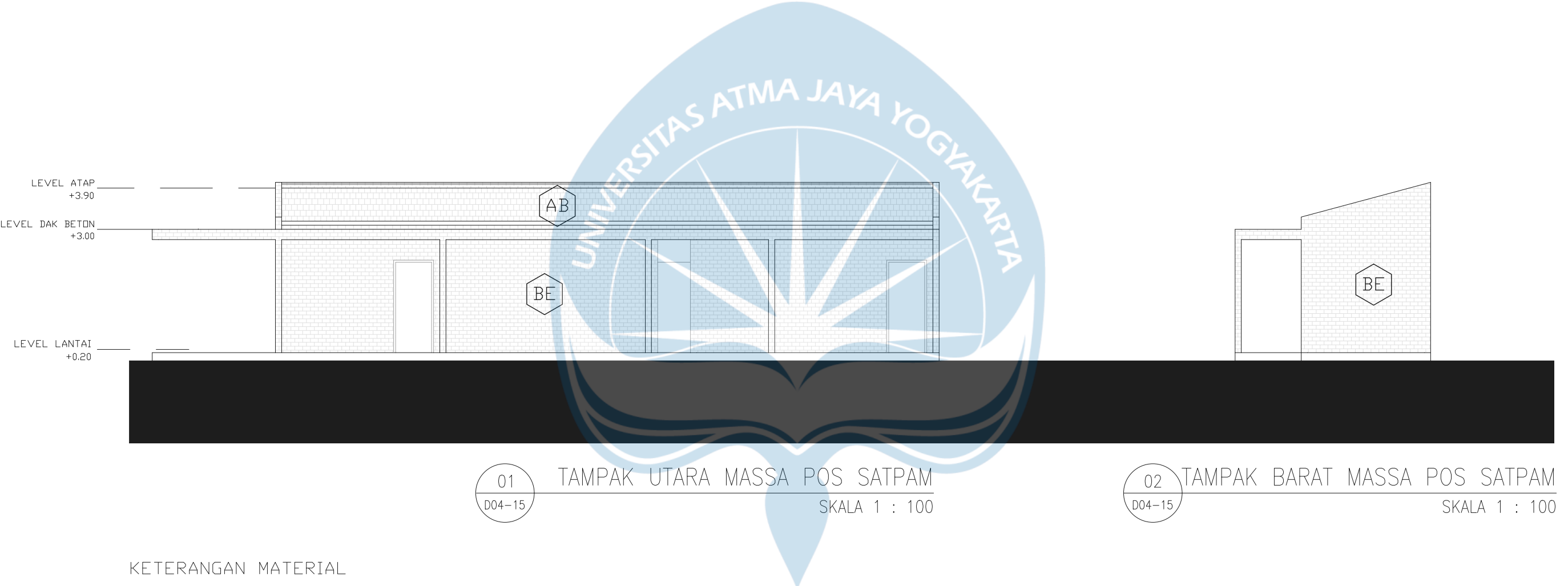
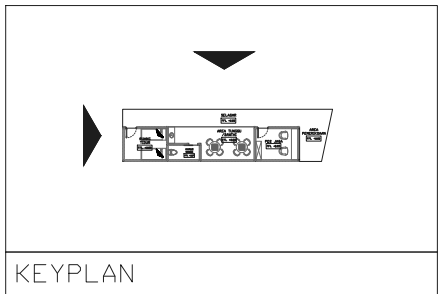


KETERANGAN MATERIAL

AB	ATAP BITUMEN
CW	CURTAIN WALL KACA
FC	FINISHING CAT
BE	BATA EKSPOS
BA	PASANGAN BATU ALAM

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							7 MARET 2022
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>			
Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i>	Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>						
							
Universitas Atma Jaya Yogyakarta							

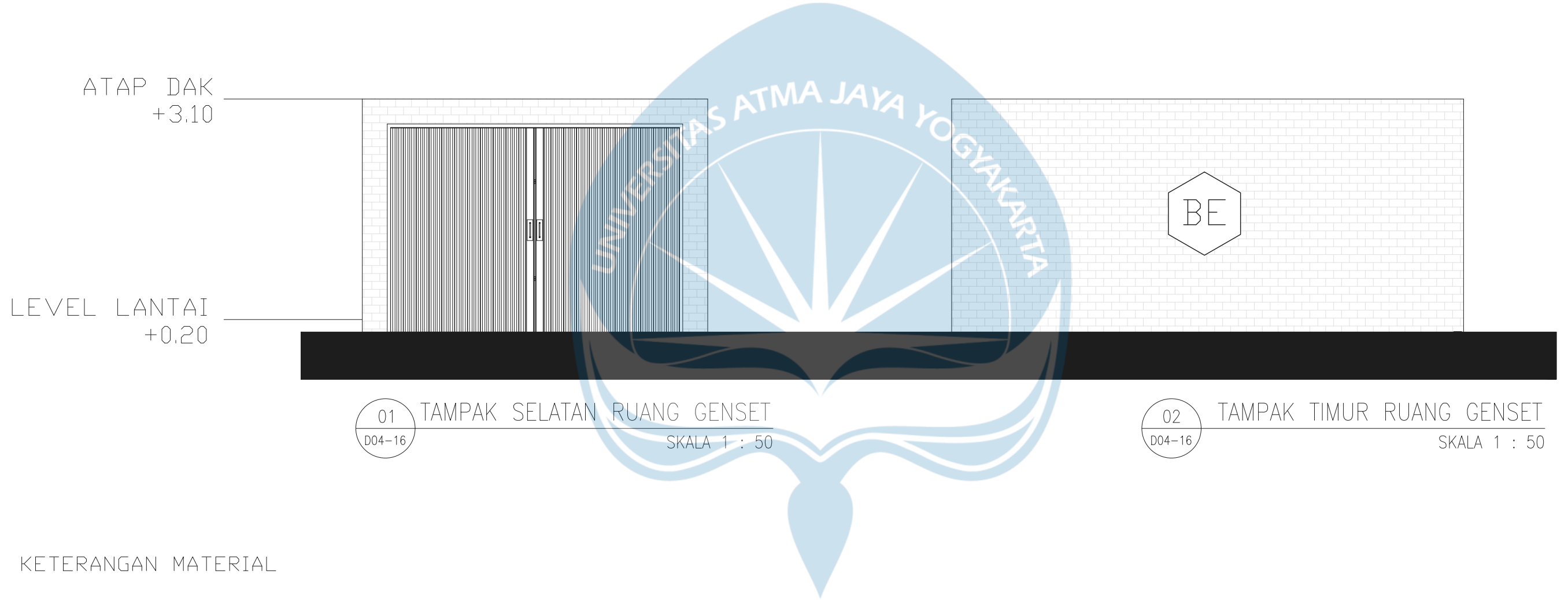




KETERANGAN MATERIAL

- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

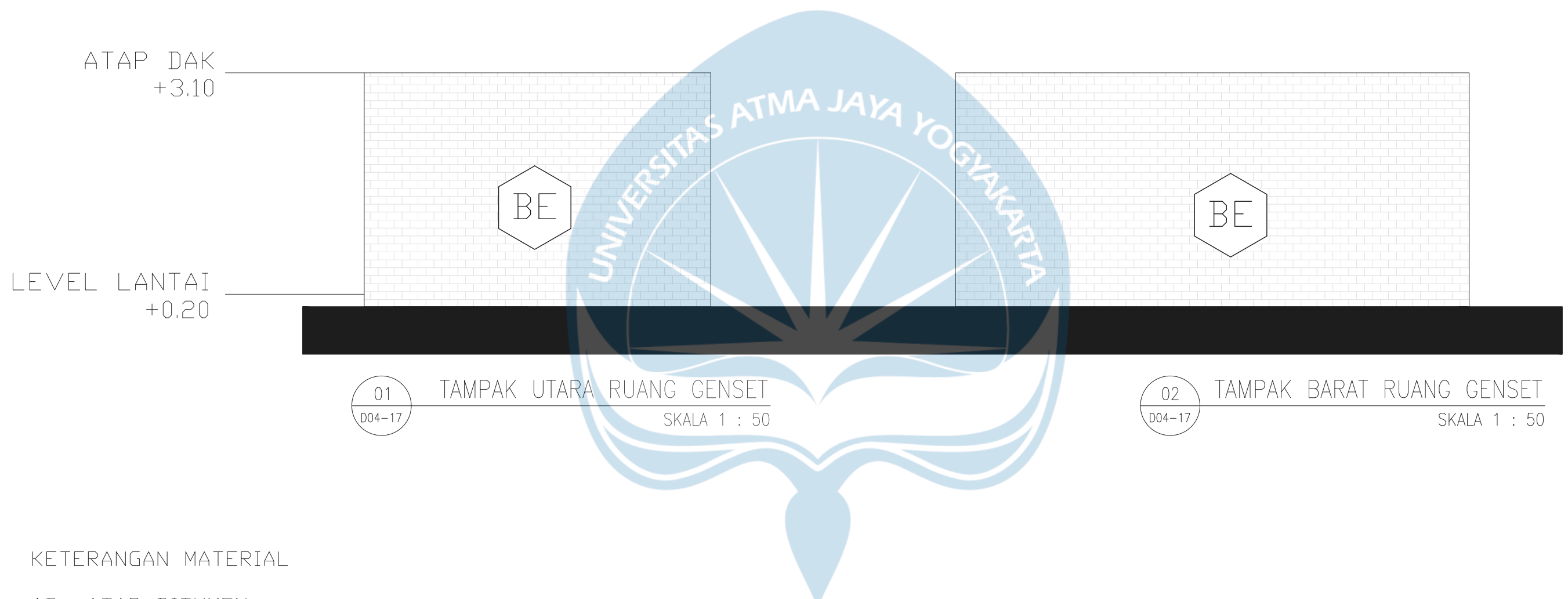
Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i> TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i> Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.TAMPAK UTARA MASSA POS SATPAM 2.TAMPAK BARAT MASSA POS SATPAM	1:100 1:100		7 MARET 2022		
							D04-15	44	111



KETERANGAN MATERIAL

- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							9 MARET 2022
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>			
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.TAMPAK SELATAN RUANG GENSET 2.TAMPAK TIMUR RUANG GENSET	1:50 1:50		D04-16 45 111



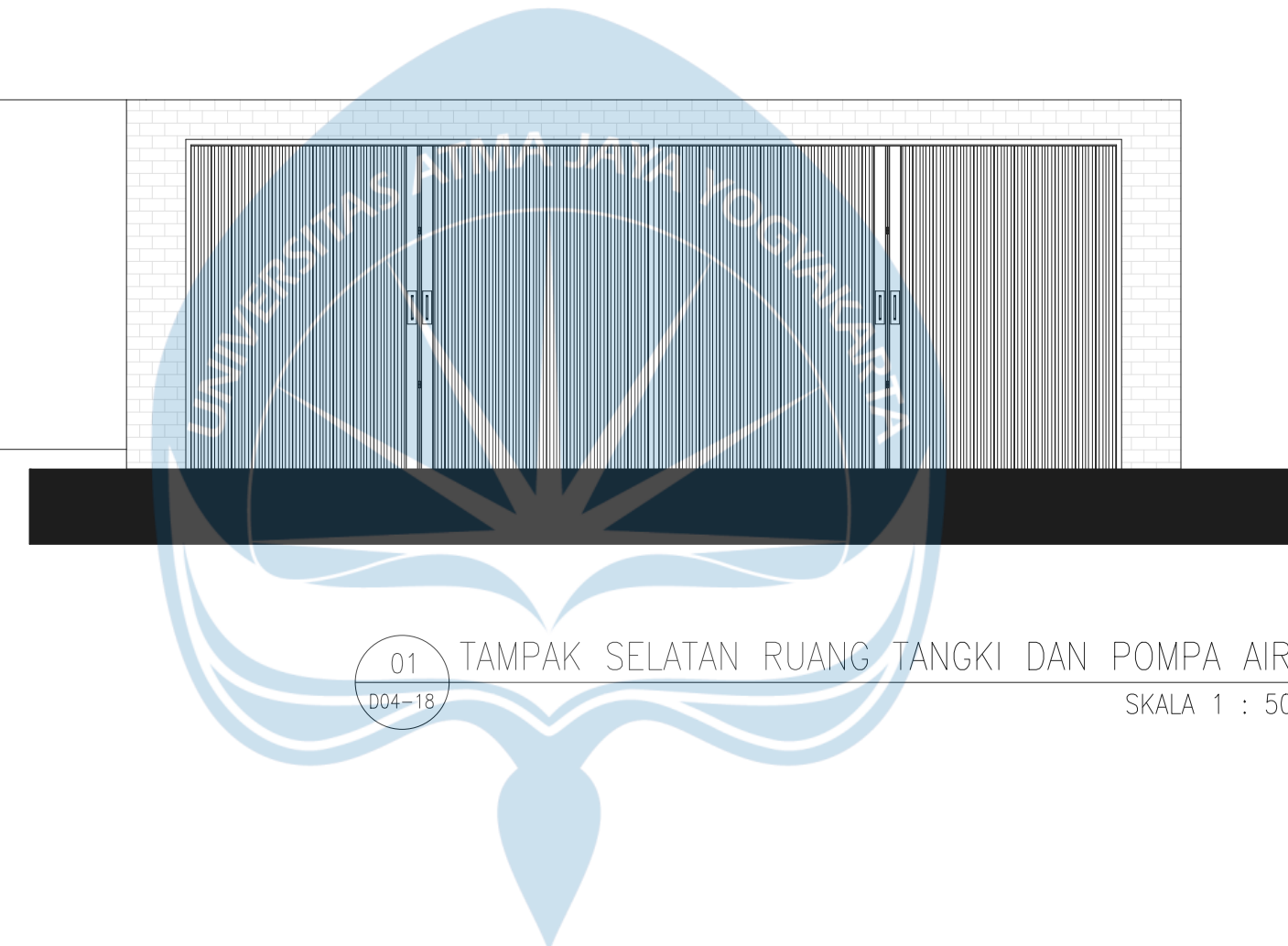
KETERANGAN MATERIAL

- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i> TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i> Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.TAMPAK UTARA RUANG GENSET 2.TAMPAK BARAT RUANG GENSET	1 : 50 1 : 50		9 MARET 2022 Kode Gambar <i>Drawing Code</i> No. Lbr <i>Pg. No.</i> Dari <i>Of</i> D04-17 46 111

ATAP DAK
+3.10

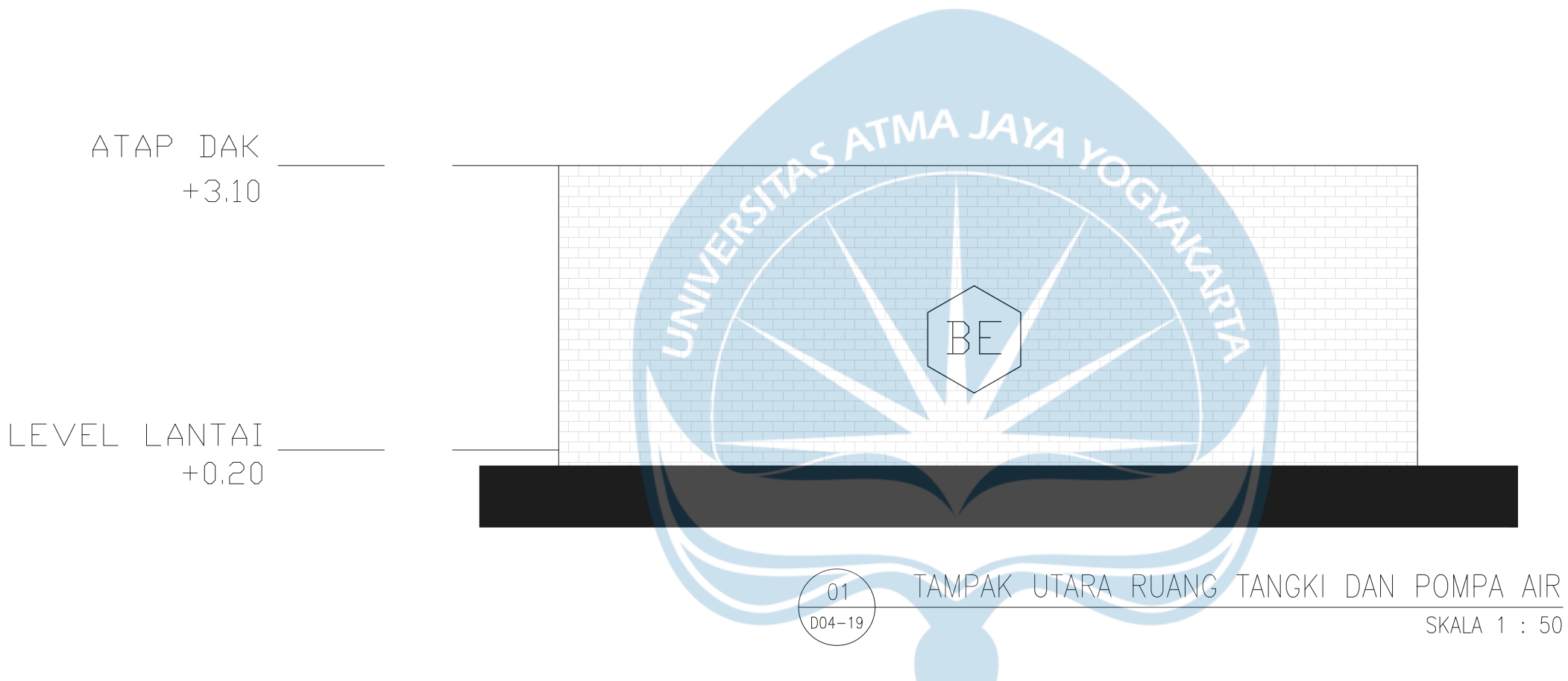
LEVEL LANTAI
+0.20



KETERANGAN MATERIAL

- AB ATAP BITUMEN
- CW CURTAIN WALL KACA
- FC FINISHING CAT
- BE BATA EKSPOS
- BA PASANGAN BATU ALAM

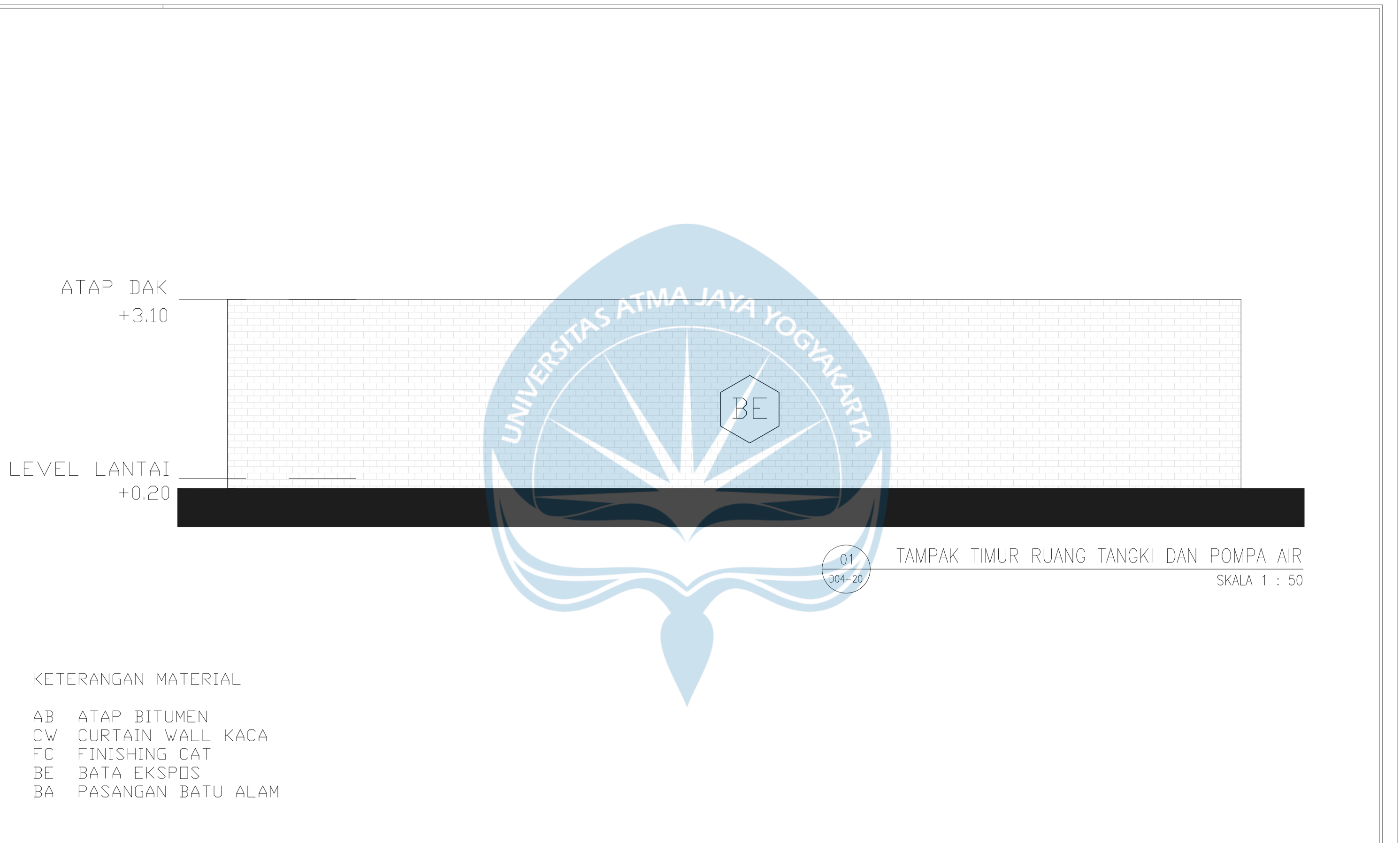
Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							9 MARET 2022
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirluju, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1 : 50		Kode Gambar <i>Drawing Code</i>
				TAMPAK SELATAN RUANG TANGKI DAN POMPA AIR			D05-18
							47
							111



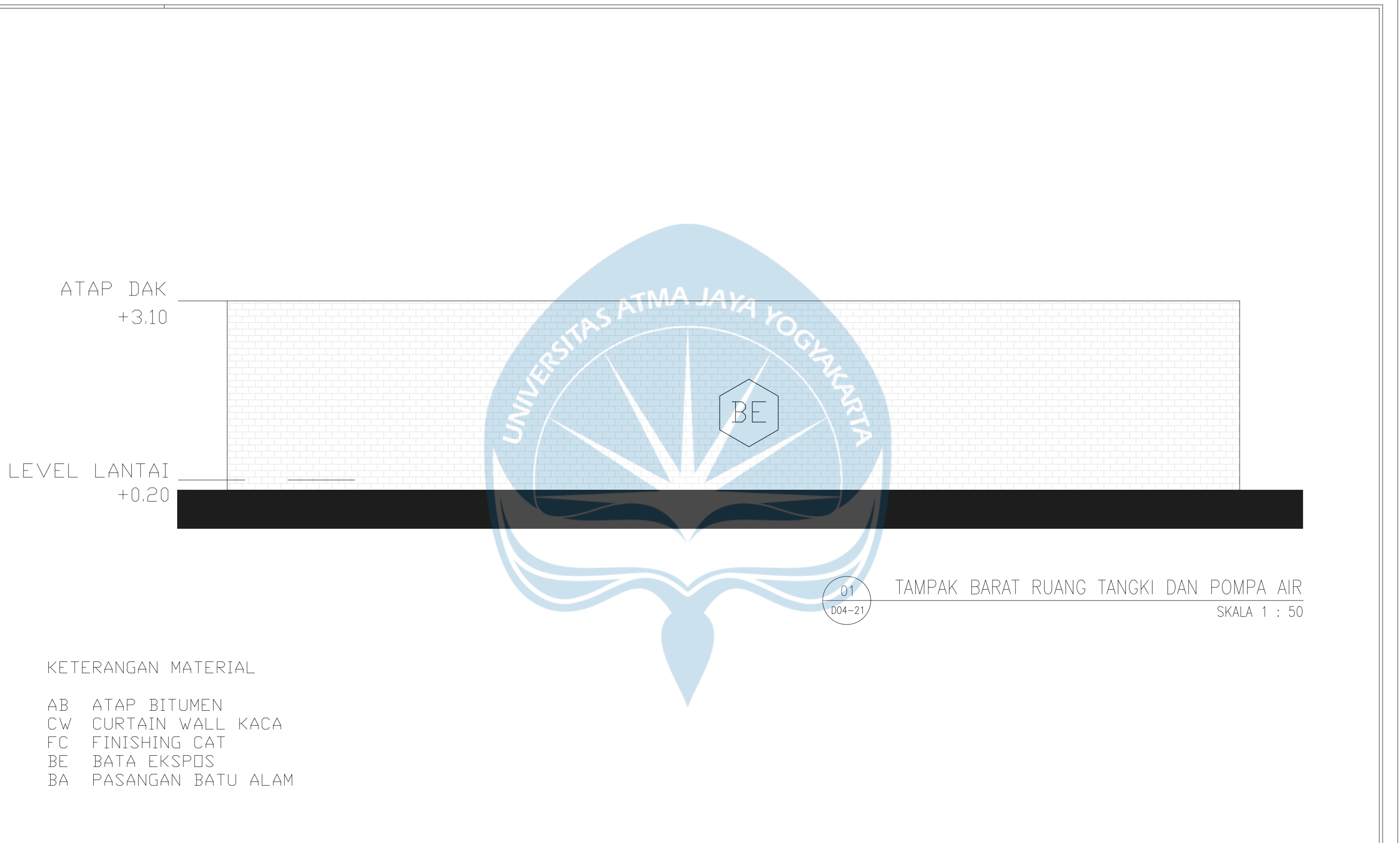
KETERANGAN MATERIAL

AB	ATAP BITUMEN
CW	CURTAIN WALL KACA
FC	FINISHING CAT
BE	BATA EKSPOS
BA	PASANGAN BATU ALAM

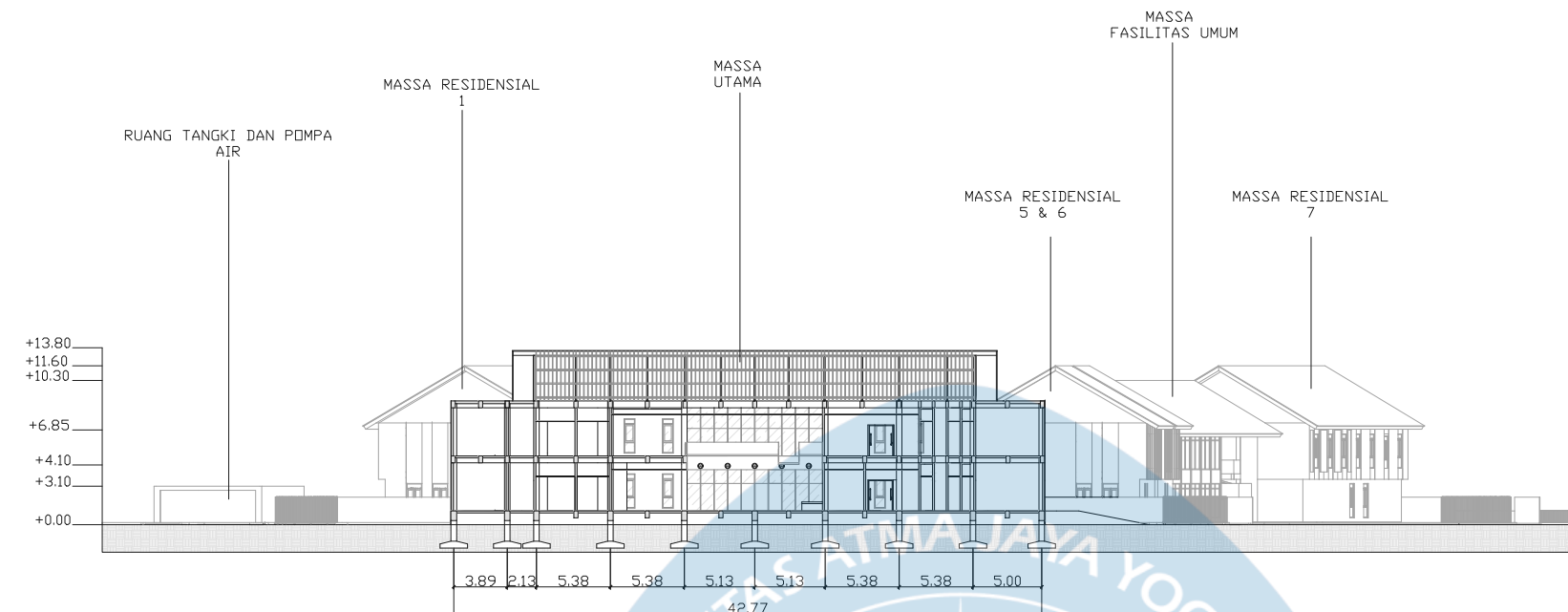
Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	TAMPAK UTARA RUANG TANGKI DAN POMPA AIR	1 : 50		9 MARET 2022		
							D04-19	48	111



Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirluju, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1 : 50		9 MARET 2022
	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i>	Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	
				D05-20	49	111	



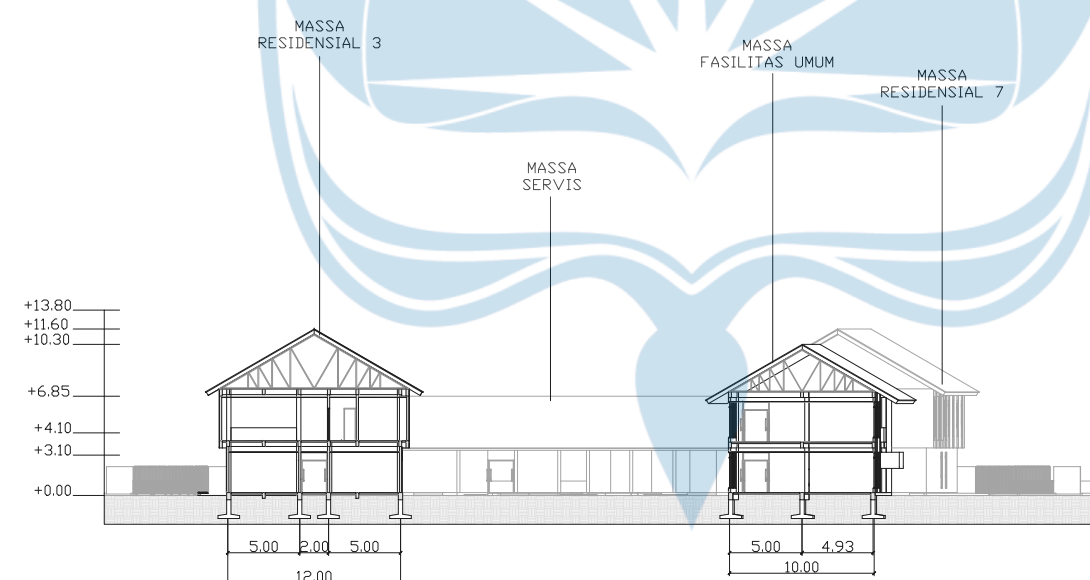
Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>	
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	TAMPAK BARAT RUANG TANGKI DAN POMPA AIR	1 : 50		9 MARET 2022	
	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Dengan Pendekatan Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat			Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i>	Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>				D05-21	50	111



POTONGAN KESELURUHAN A-A'

SKALA 1 : 500

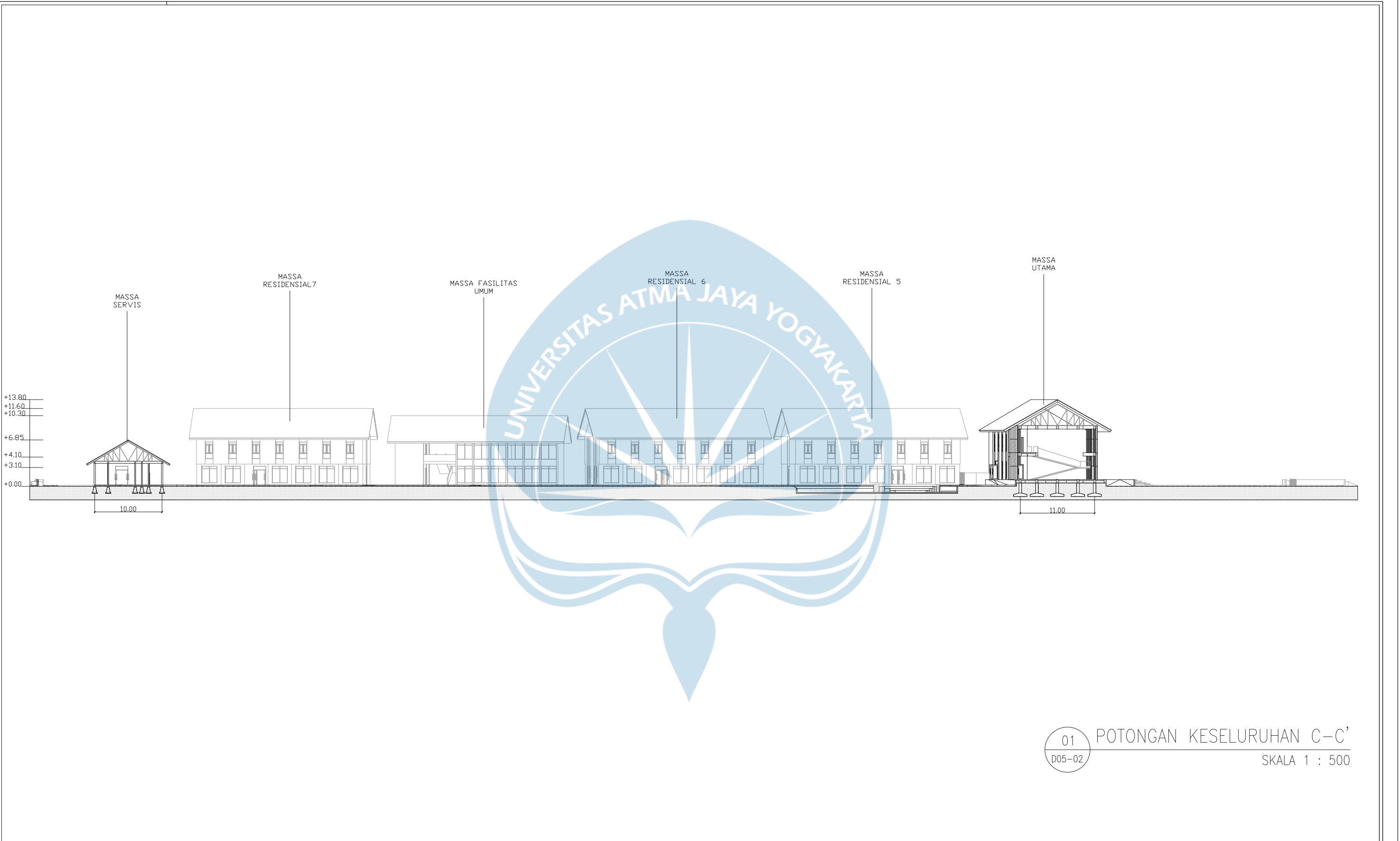
01
D05-01



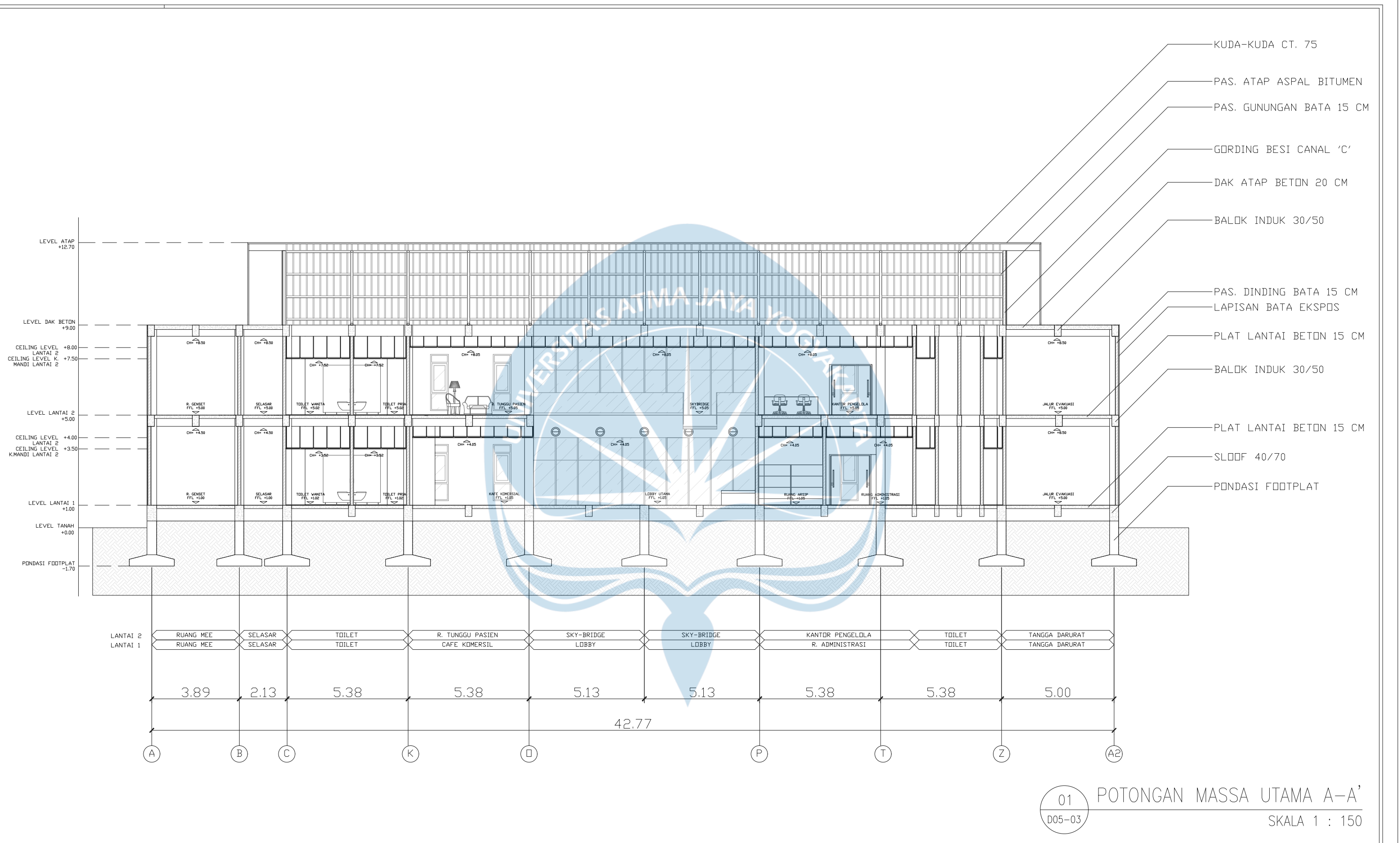
POTONGAN KESELURUHAN B-B'

SKALA 1 : 500

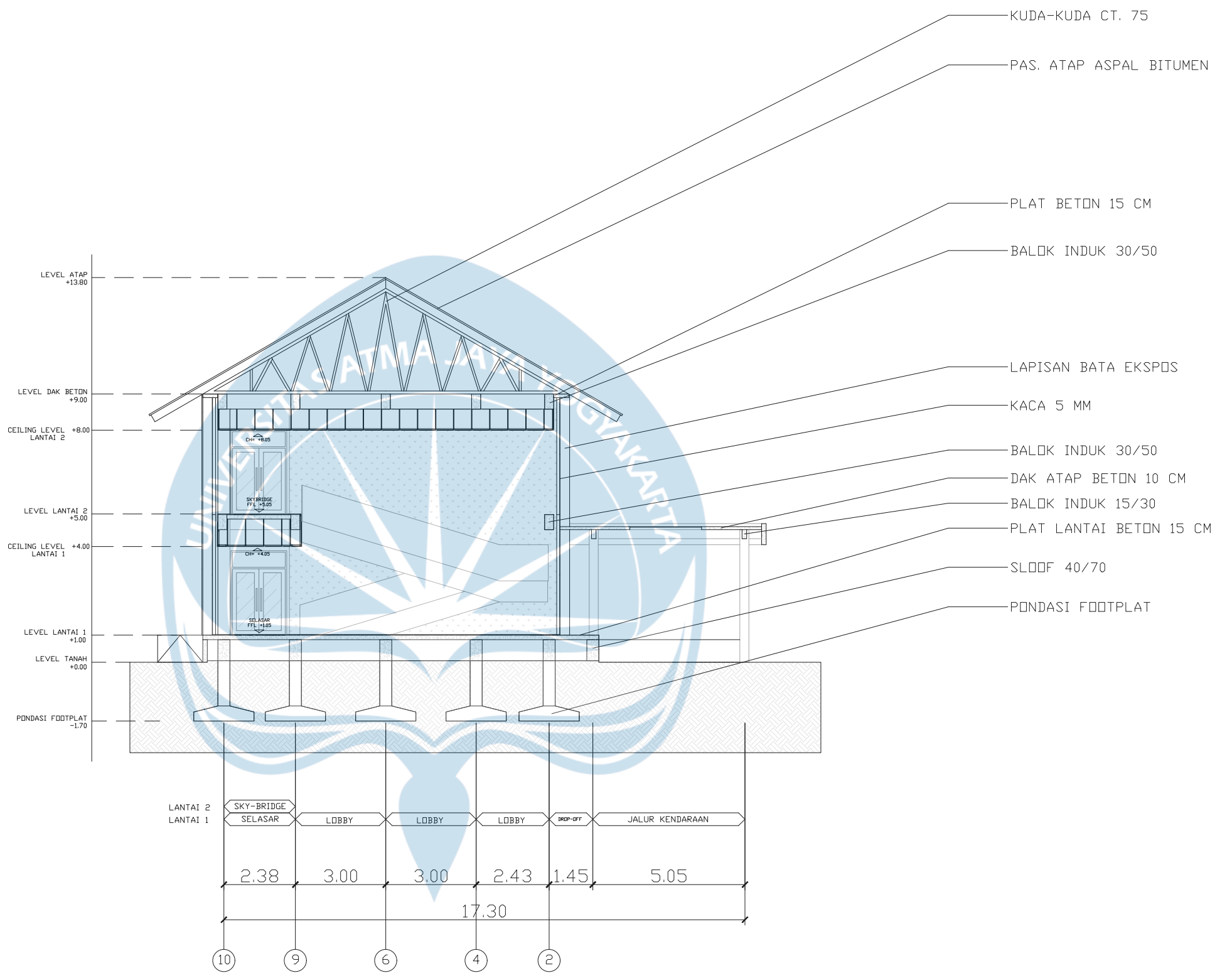
02
D05-01



Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	JI Soekarno Hatta, Pasirluju, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	POTONGAN KESELURUHAN C-C'	1 : 500	24 FEBRUARI 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D05-02	52	111					



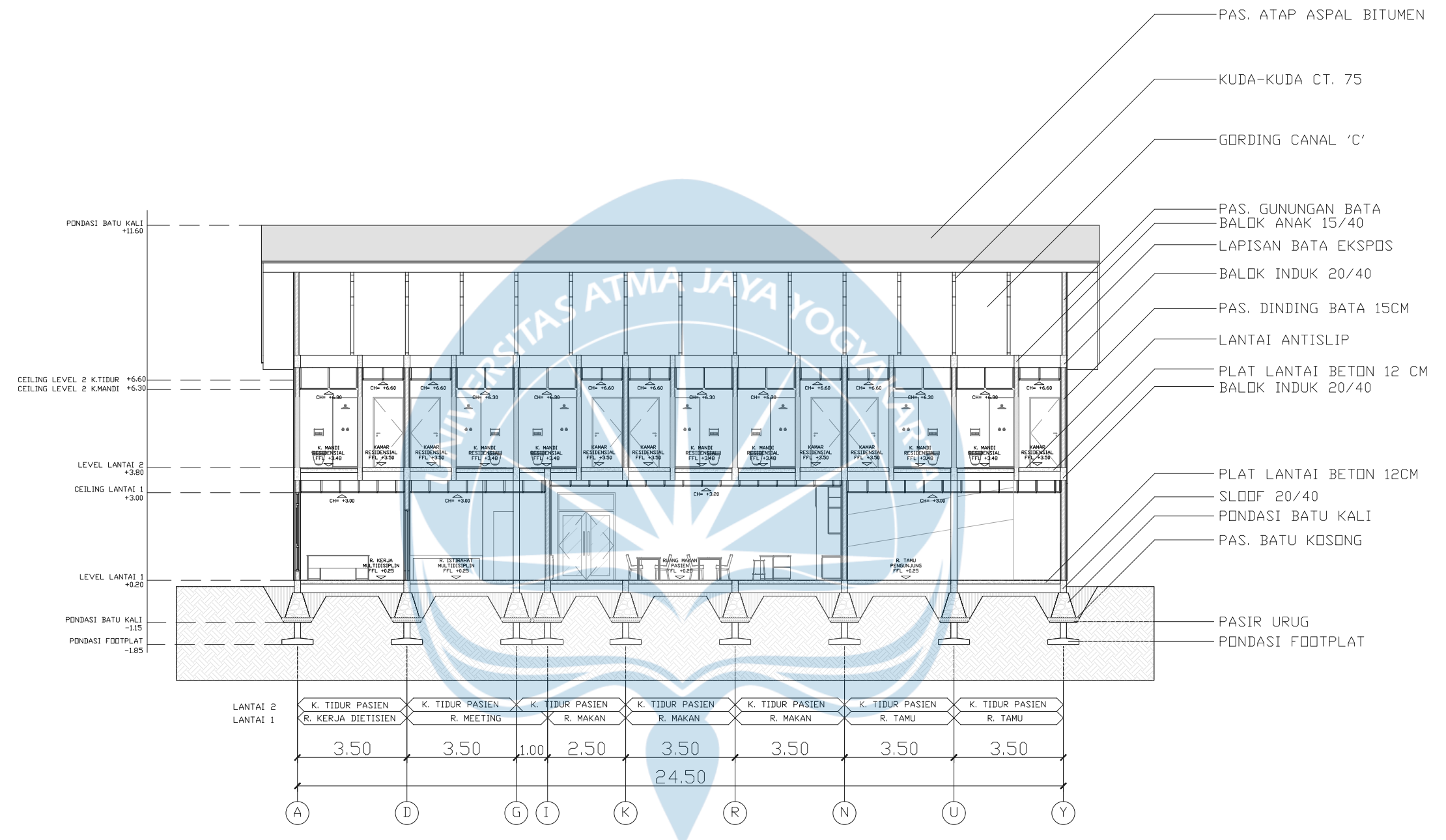
Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date
	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	POTONGAN A-A' MASSA UTAMA	1 : 150		5 MARET 2022
	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	D05-03	53	111		



01
D05-03

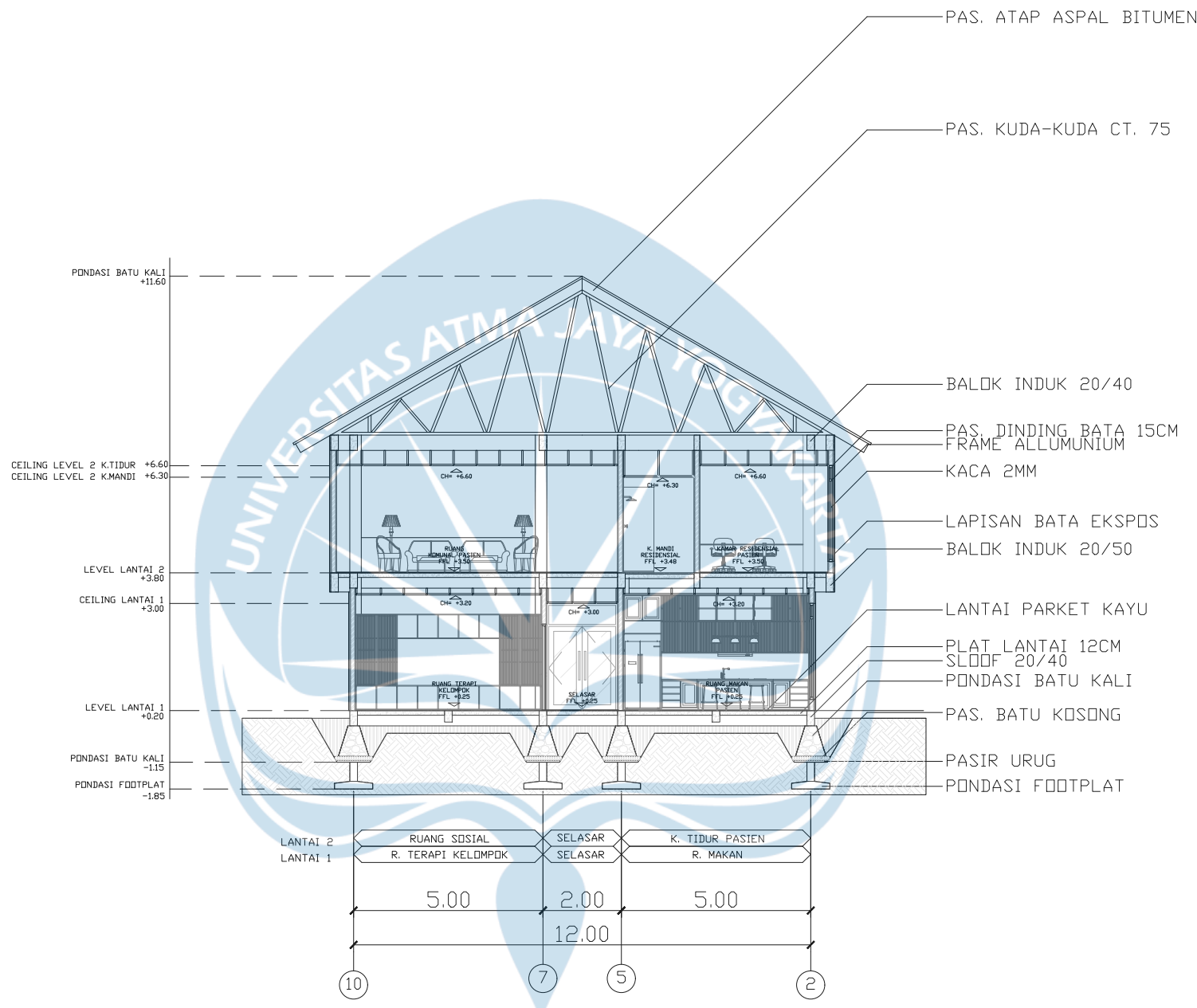
POTONGAN MASSA UTAMA B-B'
SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i> TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i> Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirluju, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	POTONGAN MASSA UTAMA	1 : 150		25 FEBRUARI 2022
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>
							No. Lbr <i>Pg. No.</i>



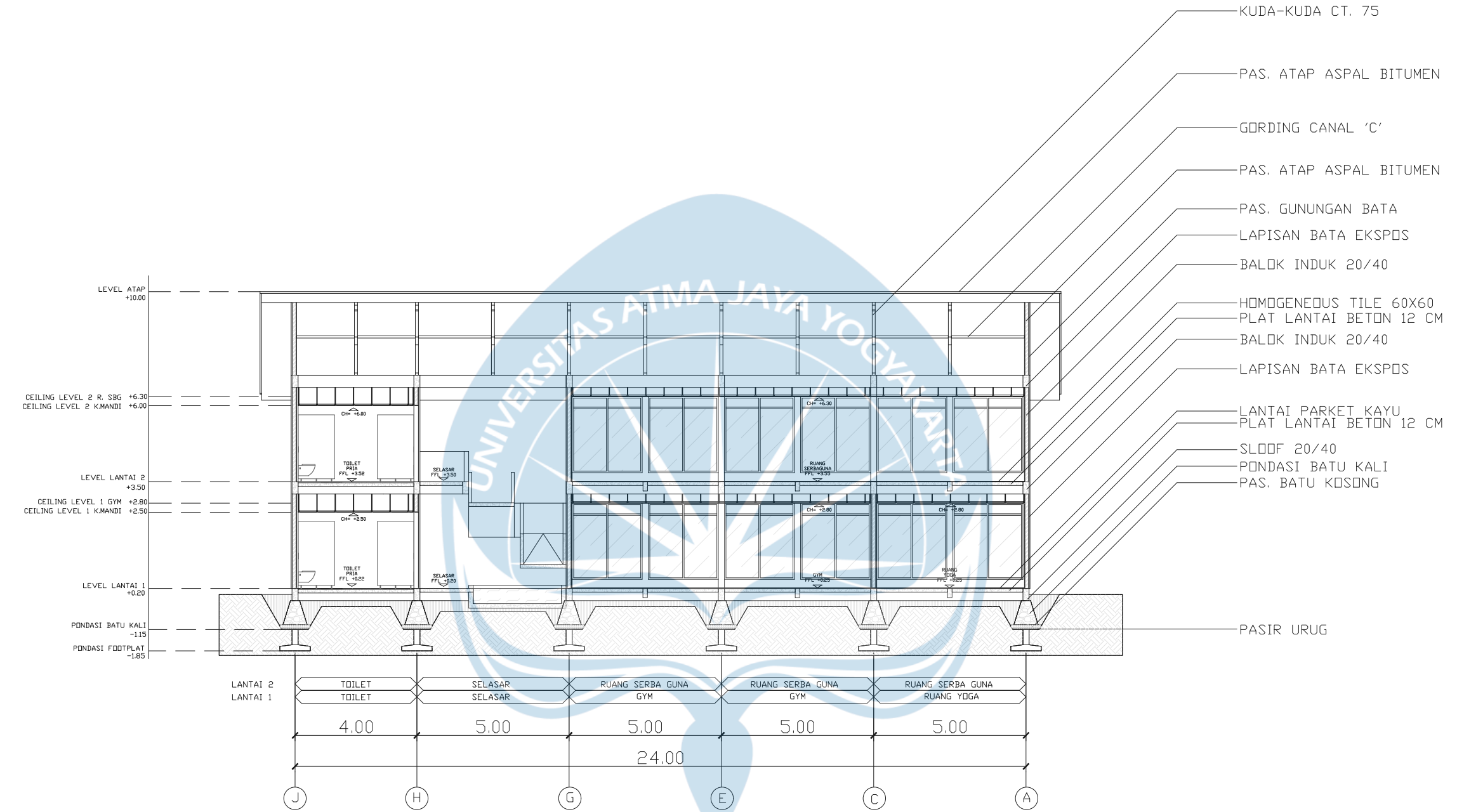
01
D05-05

POTONGAN MASSA RESIDENSIAL A-A'
SKALA 1 : 150



01
D05-06

POTONGAN MASSA RESIDENSIAL B-B'
SKALA 1 : 150

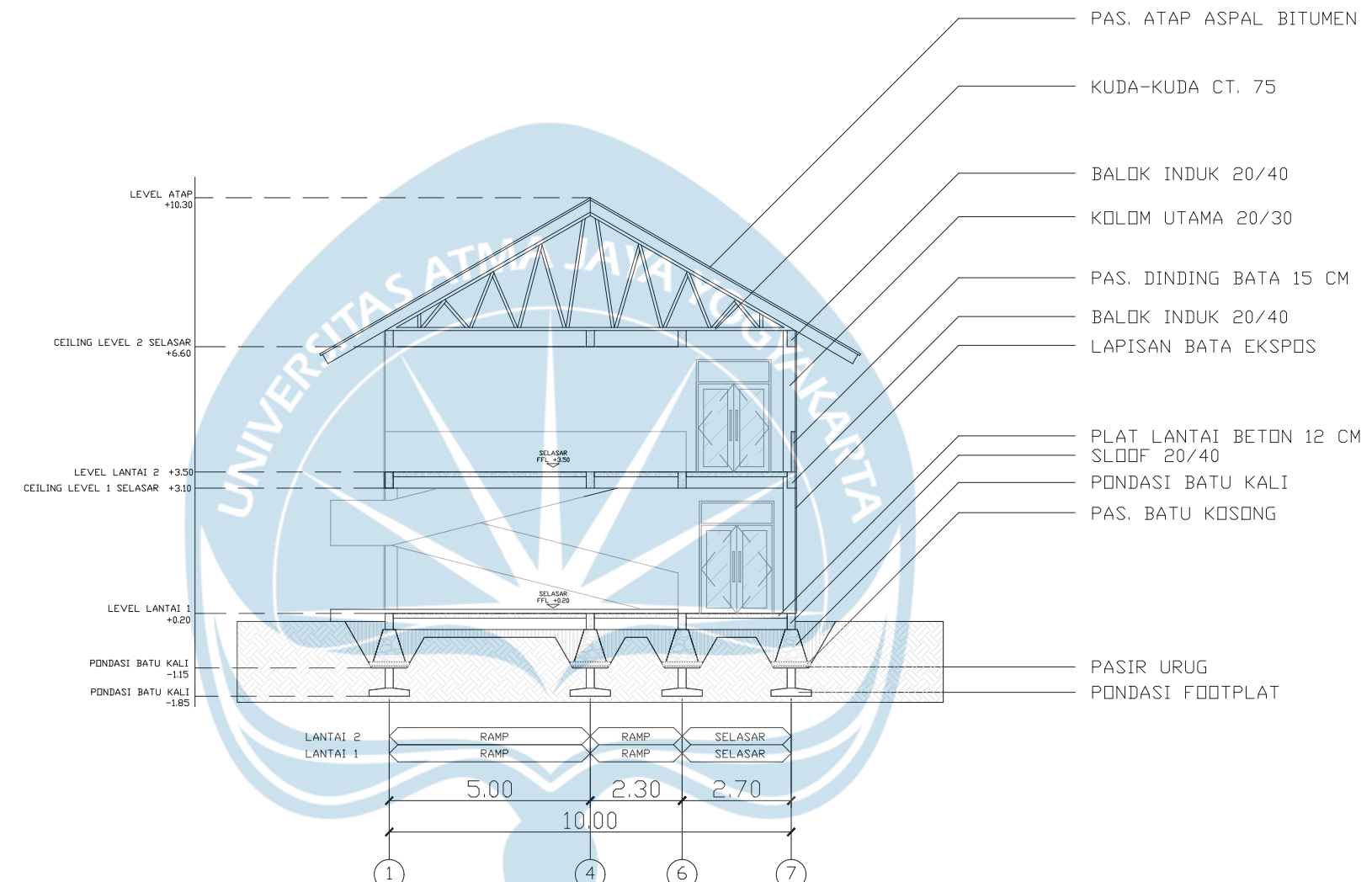


01
D05-07

POTONGAN MASSA FASILITAS UMUM A-A'

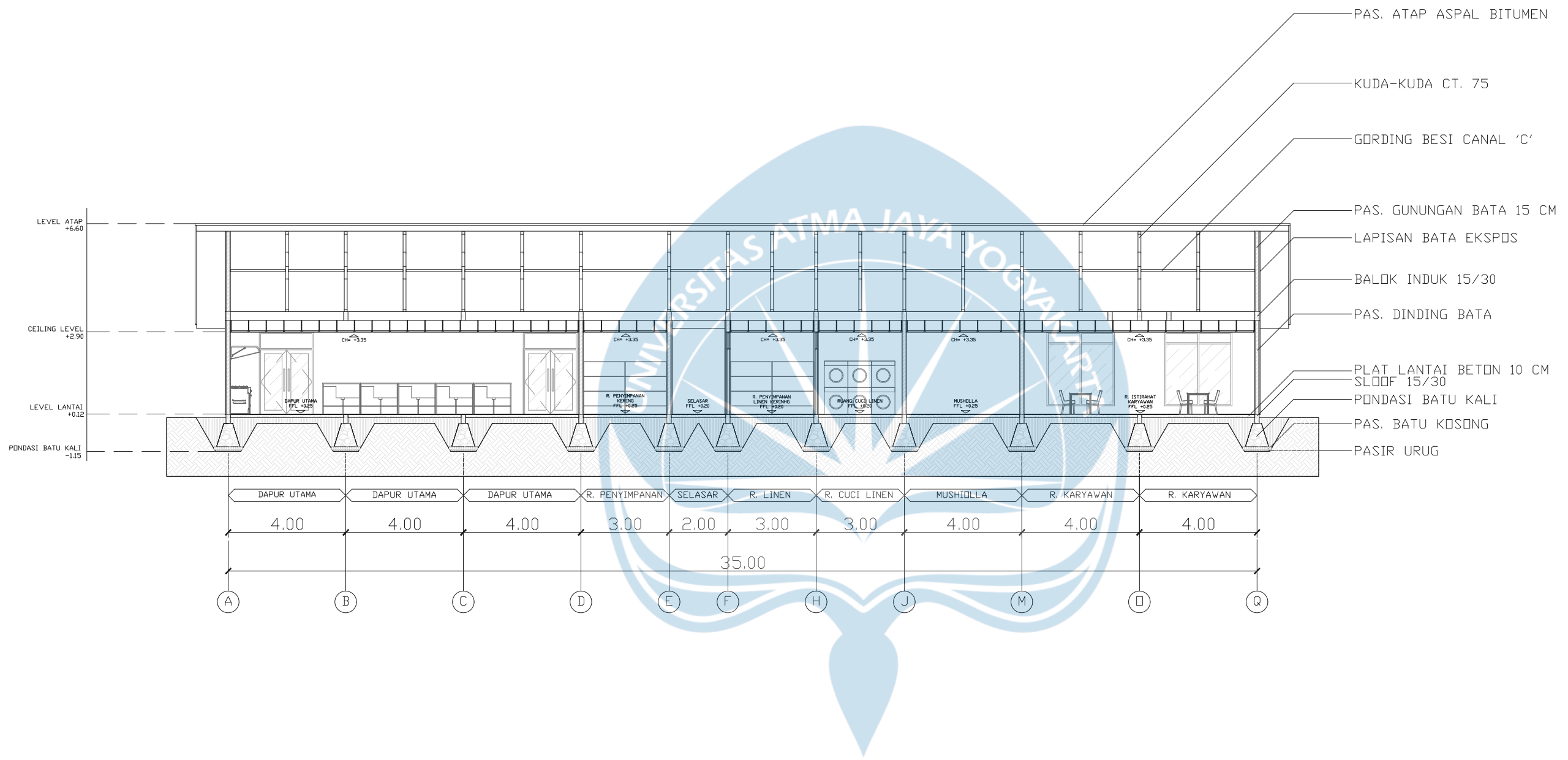
SKALA 1 : 150

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	POTONGAN A-A' MASSA FASILITAS UMUM	1:150		1 MARET 2022
				Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	
				D05-07	57	111	



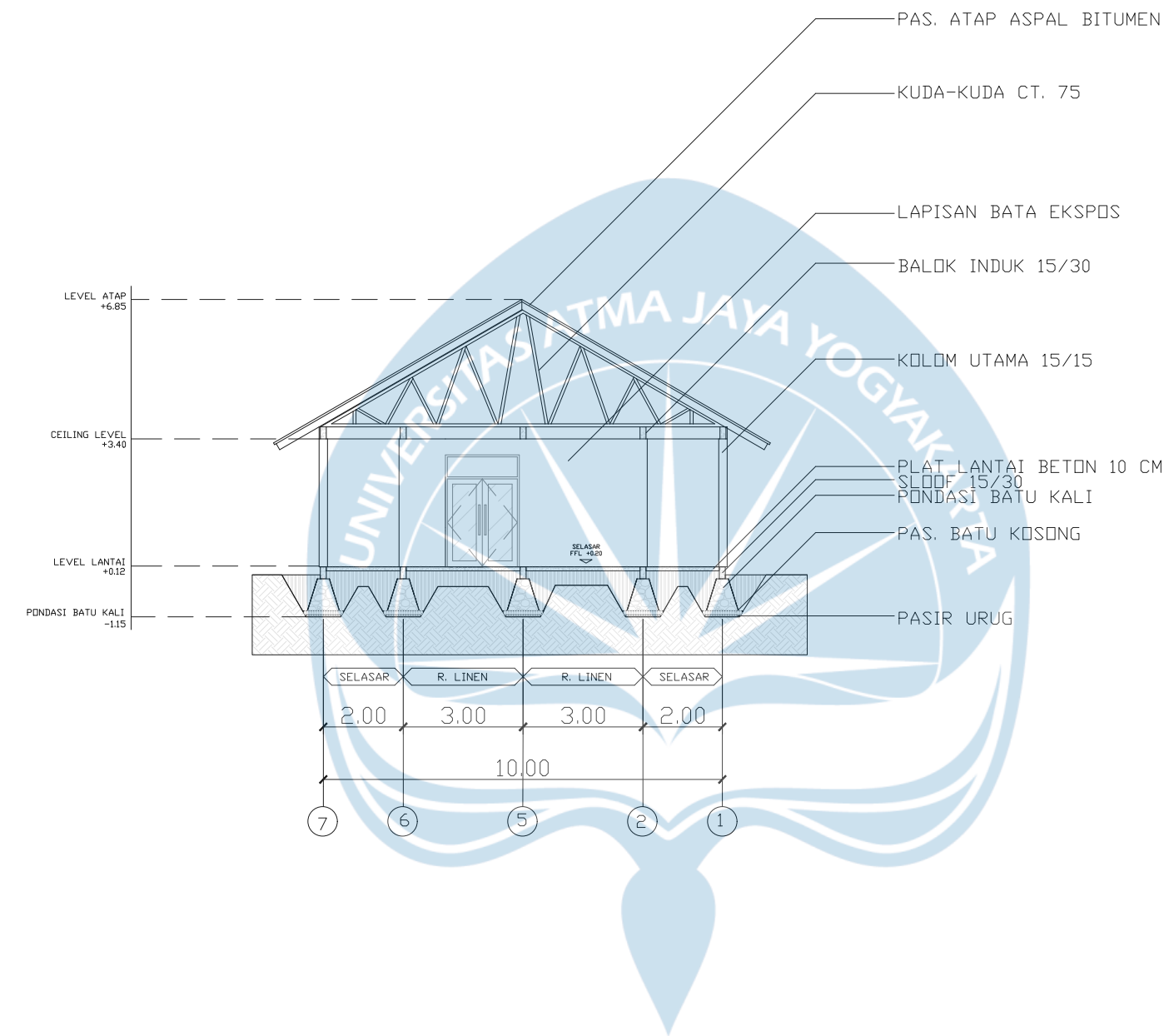
01
D05-C

01 POTONGAN MASSA FASILITAS UMUM B-B'
D05-08 SKALA 1 : 150



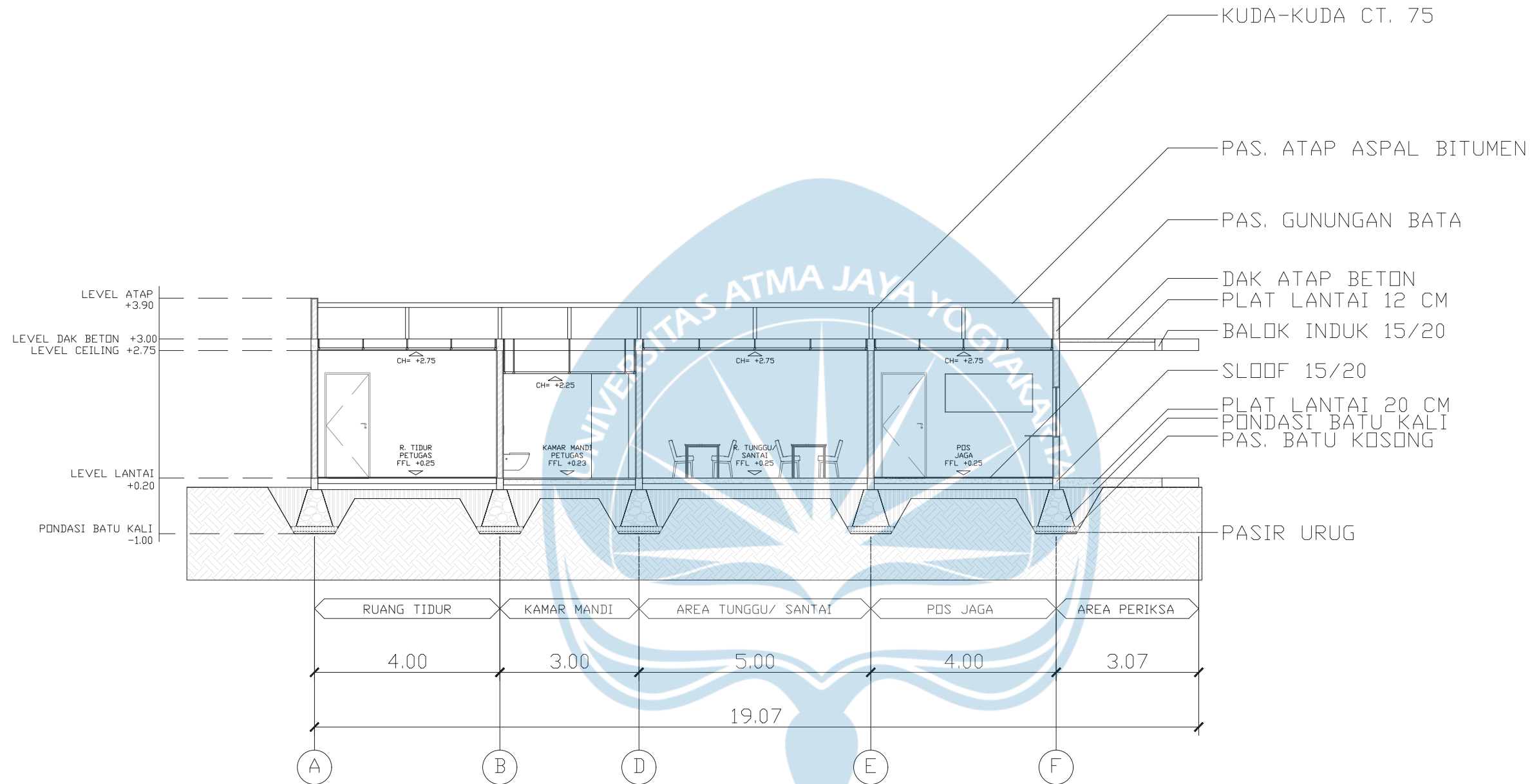
01
D05-09

POTONGAN MASSA SERVIS A-A'
SKALA 1 : 150



01
D05-10

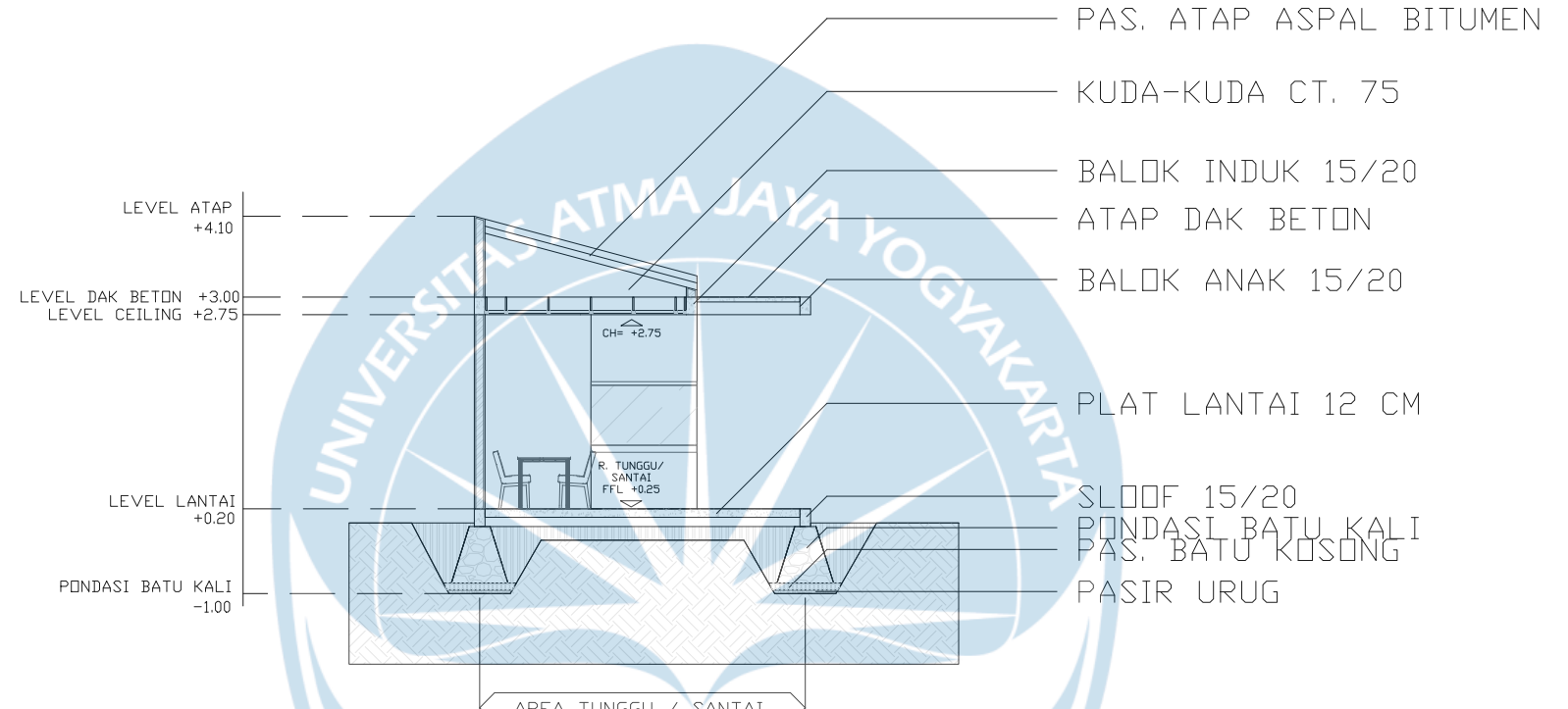
POTONGAN MASSA SERVIS B-B'



01
D05-11

POTONGAN MASSA POS SATPAM A-A'
SKALA 1 : 100

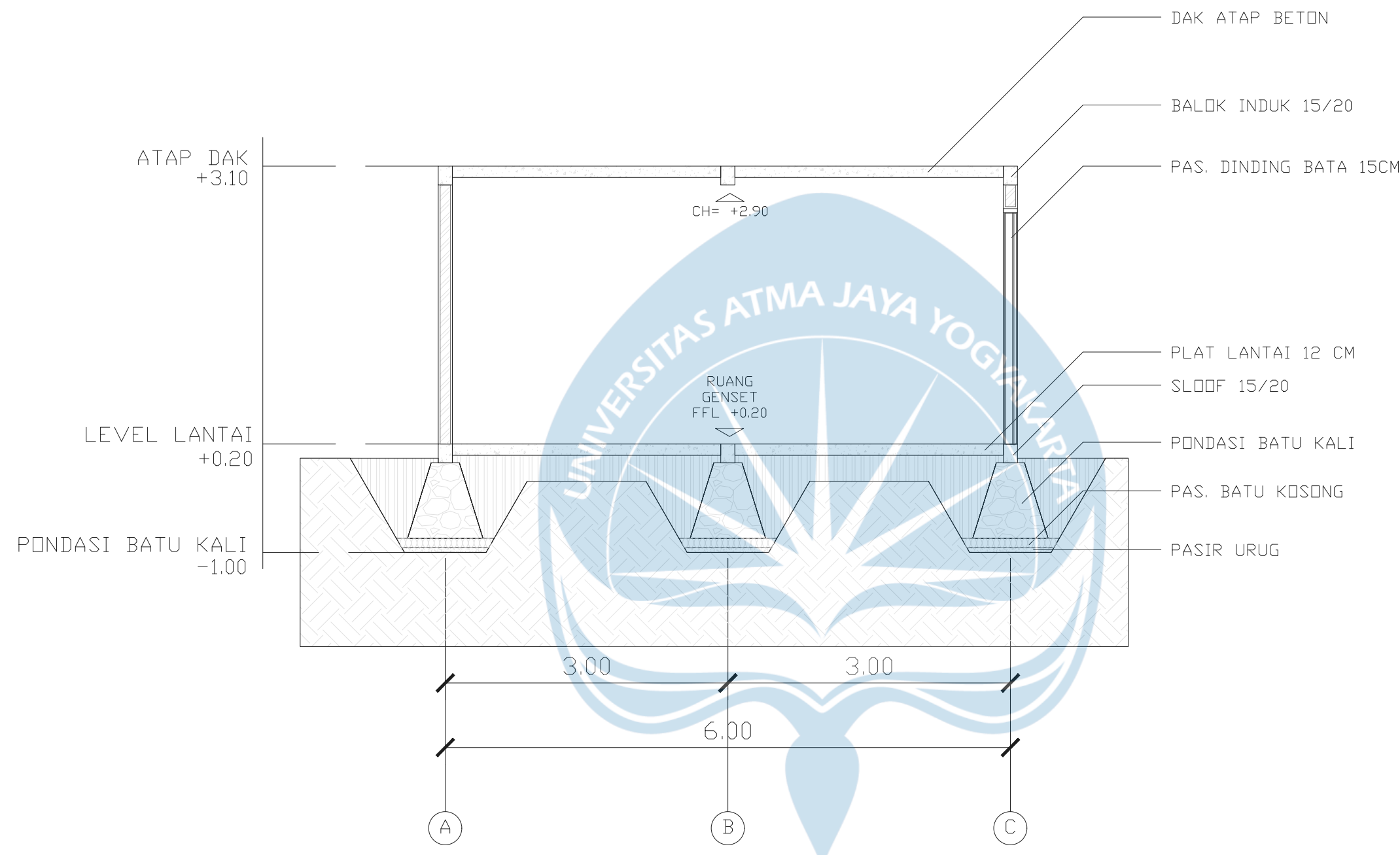
Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	POTONGAN A-A' MASSA POS SATPAM	1 : 100	2 MARET 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D05-11	61	111					



01
D05-12

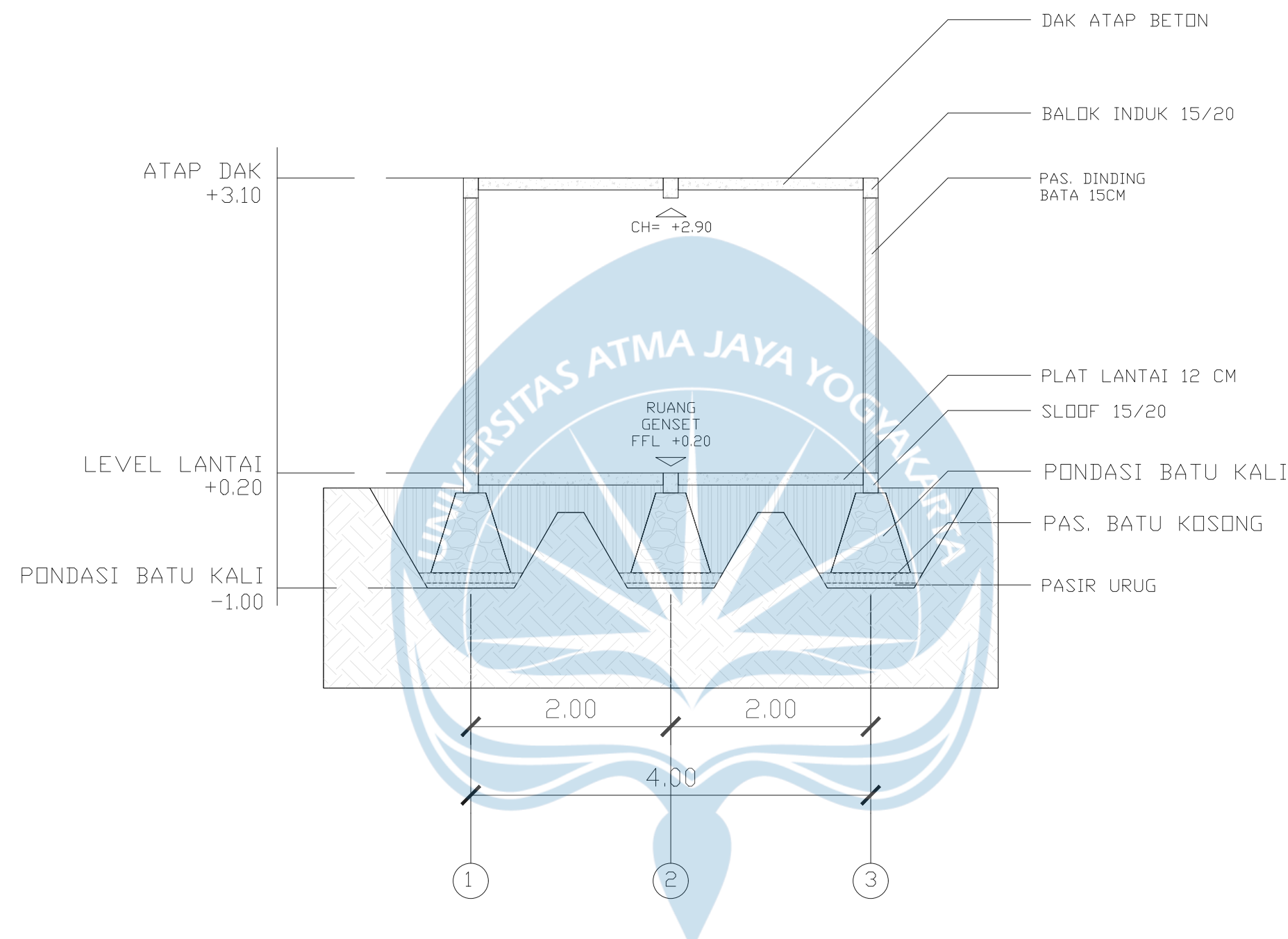
POTONGAN MASSA POS SATPAM B-B'

SKALA 1 : 100



01 POTONGAN RUANG GENSET A-A'
D05-13 SKALA 1 : 50

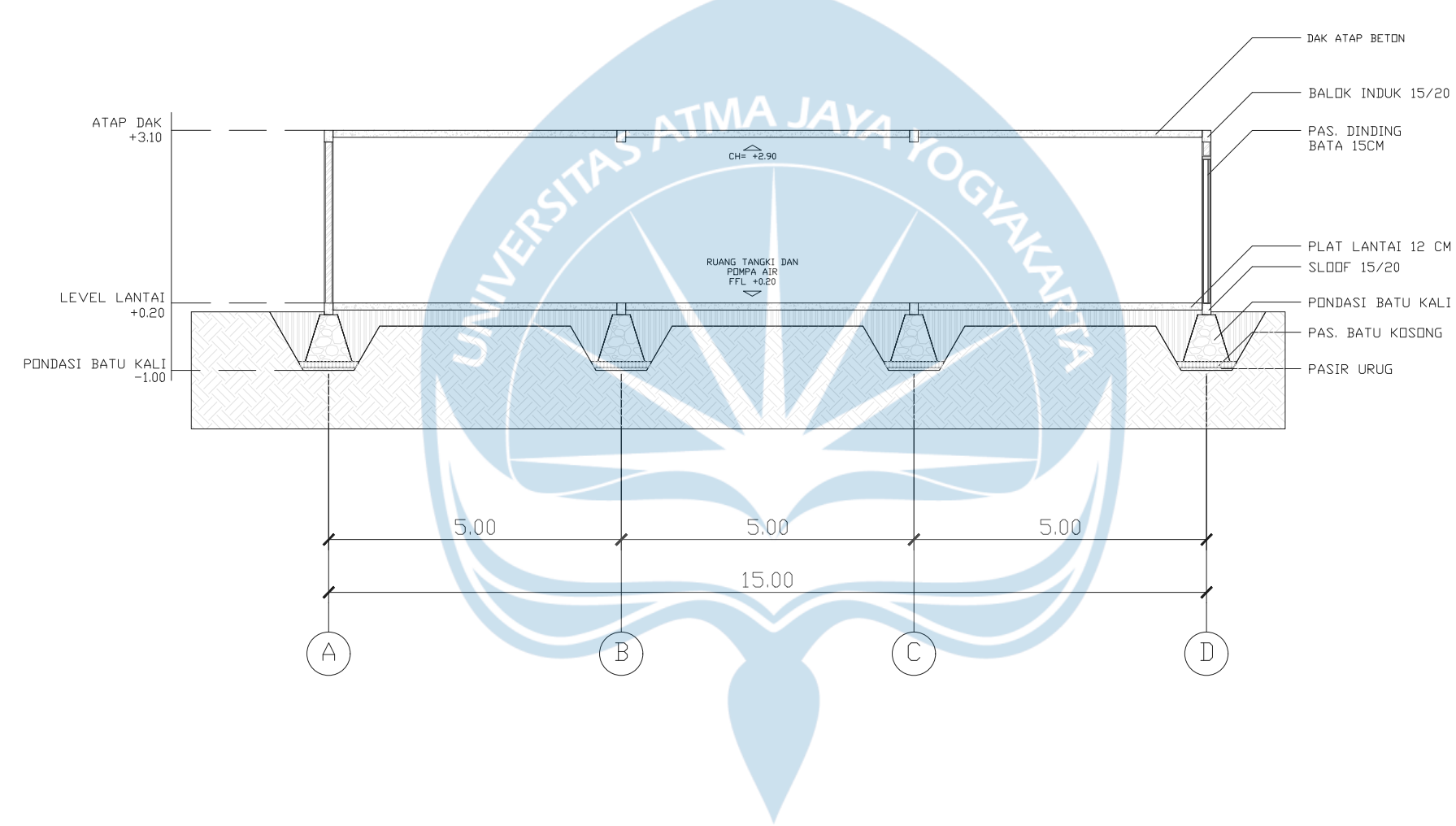
Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirluju, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	POTONGAN A-A' RUANG GENSET	1 : 50		2 MARET 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D05-13	63	111					



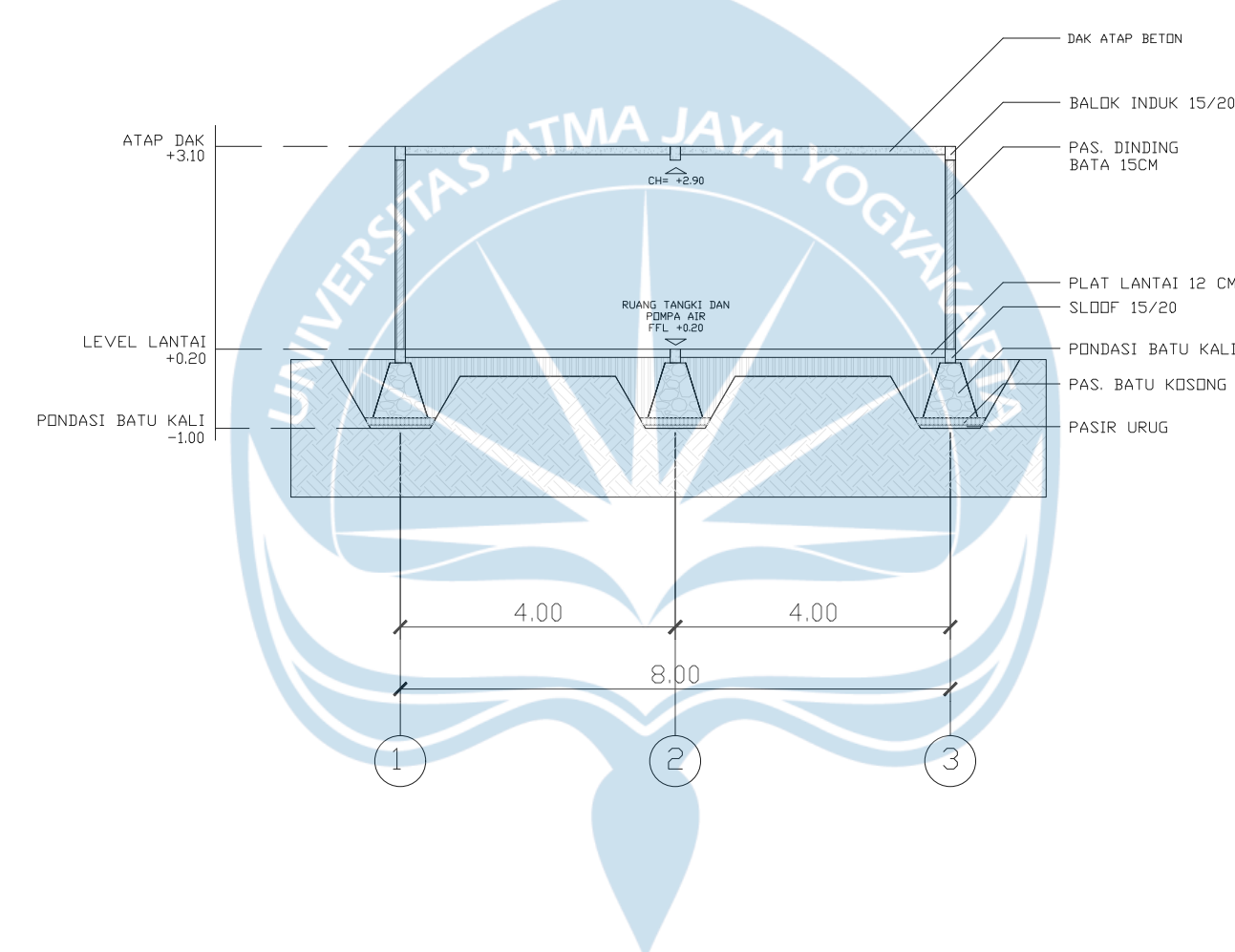
01
D05-14

POTONGAN RUANG GENSET B-B'
SKALA 1 : 50

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	POTONGAN B-B' RUANG GENSET	1 : 50		2 MARET 2022
							D05-14 64 111

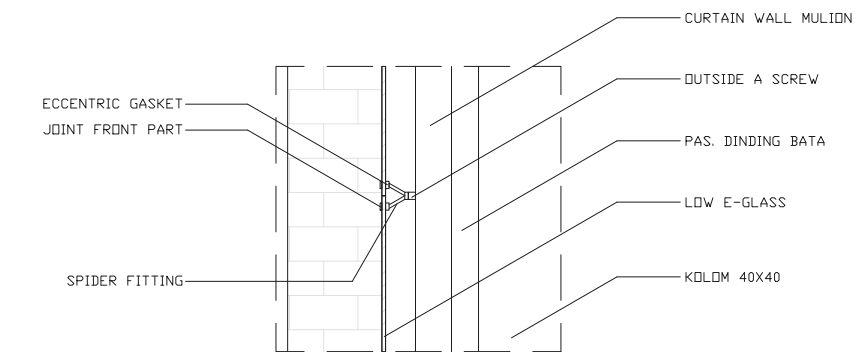
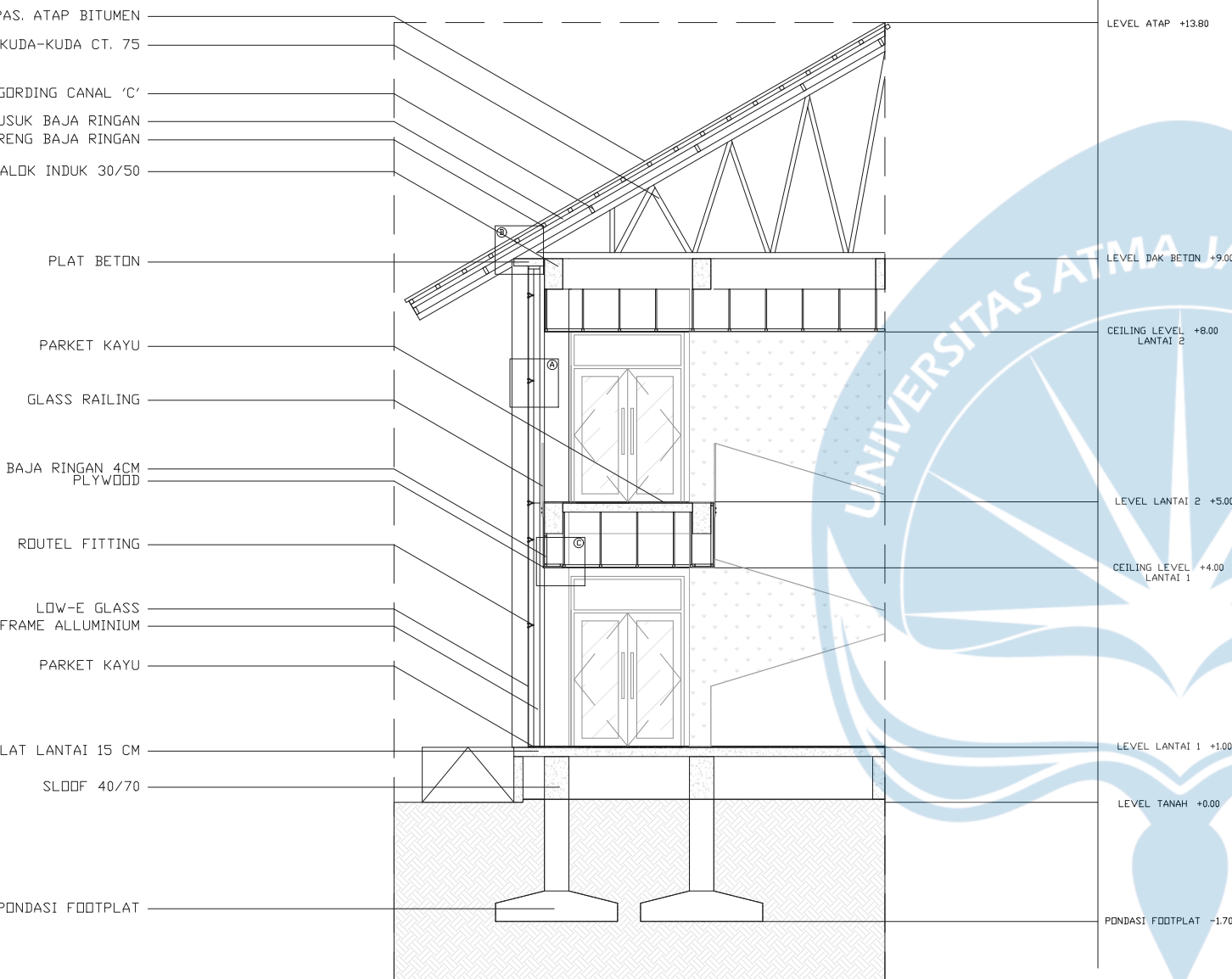
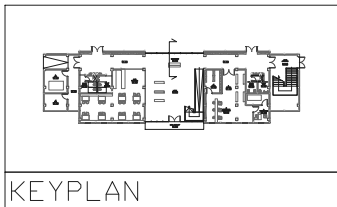


01 POTONGAN RUANG TANGKI DAN POMPA AIR A-A'
D05-15 SKALA 1 : 100

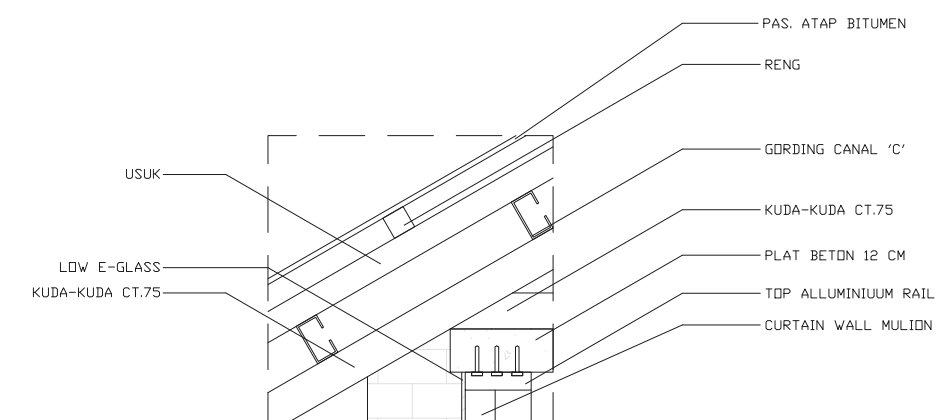


01 POTONGAN RUANG TANGKI DAN POMPA AIR B-B'
D05-16 SKALA 1 : 100

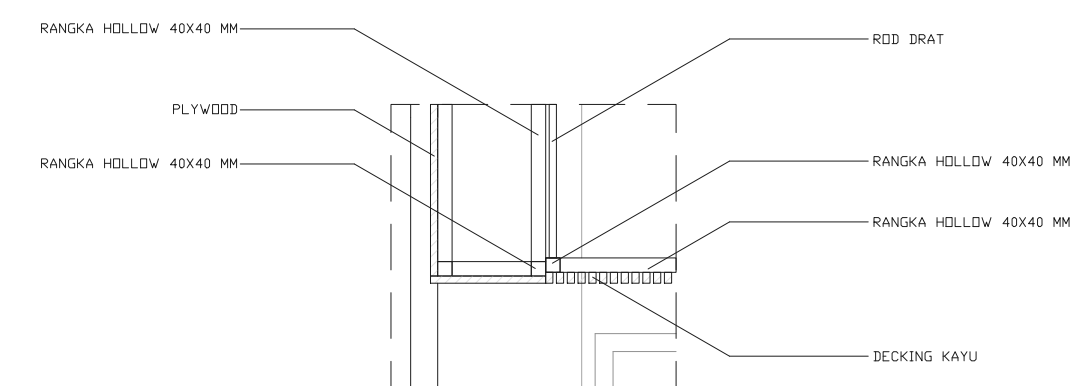
Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	POTONGAN B-B' RUANG TANGKI DAN POMPA AIR	1 : 100		2 MARET 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D05-16	66	111					



02
D05-17
DETAIL A
SKALA 1 : 20

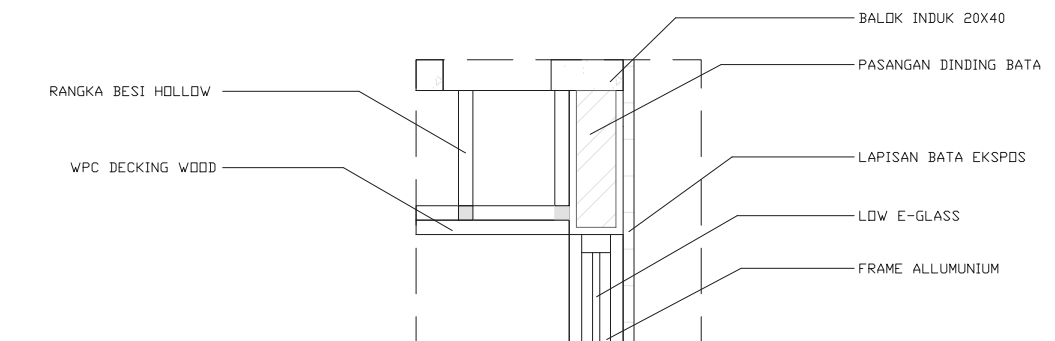
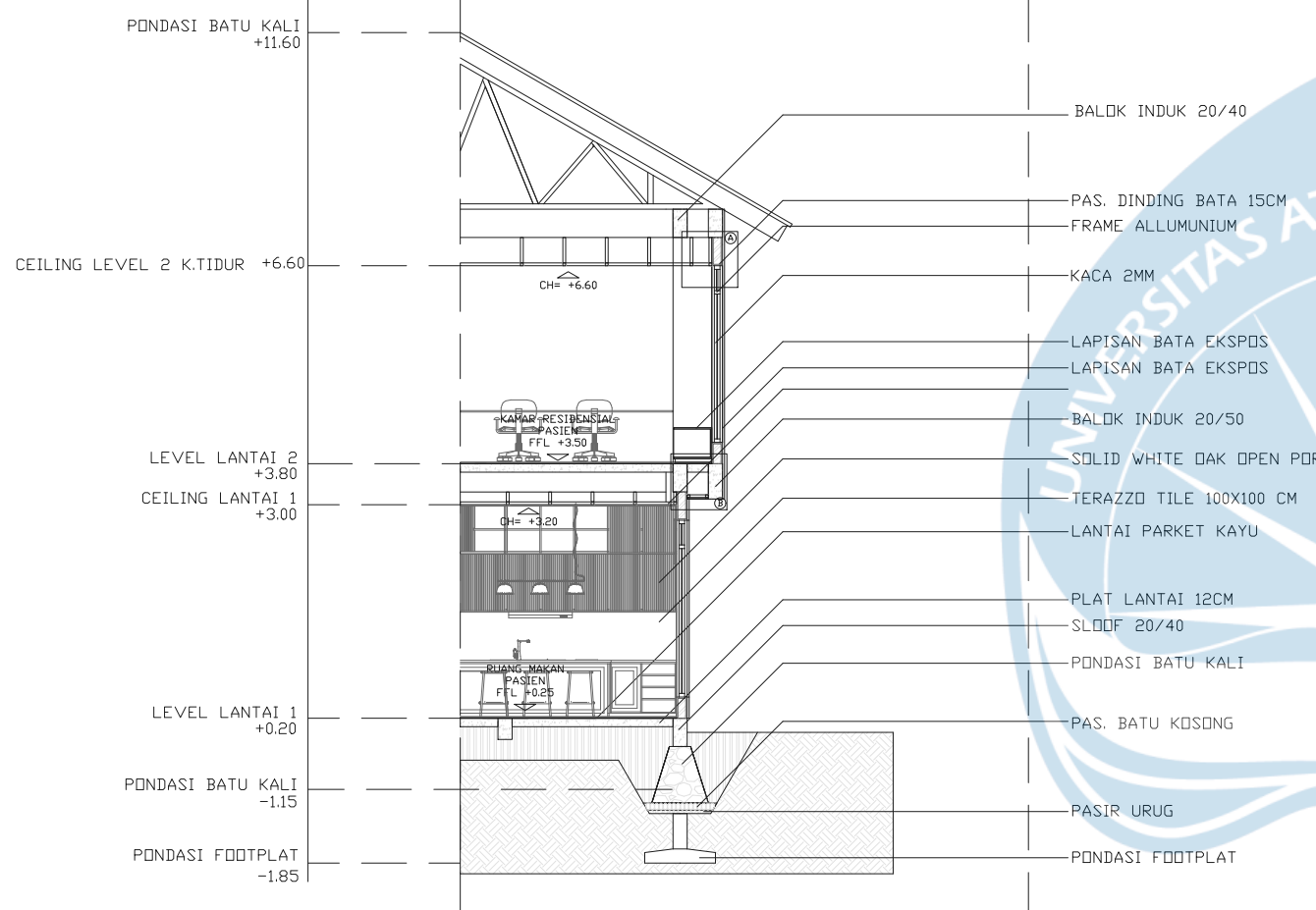
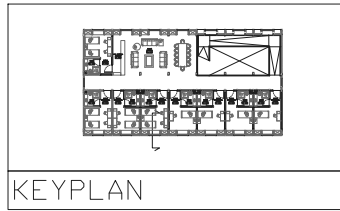


03
D05-17
DETAIL B
SKALA 1 : 20

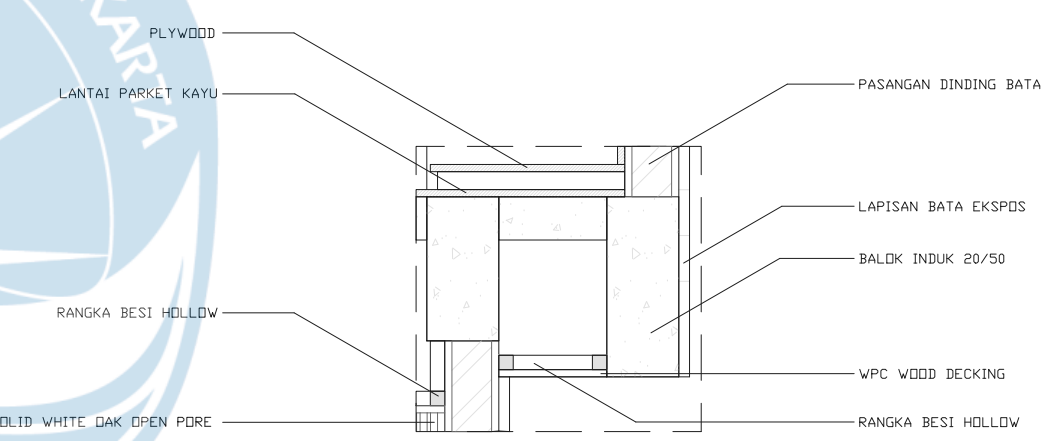


04
D05-17
DETAIL C
SKALA 1 : 20

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.POTONGAN PRINSIP MASSA UTAMA 2.DETAIL A 3.DETAIL B 4.DETAIL C	1:100 1:20 1:20 1:20		29 MARET 2022		
							D05-17	67	111



02 D05-18 SKALA 1 : 20



03 D05-18 SKALA 1 : 20

01 D05-18 POTONGAN PRINSIP MASSA RESIDENSIAL SKALA 1 : 100

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
PERIODE : GANJIL I <i>PERIOD : ODD I</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung	Jl Soekarno Hatta, Pasirluwu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1.POTONGAN PRINSIP MASSA UTAMA 2.DETAIL A 3.DETAIL B	1:100 1:20 1:20		29 MARET 2022		
TAHUN AKADEMIK 2020/2021 <i>ACADEMIC YEAR 2020/2021</i>	Dengan Pendekatan Architecture Department Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>						Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
							D05-18	68	111

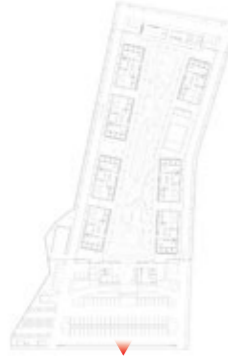


Universitas Atma Jaya Yogyakarta



AREA DEPAN

KEYPLAN



Massa utama diletakkan di area paling depan site karena fungsi serta kegiatan yang terjadi didalamnya. Massa utama memiliki fungsi sebagai area penerimaan tamu dan pengunjung, pengurusan administrasi, tempat bekerja pengelola fasilitas, serta merupakan area fasilitas terapi bagi pasien rawat jalan. Fasad massa bangunan memiliki permainan ornamen vertikal dengan penggunaan material yang berbeda dengan tujuan agar memecah kesan bangunan yang memiliki ukuran dan skala yang besar. Penggunaan material bata ekspos dan warna hitam juga memberikan kesan k

e
h
a
n
g
a
t
a
n

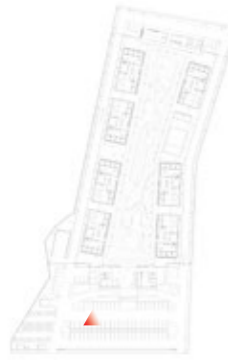
Perspektif Eksterior

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							18 Maret 2022		
PERIODE : GENAP I <i>PERIOD : EVEN I</i>	TAHUN AKADEMIK 2021/2022 <i>ACADEMIC YEAR 2021/2022</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i>	Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>						D06-01	69	111



AREA PARKIR MOBIL

KEYPLAN



Area parkir mobil diletakkan di area depan site, berdekatan dengan area drop-off dan enterance menuju massa utama. Peletakan area parkir mobil di depan site adalah untuk pemanfaatan garis sempadan bangunan, selain itu juga untuk keleluasaan visual dari arah jalan raya menuju ke arah site.

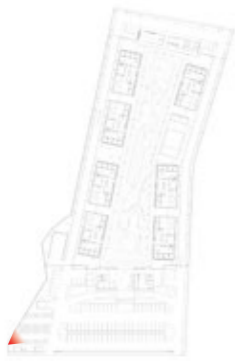
Perspektif Interior

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			18 Maret 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
								D06-02 70 111



AREA PARKIR MOTOR

KEYPLAN



Peletakkan area parkir motor dipisah dengan area parkir mobil. Area motor terletak di sisi timur site berdekatan dengan pos satpam.

Perspektif Interior

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							18 Maret 2022		
PERIODE : GENAP I <i>PERIOD : EVEN I</i>	TAHUN AKADEMIK 2021/2022 <i>ACADEMIC YEAR 2021/2022</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior		Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
							D06-03	71	111



AREA SERVIS

KEYPLAN



Area servis terletak di bagian paling belakang site atau bagian paling selatan site. Pada sisi selatan site terdapat akses jalan lokal yang dapat dimanfaatkan sebagai akses sirkulasi untuk kebutuhan servis. Hal ini bertujuan agar sirkulasi kendaraan dan kegiatan servis tidak tercampur dengan sirkulasi utama yaitu kegiatan pengunjung.

Perspektif Interior

Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date			
							18 Maret 2022	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior				D06-04	72	111



SIDE GARDEN

KEYPLAN



Pada sisi-sisi site, yaitu sisi timur dan barat dimanfaatkan sebagai jalur evakuasi / jalur pemadam kebakaran. Selain itu, lansekap di sisi-sisi site juga diolah dengan penanaman vegetasi dekoratif dan penerapan vertical garden pada dinding pembatas site agar suasana pada site tetap layaknya seperti berada di alam luar.

Perspektif Interior

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			18 Maret 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D06-05	73	111					



HEALING GARDEN

KEYPLAN



Penampakan bird eye view healing garden dari massa utama. Terlihat terdapat massa residensial, juga terdapat massa fasilitas umum yang diletakkan mengelilingi healing garden. Tiap-tiap massa residensial memiliki ciri khas dengan perbedaan warna ornamen vertikal. Hal tersebut bertujuan untuk membantu pasien residensial untuk lebih mengenali lingkungan di sekitar site agar bisa memudahkan pasien untuk bermigrasi dari satu titik ke titik lainnya.

Perspektif Interior



Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							18 Maret 2022		
PERIODE : GENAP I <i>PERIOD : EVEN I</i>	TAHUN AKADEMIK 2021/2022 <i>ACADEMIC YEAR 2021/2022</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
							D06-06	74	111



OUTDOOR AMPHITHEATER

KEYPLAN



Outdoor Amphitheater ini merupakan salah satu fasilitas yang terdapat di healing garden. Outdoor Amphitheater ini digunakan untuk melakukan pertunjukan oleh para pasien untuk dapat meningkatkan rasa kepercayaan diri masing-masing pasien yang bisa disaksikan dari dalam healing garden maupun area massa utama, selain itu, amphitheater ini juga bisa digunakan untuk area duduk-duduk yang nyaman di sore hari karena rindangnya pepohonan pinus di sekeliling

Perspektif Eksterior

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Eksterior			17 Maret 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D06-07	75	111					



REFLECTING POND

KEYPLAN



Terdapat danau kecil yang terletak persis disebelah amphitheater. Disekitar danau terdapat tempat duduk untuk para pasien agar bisa bersantai dan menikmati suasana alam di healing garden ini. Pergerakan air yang statis beserta suara air mengalir dapat memberikan terapi berupa ketenangan terhadap kondisi dan perasaan pasien saat berada di fasilitas ini.

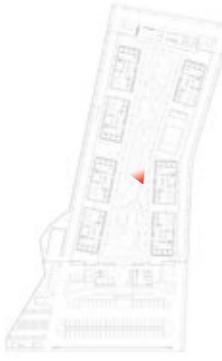
Perspektif Eksterior

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>			
							17 Maret 2022	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
PERIODE : GENAP I <i>PERIOD : EVEN I</i> TAHUN AKADEMIK 2021/2022 <i>ACADEMIC YEAR 2021/2022</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Eksterior				D06-08	76	111



AREA BERKEBUN

KEYPLAN



Area berkebun terletak di tengah-tengah healing garden. Area ini difungsikan oleh pasien untuk melakukan kegiatan berkebun. Selain untuk produktivitas, kegiatan berkebun ini juga dapat memberikan edukasi terhadap pasien mengenai proses sebuah makanan terbuat. Dengan adanya kegiatan berkebun yang dilakukan oleh pasien, maka diharapkan keinginan mereka untuk mengolah dan mengkonsumsi hasil kebun semakin terdorong.

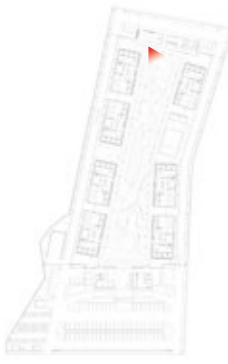
Perspektif Eksterior

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Eksterior			17 Maret 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
								D06-09 77 111



LAPANGAN OLAHRAGA

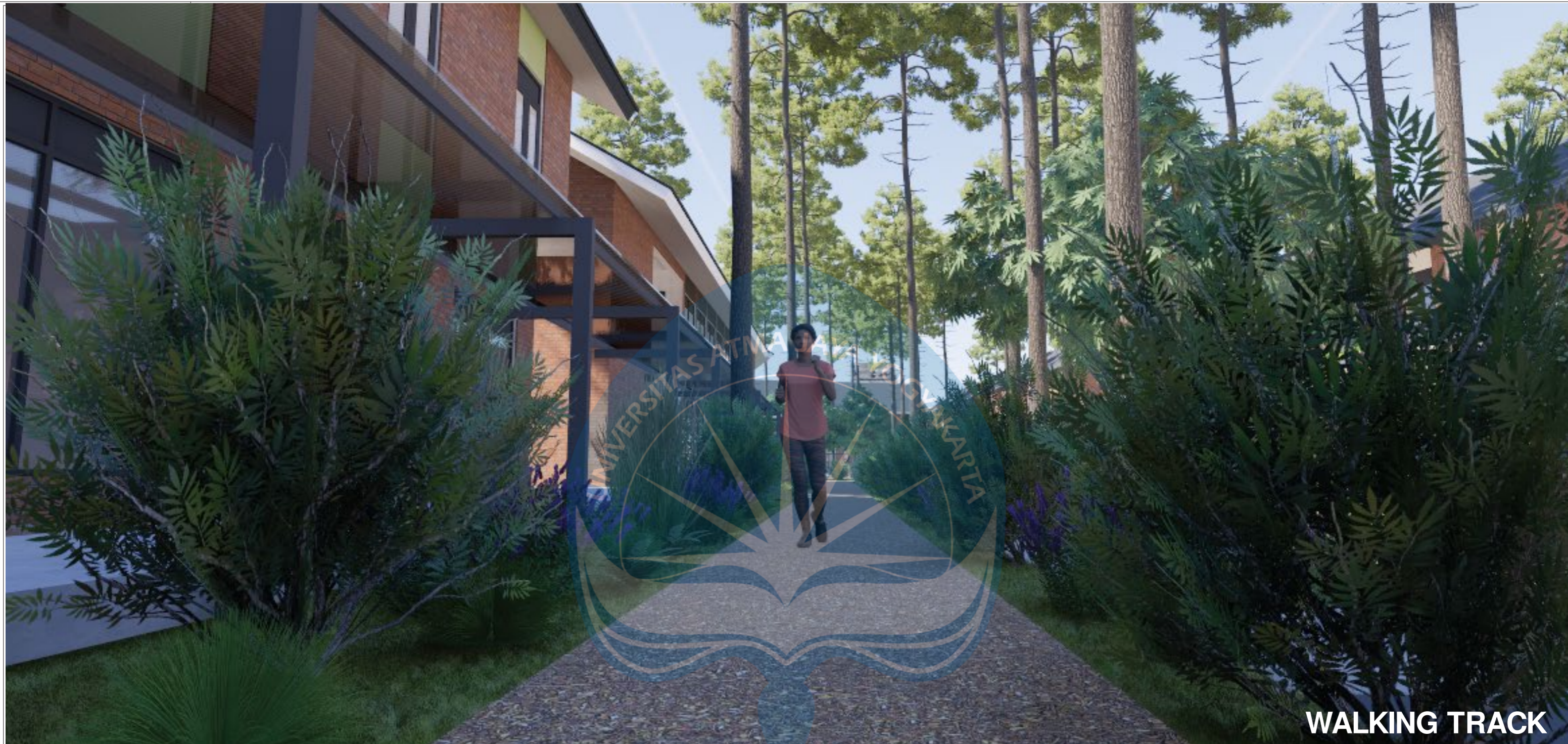
KEYPLAN



Terdapat lapangan olahraga multifungsi yang dapat digunakan menjadi lapangan basket maupun bola. Dengan adanya fasilitas olahraga yang bersifat rekreatif seperti lapangan ini maka diharapkan kondisi fisik dari pasien juga bisa tetap terjaga. Selain itu, terdapat juga alat-alat olahraga outdoor yang berada di sekeliling lapangan ini. Tujuannya adalah agar kegiatan olahraga bisa menjadi sesuatu kegiatan yang menyenangkan.

Perspektif Eksterior

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Eksterior			17 Maret 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
								D06-10 78 111



WALKING TRACK

KEYPLAN



Terdapat walking teack yang mengelilingi healing garden itu sendiri. Walking track ini dibatasi oleh tumbuhan-tumbuhan dekoratif yang membuat seakan-akan pasien sedang berada di alam bebas.

Perspektif Eksterior



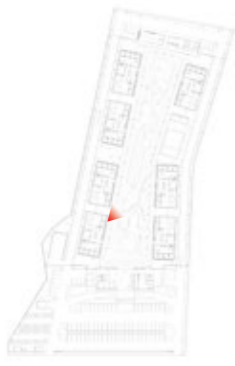
Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>			
							PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Eksterior			17 Maret 2022	D06-11	79	111



SELASAR

KEYPLAN



Setiap massa residensial maupun massa fasilitas umum di site ini terhubung dengan sebuah selasar yang mengelilingi site. Pada selasar tersebut terdapat garis-garis berwarna yang berfungsi sebagai wayfinding untuk pasien dapat menentukan kemana arah mereka berpindah. Warna-warna ini disesuaikan dengan warna-warna yang ada pada fasad tiap-tiap massa yang ada di site ini.

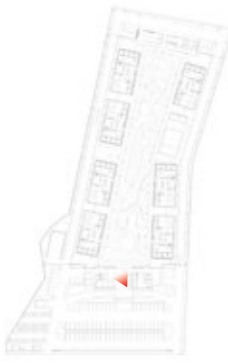
Perspektif Eksterior

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Eksterior			17 Maret 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D06-12	80	111					



LOBBY UTAMA

KEYPLAN



Pada lobby utama terdapat area duduk dan meja resepsionis, dan di sisi kiri terdapat kafe komersial yang ditujukan untuk pendamping pasien saat menunggu pasien terapi. Terdapat curtain wall pada lobby utama yang sejajar dengan pintu masuk utama yang memiliki visual langsung menuju ke healing garden sehingga impresi pertama saat pengunjung masuk kedalam fasilitas ini adalah kesunyian dan ketenangan.

Perspektif Interior



Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							18 Maret 2022
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	PERIODE : GENAP I <i>PERIOD : EVEN I</i> TAHUN AKADEMIK 2021/2022 <i>ACADEMIC YEAR 2021/2022</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior		D06-13 81 111



LOBBY UTAMA

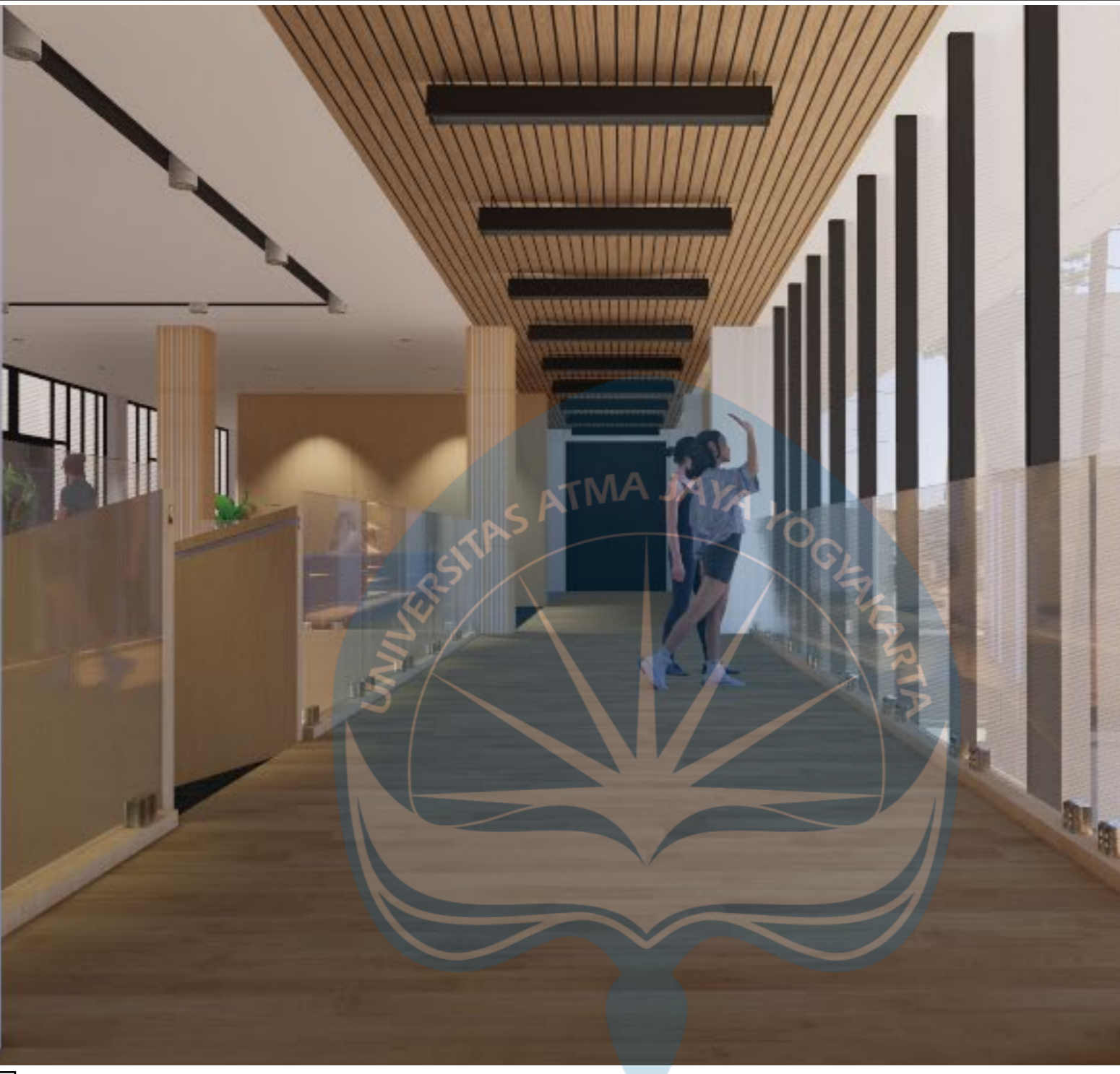
KEYPLAN



View menuju ke arah healing garden dari lobby utama. Baik dari lantai 1 maupun lantai 2, pengunjung bisa tetap menikmati view menuju ke healing garden.

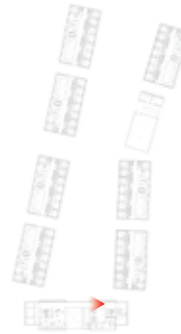
Perspektif Interior

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
							18 Maret 2022
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							Kode Gambar <i>Drawing Code</i> No. Lbr <i>Pg. No.</i> Dari <i>Of</i> D06-14 82 111



SKYBRIDGE

KEYPLAN



Skybridge yang terletak di lantai 2 yang menghubungkan area terapi dan ruang tunggu pasien rawat jalan dengan area kantor pengelola. Sisi kiri skybridge merupakan void yang berada di lobby utama, sedangkan di sisi kanan skybridge terdapat curtain wall yang menghadap ke healing garden.

Perspektif Interior

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							18 Maret 2022		
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
							D06-15	83	111



RUANG TUNGGU PASIEN

KEYPLAN



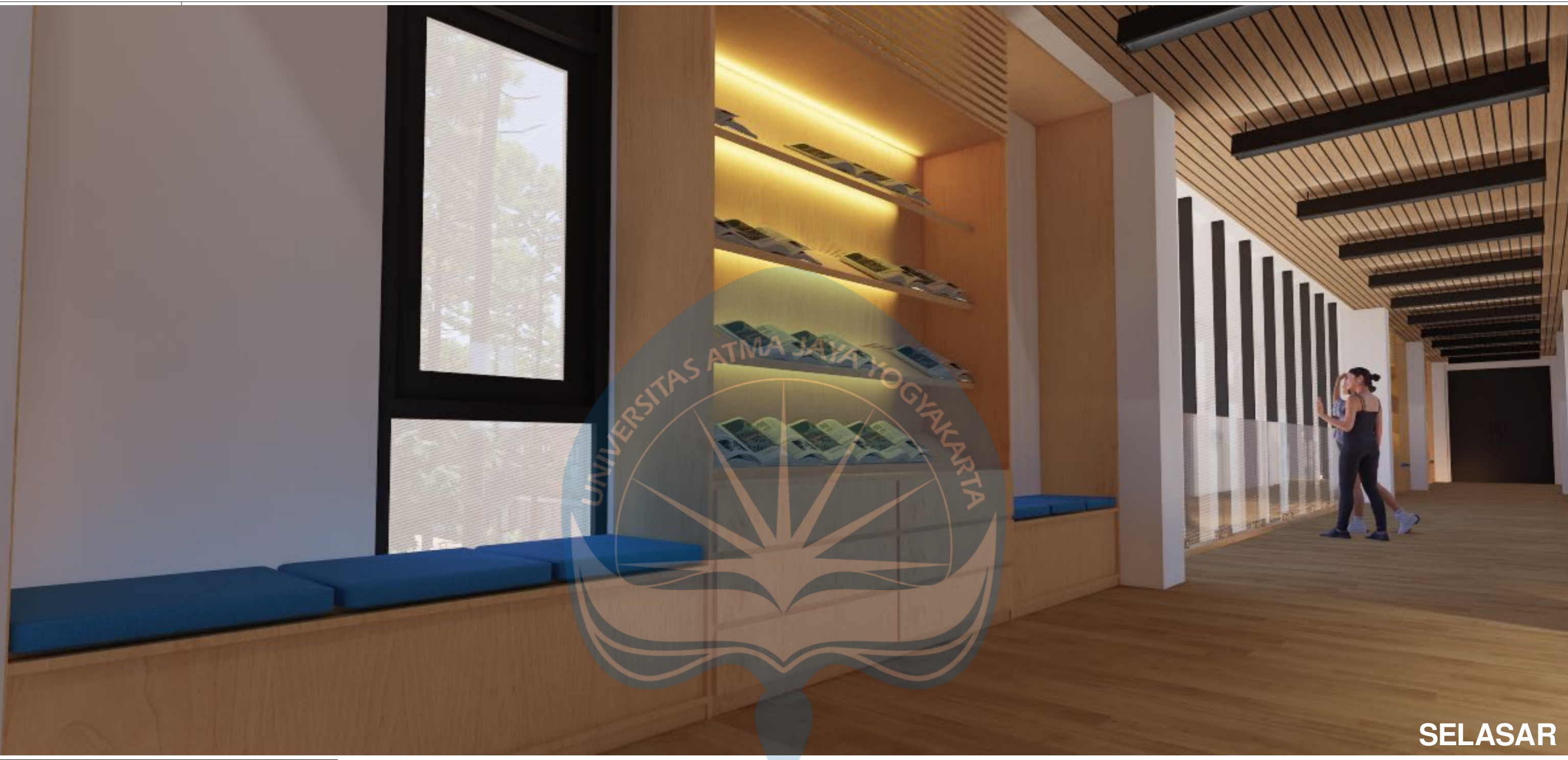
Ruang tunggu pasien ini terletak di massa utama karena ditujukan untuk pasien rawat jalan. Ruang tunggu pasien ini berada di dekat ruang terapi individu pasien rawat jalan.

Perspektif Interior

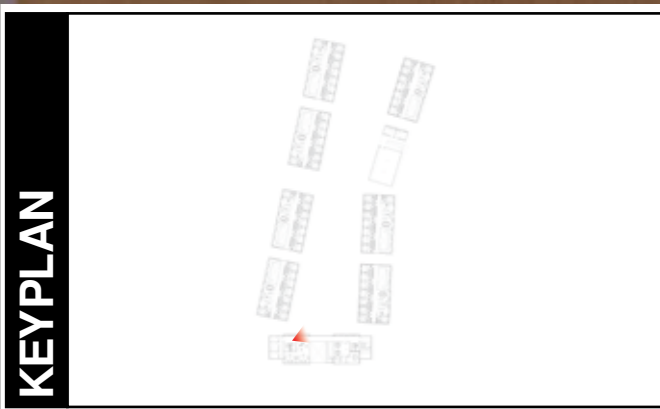


Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							18 Maret 2022		
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
							D06-16	84	111



SELASAR



Pada sisi selasar, terdapat area duduk dan rak brochure ataupun buku yang berfungsi untuk pengunjung yang ingin mengetahui informasi mengenai gangguan makan.

Perspektif Interior

KEYPLAN

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>			
							18 Maret 2022	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior				D06-17	85	111



RUANG KOMUNAL PASIEN

KEYPLAN



Ruang komunal pasien merupakan ruang yang difungsikan sebagai area yang memfasilitasi kegiatan bersosialisasi untuk para pasien gangguan makan. Pada ruang komunal terdapat fasilitas berupa area santai untuk bersosialisasi antar pasien, area belajar yang digunakan untuk mengikuti kegiatan sekolah, area membaca buku, dan pos sentral perawat yang diletakkan di area yang memiliki visual menuju keseluruhan area pasien agar tetap bisa mengawasi kegiatan yang terjadi. Ruang komunal diletakkan berhadapan langsung dengan kamar pasien residensial gangguan makan agar memiliki koneksi antar kedua ruang yang baik dan dapat mendorong keinginan pasien untuk melakukan kegiatan yang bersifat sosial.

Perspektif Interior



Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							17 Maret 2022		
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
							D06-18	86	111



KAMAR TIDUR PASIEN

KEYPLAN



Kamar tidur pasien memiliki orientasi view mengarah ke healing garden sebagai salah satu upaya pemulihan dari segi desain. Terdapat jendela besar dan dilengkapi dengan area duduk untuk pasien agar bisa menikmati view menuju healing garden. Fasilitas yang terdapat pada kamar tidur pasien ini sendiri hanya berupa tempat tidur, lemari dan rakpakaian, serta kamar mandi yang terdapat disetiap kamar tidur. Hal ini ditujukan untuk mendorong pasien agar bisa berbaur dengan sekitarnya.

Perspektif Interior



Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date
							17 Maret 2022
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							Kode Gambar Drawing Code No. Lbr Pg. No. Dari Of D06-19 87 111



RUANG TAMU

KEYPLAN



Ruang tamu difungsikan sebagai ruang bertemu antara pasien gangguan makan dengan tamu pengunjung yaitu keluarga dan kerabat terdekat. Letakkan area ruang tamu berada di dekat akses masuk massa residensial agar tidak mengganggu kegiatan dan aktivitas lain. Jika sedang tidak digunakan untuk menerima kunjungan tamu, ruang ini juga dapat digunakan oleh pasien untuk bersantai dan bersosialisasi.

Perspektif Interior

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			17 Maret 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D06-20	88	111					



RUANG TERAPI INDIVIDUAL

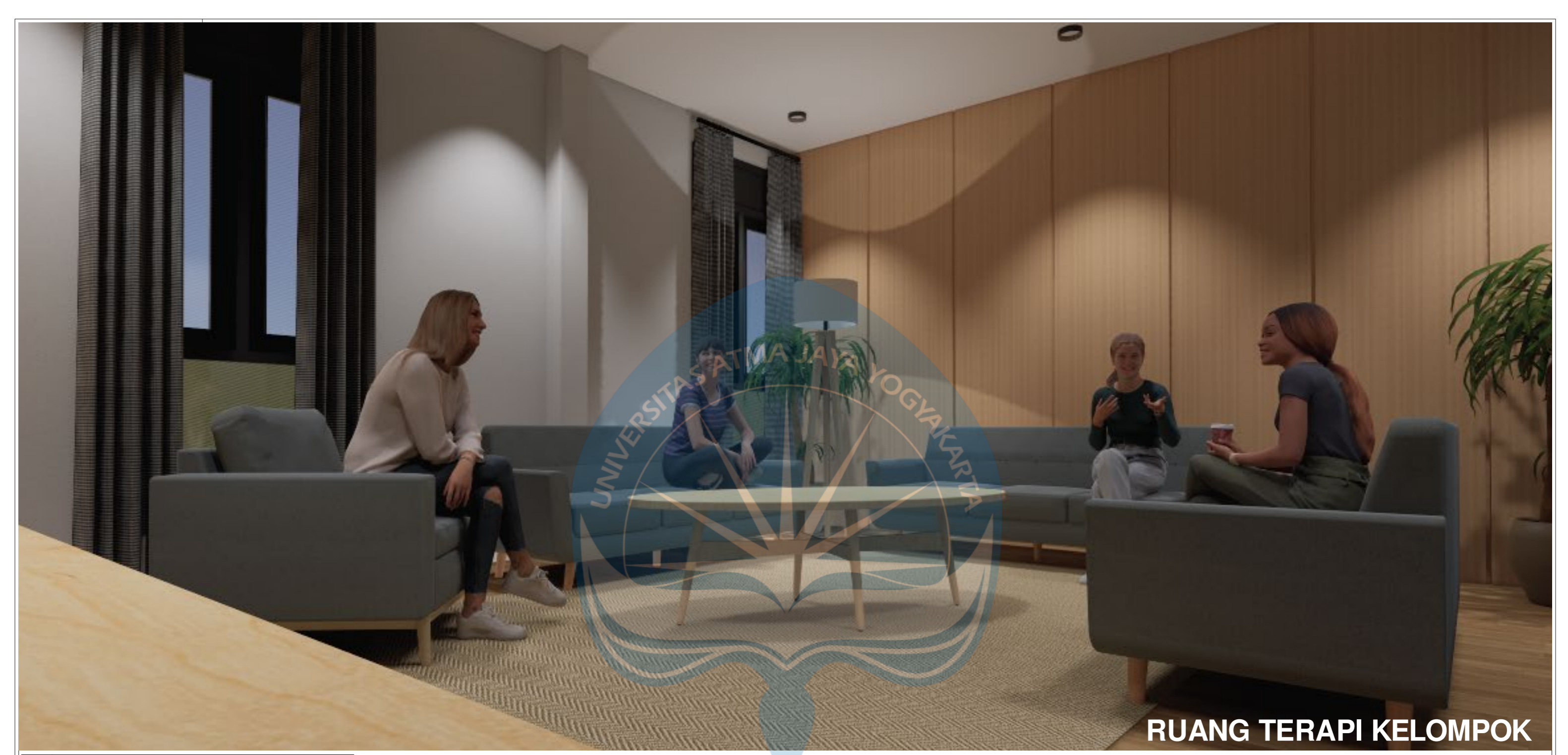
KEYPLAN



Ruang Terapi Individu didesain agar dapat memberi kenyamanan untuk para pasien gangguan makan yang berumur remaja agar bisa terbuka dalam menceritakan keluhan gangguan makan yang mereka hadapi. Dengan memiliki view menuju ke healing garden, lukisan yang dapat mendistraksi kecemasan, pencahayaan yang terang, penggunaan material serta warna kayu yang dapat memberikan kesan hangat diharapkan dapat membantu berjalannya kegiatan terapi

Perspektif Interior

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			17 Maret 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D06-21	89	111					



RUANG TERAPI KELOMPOK

KEYPLAN



Ruang terapi kelompok juga didesain sama seperti ruang terapi individu dari segi furniture, pencahayaan, pemandangan, serta penggunaan material dan warna pada ruang. Ruang terapi kelompok sendiri mampu menampung 10 pasien dalam waktu yang bersamaan, sehingga disetiap massa residensial hanya terdapat 1 ruang terapi kelompok. Peletakan tempat duduk/sofa pada ruang ini juga dibuat melingkar menyerupai huruf U agar pasien bisa mendapatkan suasana ruang yang lebih intim antar satu dengan yang lainnya.

Perspektif Interior



Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							17 Maret 2022		
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
							D06-22	90	111



RUANG MAKAN PASIEN

KEYPLAN

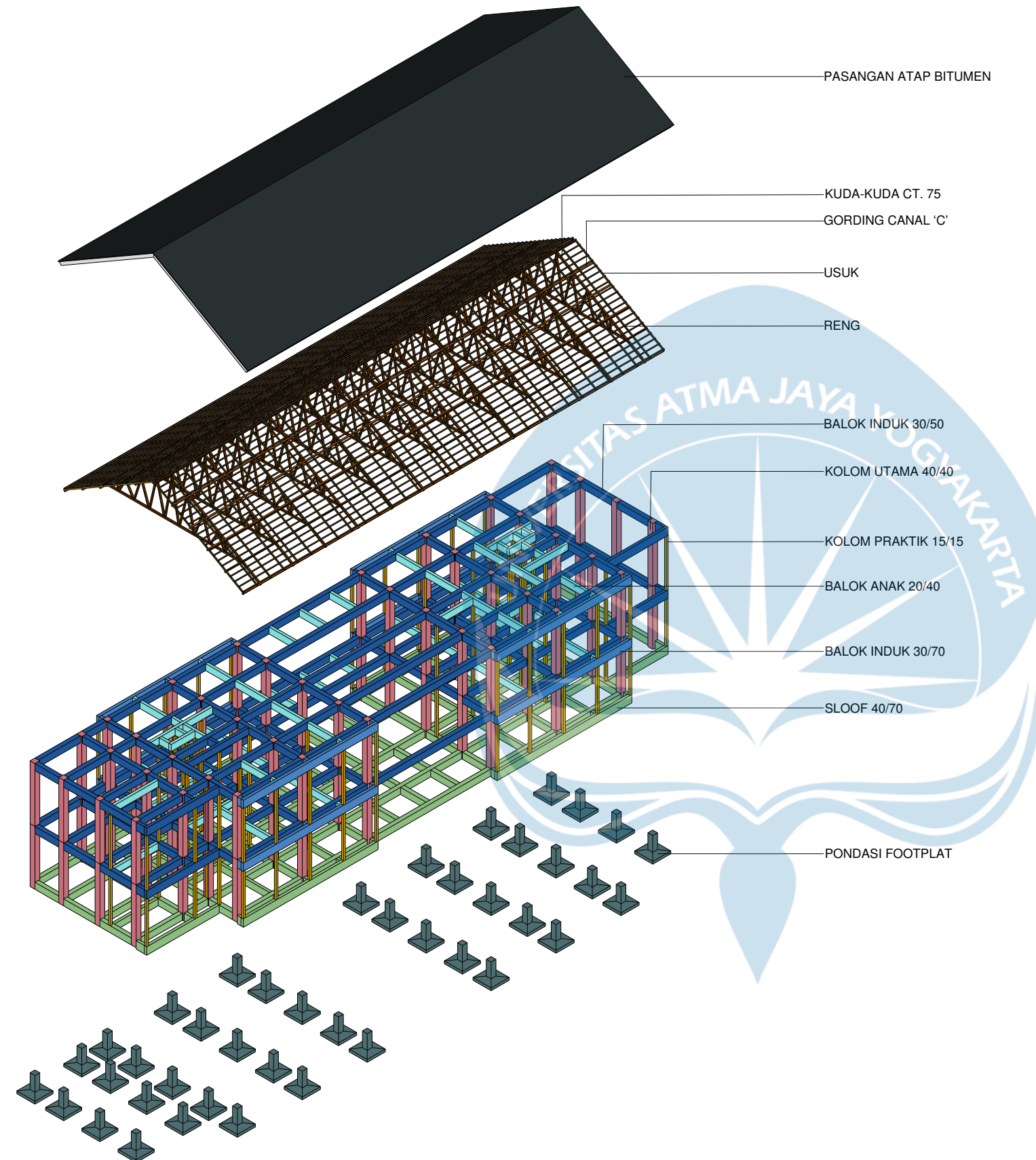


Ruang makan pasien terletak di setiap massa residensial. Selain hanya difungsikan sebagai ruang makan, ruang ini juga dapat digunakan untuk kegiatan yang dapat mendorong proses pemulihan pasien, seperti penyuluhan mengenai gizi dan nutrisi sebuah makanan. Terdapat juga dapur yang dapat digunakan oleh pasien untuk bereksperimen membuat sebuah hidangan makanan.

Perspektif Interior

Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GENAP I <i>PERIOD : EVEN I</i> TAHUN AKADEMIK 2021/2022 <i>ACADEMIC YEAR 2021/2022</i>	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Perspektif Interior			17 Maret 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
								D06-23 91 111

AKSONOMETRI STRUKTUR MASSA UTAMA



UPPER STRUCTURE

- PASANGAN ATAP BITUMEN
- KUDA-KUDA CT. 75
- GORDING GANAL 'C'
- USUK
- RENG

SUPER STRUCTURE

- KOLOM UTAMA 40/40
- KOLOM PRAKTIK 15/15
- BALOK INDUK 30/50
- BALOK INDUK 30/70
- BALOK ANAK 20/40

SUB STRUCTURE

- SLOOF 40/70
- PONDASI FOOTPLAT

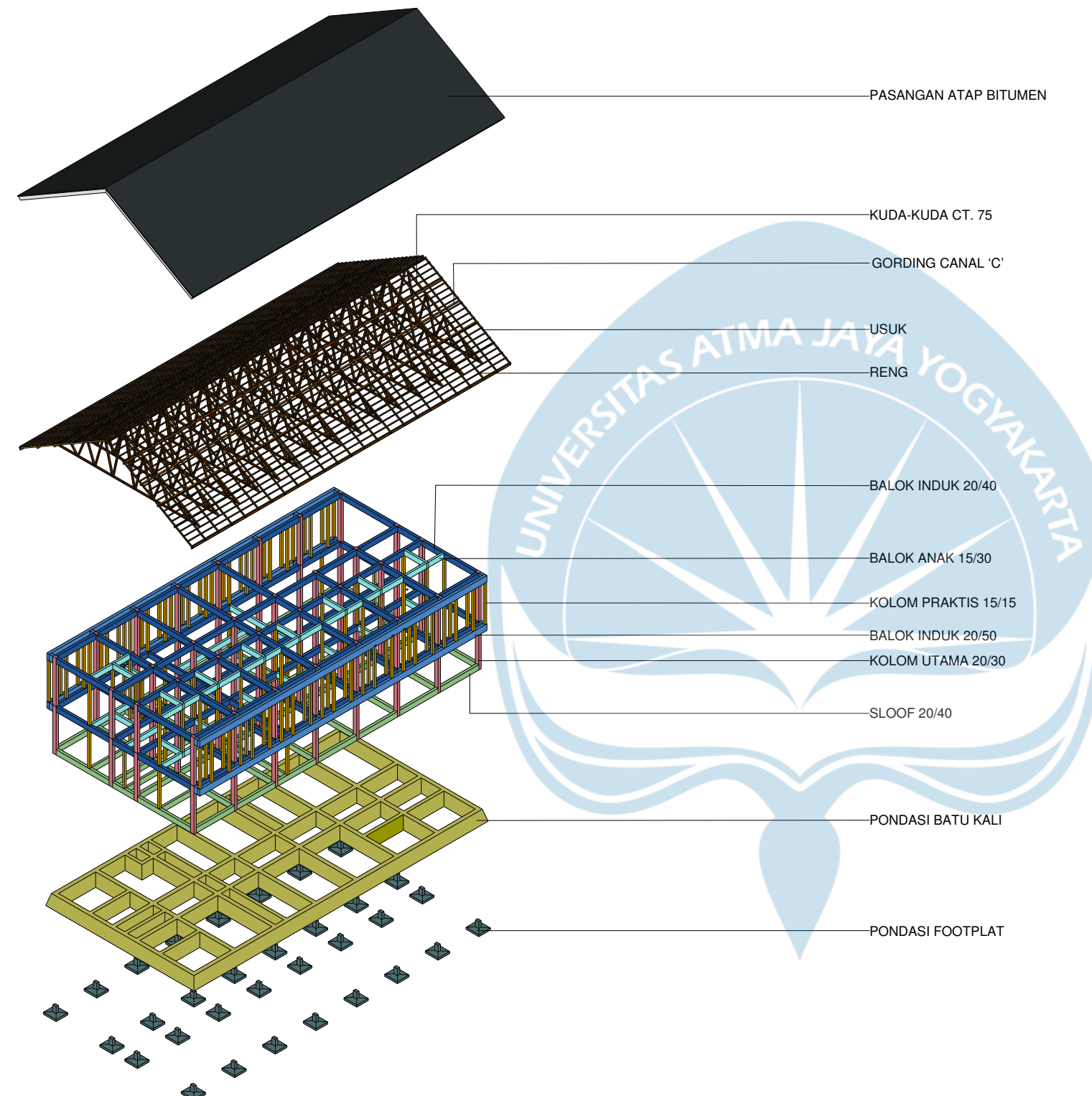
Aksonometri Struktur Massa Bangunan



Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date		
							12 Maret 2022	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Aksonometri Struktur					
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							D07-01	92	111

AKSONOMETRI STRUKTUR MASSA RESIDENSIAL



UPPER STRUCTURE

- PASANGAN ATAP BITUMEN
- KUDA-KUDA CT. 75
- GORDING CANAL 'C'
- USUK
- RENG

SUPER STRUCTURE

- KOLOM UTAMA 20/30
- KOLOM PRAKTIS 15/15
- BALOK INDUK 20/40
- BALOK INDUK 20/50
- BALOK ANAK 15/30

SUB STRUCTURE

- SLOOF 20/40
- PONDASI BATU KALI
- PONDASI FOOTPLAT

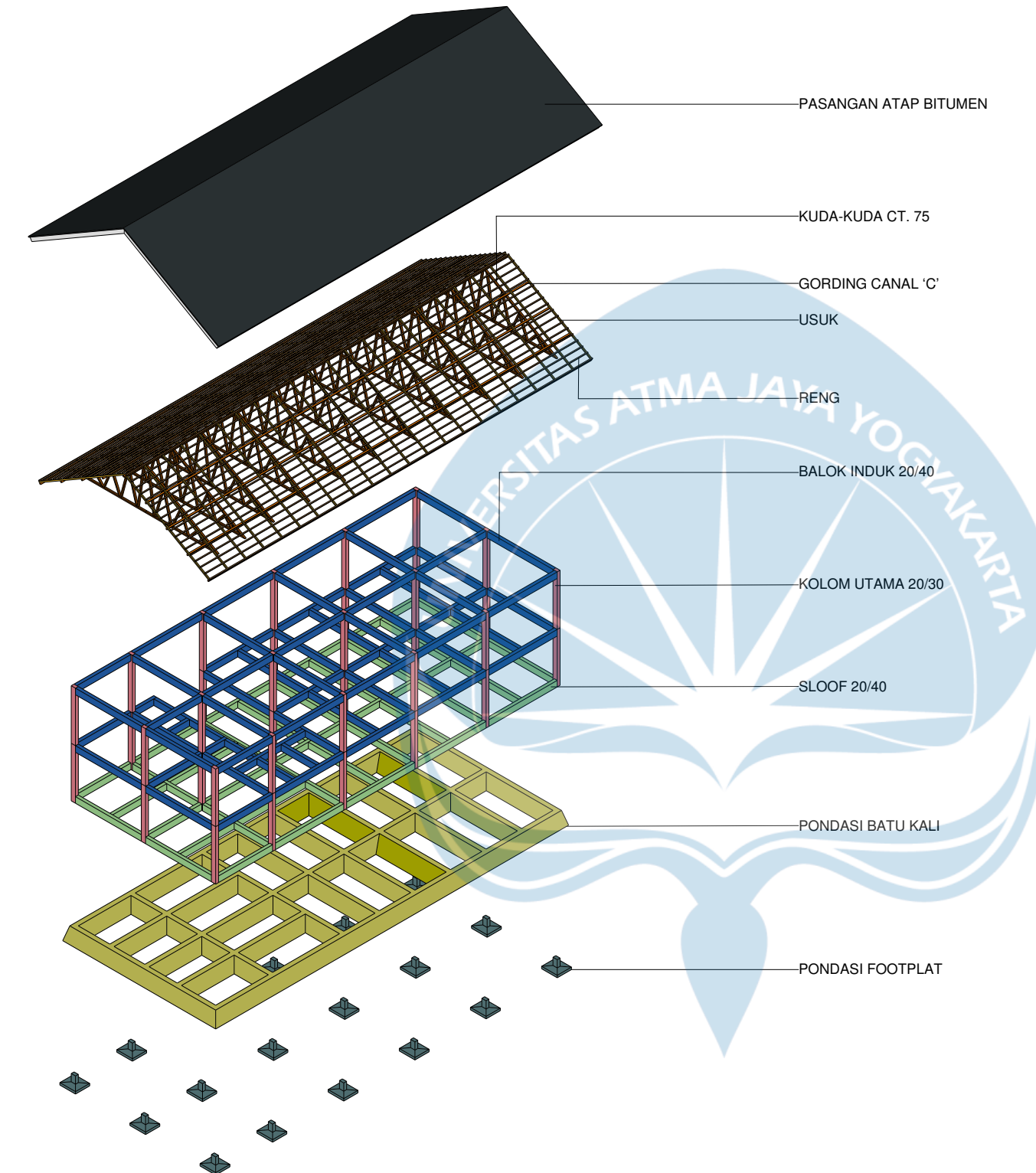
Aksonometri Struktur Massa Bangunan



Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date		
							12 Maret 2022		
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Aksonometri Struktur			D07-02	93	111

AKSONOMETRI STRUKTUR MASSA FASILITAS UMUM



UPPER STRUCTURE

- PASANGAN ATAP BITUMEN
- KUDA-KUDA CT. 75
- GORDING CANAL 'C'
- USUK
- RENG

SUPER STRUCTURE

- KOLOM UTAMA 20/30
- BALOK INDUK 20/40

SUB STRUCTURE

- SLOOF 20/40
- PONDASI BATU KALI
- PONDASI FOOTPLAT

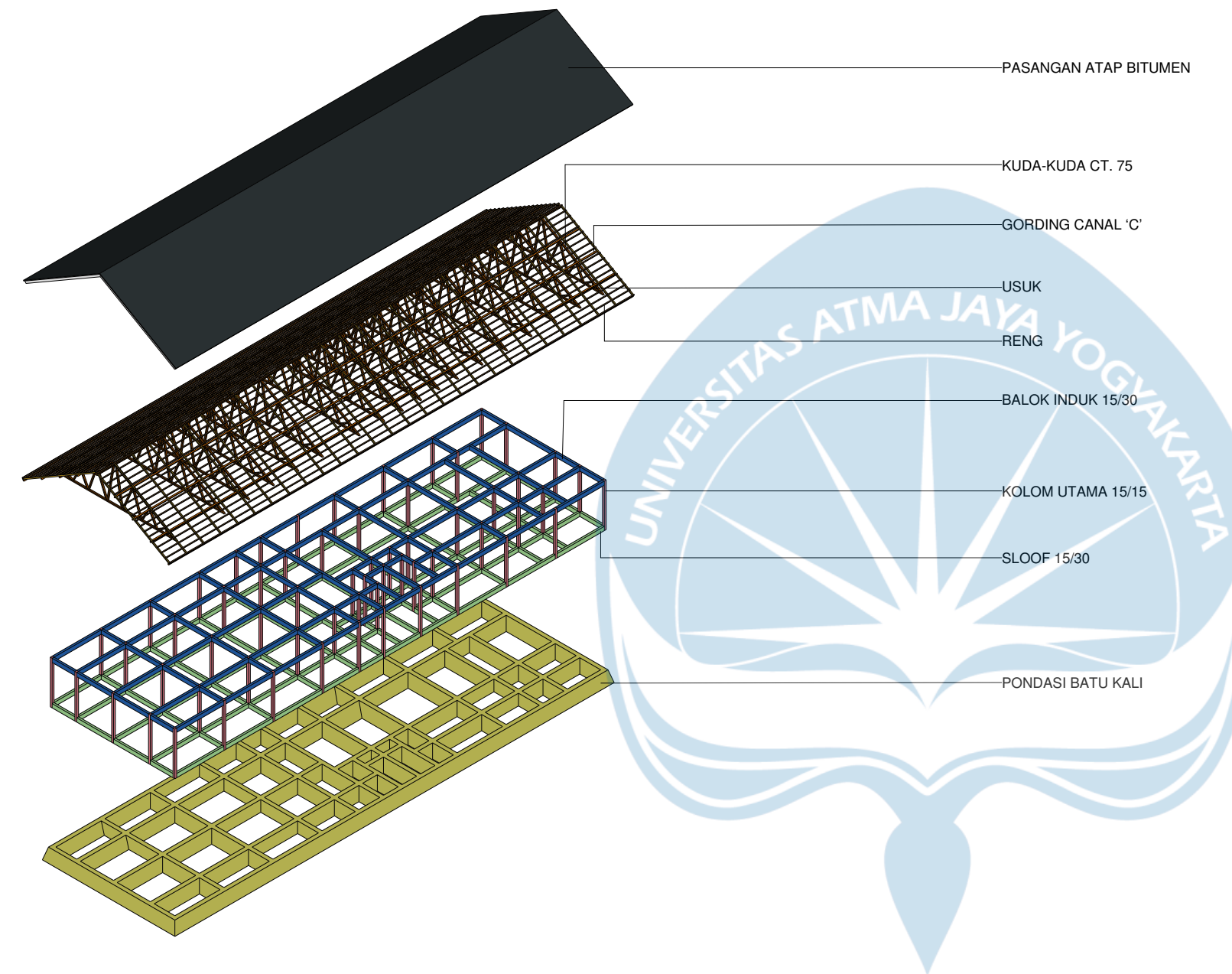
Aksonometri Struktur Massa Bangunan



Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>			
							12 Maret 2022	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Aksonometri Struktur				D07-03	94	111

AKSONOMETRI STRUKTUR MASSA SERVIS



UPPER STRUCTURE

- PASANGAN ATAP BITUMEN
- KUDA-KUDA CT. 75
- GORDING CANAL 'C'
- USUK
- RENG

SUPER STRUCTURE

- KOLOM UTAMA 15/15
- BALOK INDUK 15/30

SUB STRUCTURE

- SLOOF 15/30
- PONDASI BATU KALI

Aksonometri Struktur Massa Bangunan



Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir
Final Project

PERIODE : GENAP I
PERIOD : EVEN I
TAHUN AKADEMIK 2021/2022
ACADEMIC YEAR 2021/2022

Program Studi Arsitektur
Architecture Department
Fakultas Teknik
Faculty of Engineering

Judul Proyek
Project Title

Fasilitas Perawatan Residensial
Gangguan Makan Khusus Remaja
Di Kota Bandung
Dengan Pendekatan
Perilaku

Lokasi Proyek
Project Location

Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol,
Kota Bandung, Jawa Barat

Identitas Mahasiswa
Student Identity

Christopher Sein Reynara
180117523

Judul Gambar
Drawing Title

Aksonometri Struktur

Skala
Scale

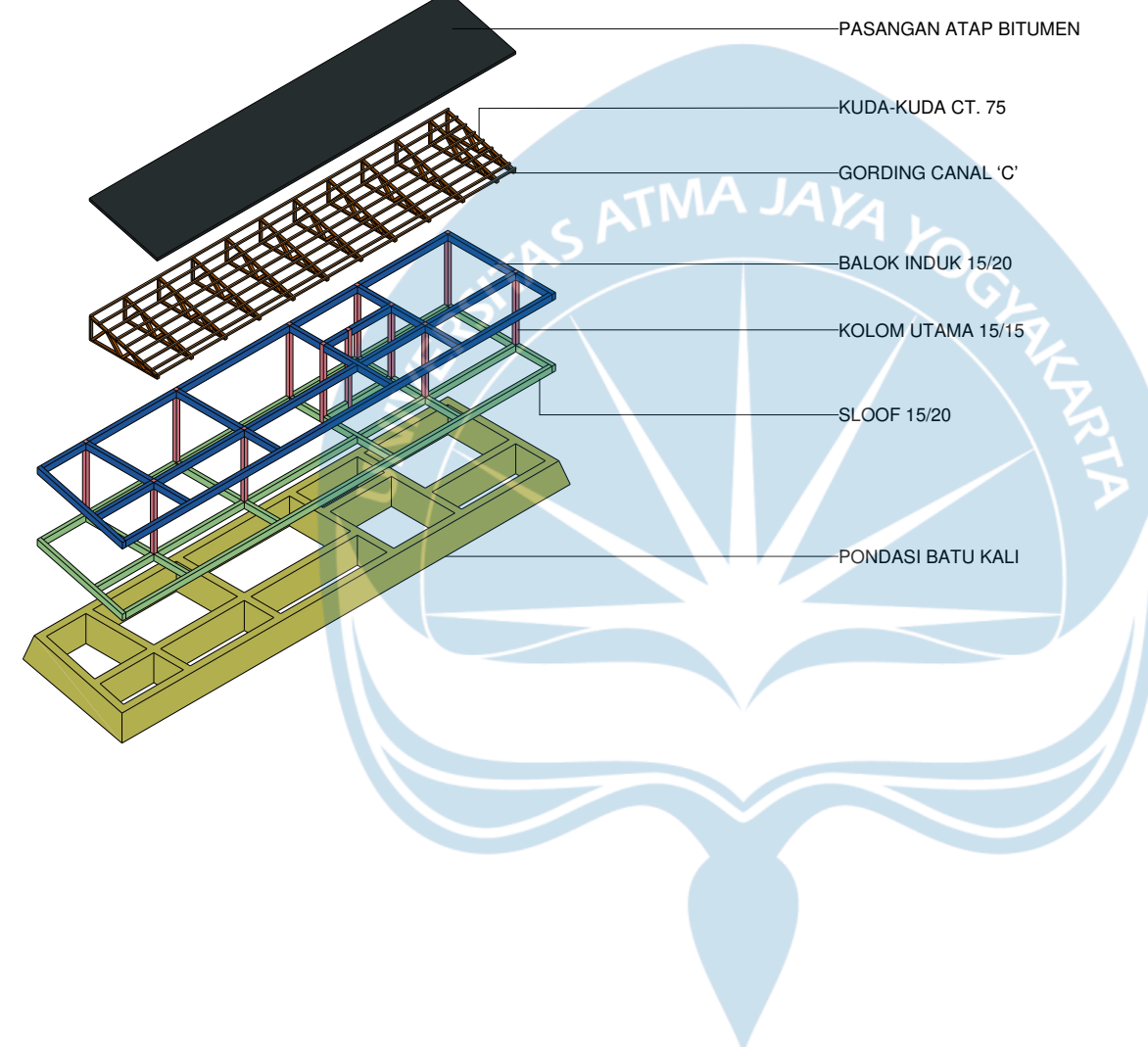
Keterangan
Note

Tanggal Gambar
Drawing Date

12 Maret 2022
Kode Gambar
Drawing Code
No. Lbr
Pg. No.
Dari
Of

D07-04 95 111

AKSONOMETRI STRUKTUR MASSA POS SATPAM



UPPER STRUCTURE

- PASANGAN ATAP BITUMEN
- KUDA-KUDA CT. 75
- GORDING CANAL 'C'

SUPER STRUCTURE

- KOLOM UTAMA 15/15
- BALOK INDUK 15/20

SUB STRUCTURE

- SLOOF 15/20
- PONDASI BATU KALI

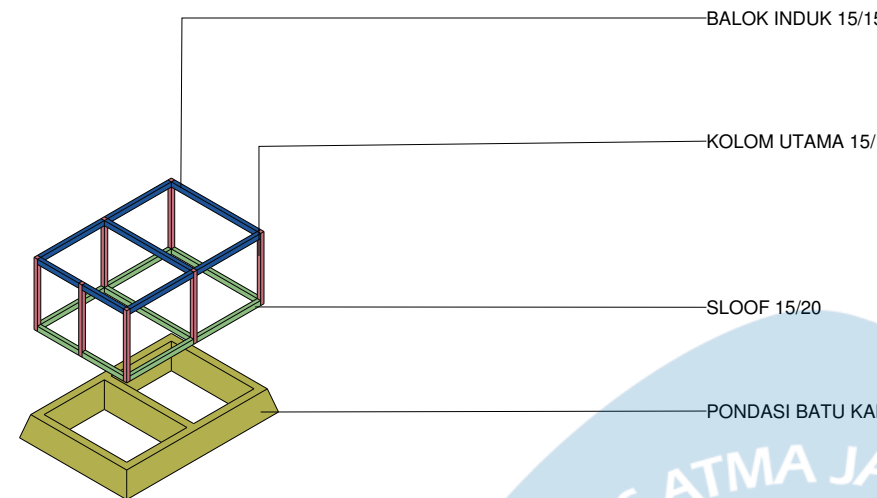
Aksonometri Struktur Massa Bangunan



Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>			
							12 Maret 2022	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Aksonometri Struktur				D07-05	96	111

AKSONOMETRI STRUKTUR MASSA RUANG GENSET



UPPER STRUCTURE

DAK BETON

SUPER STRUCTURE

KOLOM UTAMA 15/15

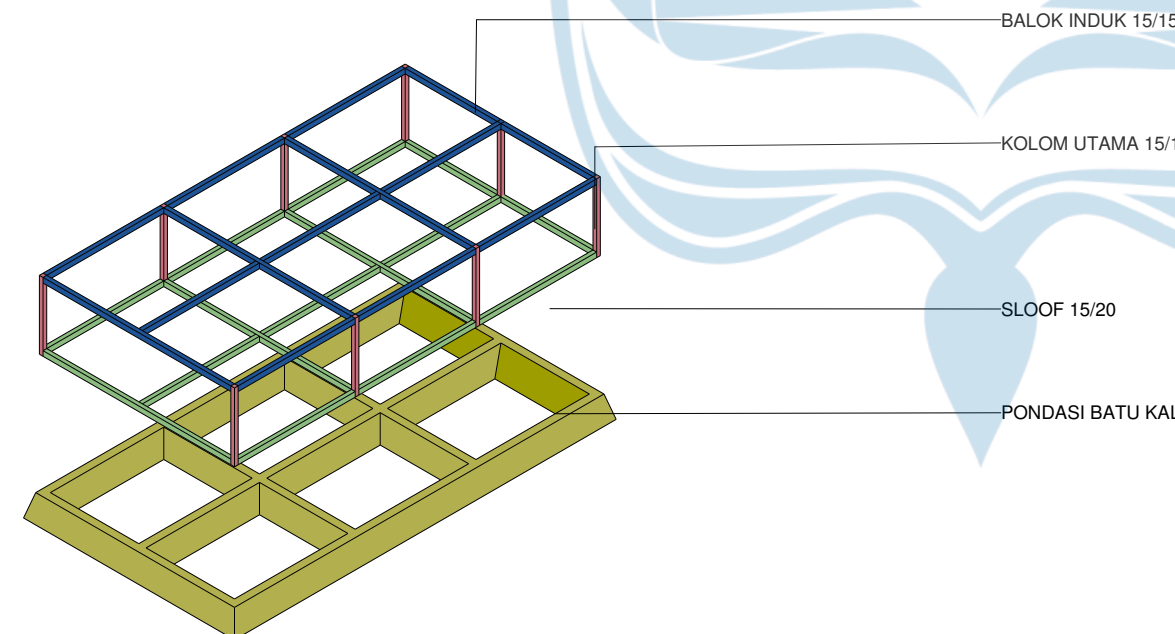
BALOK INDUK 15/15

SUB STRUCTURE

SLOOF 15/20

PONDASI BATU KALI

AKSONOMETRI STRUKTUR MASSA RUANG TANGKI DAN POMPA AIR



UPPER STRUCTURE

DAK BETON

SUPER STRUCTURE

KOLOM UTAMA 15/15

BALOK INDUK 15/15

SUB STRUCTURE

SLOOF 15/20

PONDASI BATU KALI

Aksonometri Struktur Massa Bangunan



Proyek Tugas Akhir
Final Project

PERIODE : GENAP I
PERIOD : EVEN I
TAHUN AKADEMIK 2021/2022
ACADEMIC YEAR 2021/2022

Program Studi Arsitektur
Architecture Department
Fakultas Teknik
Faculty of Engineering

Judul Proyek
Project Title

Fasilitas Perawatan Residensial
Gangguan Makan Khusus Remaja
Di Kota Bandung
Dengan Pendekatan
Perilaku

Lokasi Proyek
Project Location

Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol,
Kota Bandung, Jawa Barat

Identitas Mahasiswa
Student Identity

Christopher Sein Reynara
180117523

Judul Gambar
Drawing Title

Aksonometri Struktur

Skala
Scale

Keterangan
Note

12 Maret 2022

Tanggal Gambar
Drawing Date

Kode Gambar
Drawing Code

No. Lbr
Pg. No.

Dari
Of

D07-06

97

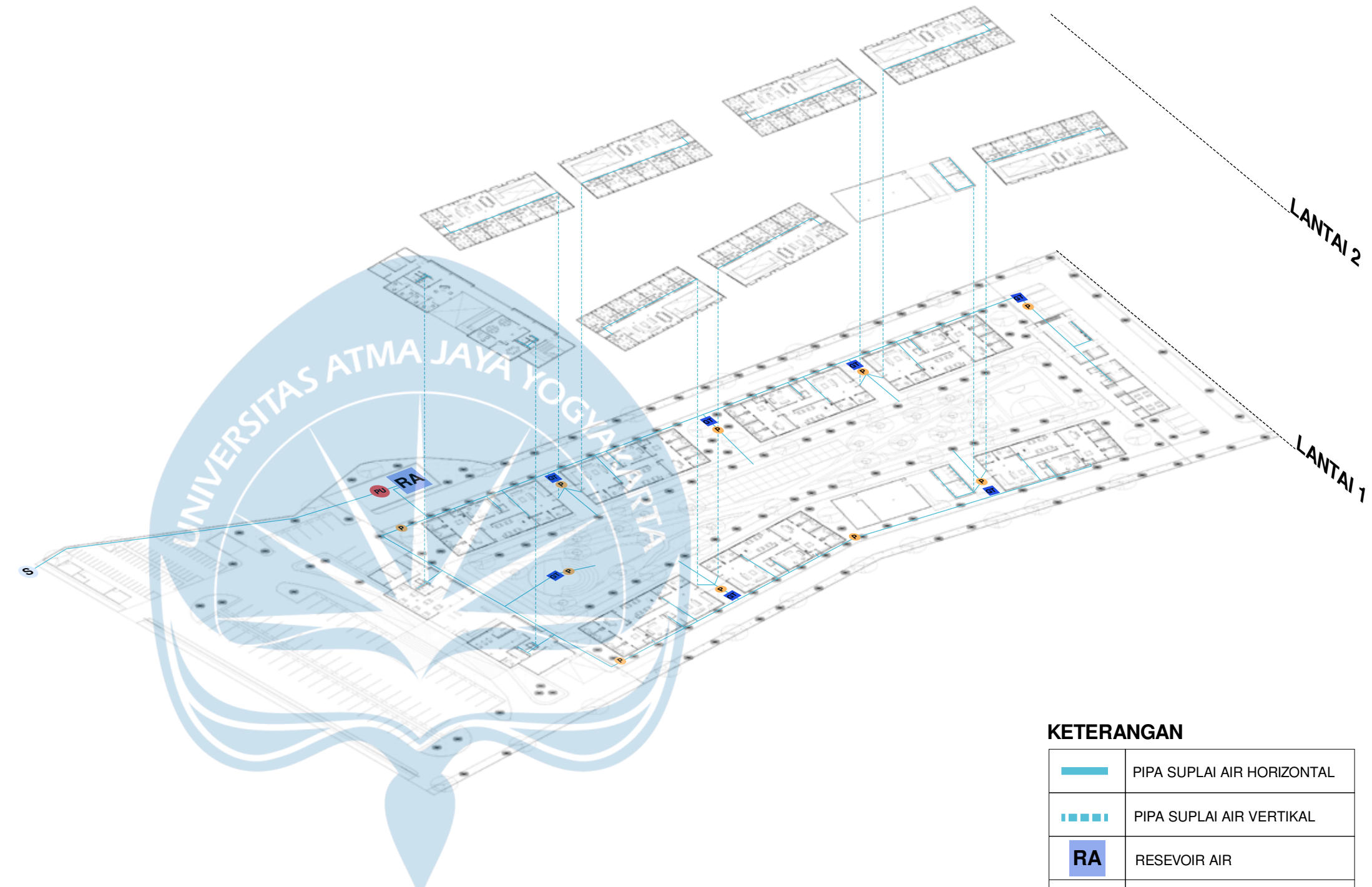
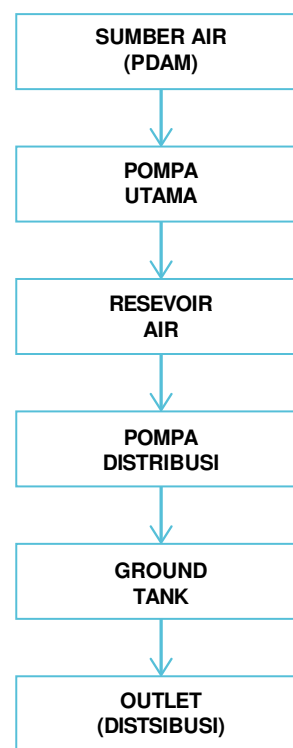
111

SKEMATIK RENCANA SISTEM JARINGAN AIR BERSIH

SISTEM JARINGAN AIR BERSIH

Penyediaan air bersih yang digunakan adalah sistem-penyaluran up-feed dengan meletakkan tangki air di tanah. Sumber air utama didapatkan dari sumber air PDAM. Air yang disalurkan dari PDAM kemudian disimpang di resevoir air utama dan kemudian di salurkan kepada ground water tank yang terletak tersebar di seluruh site.

SKEMA JARINGAN AIR BERSIH



KETERANGAN

	PIPA SUPLAI AIR HORIZONTAL
	PIPA SUPLAI AIR VERTIKAL
	RESEVOIR AIR
	GROUND TANK
	POMPA AIR UTAMA
	POMPA AIR

Rencana Jaringan Sistem Air Bersih



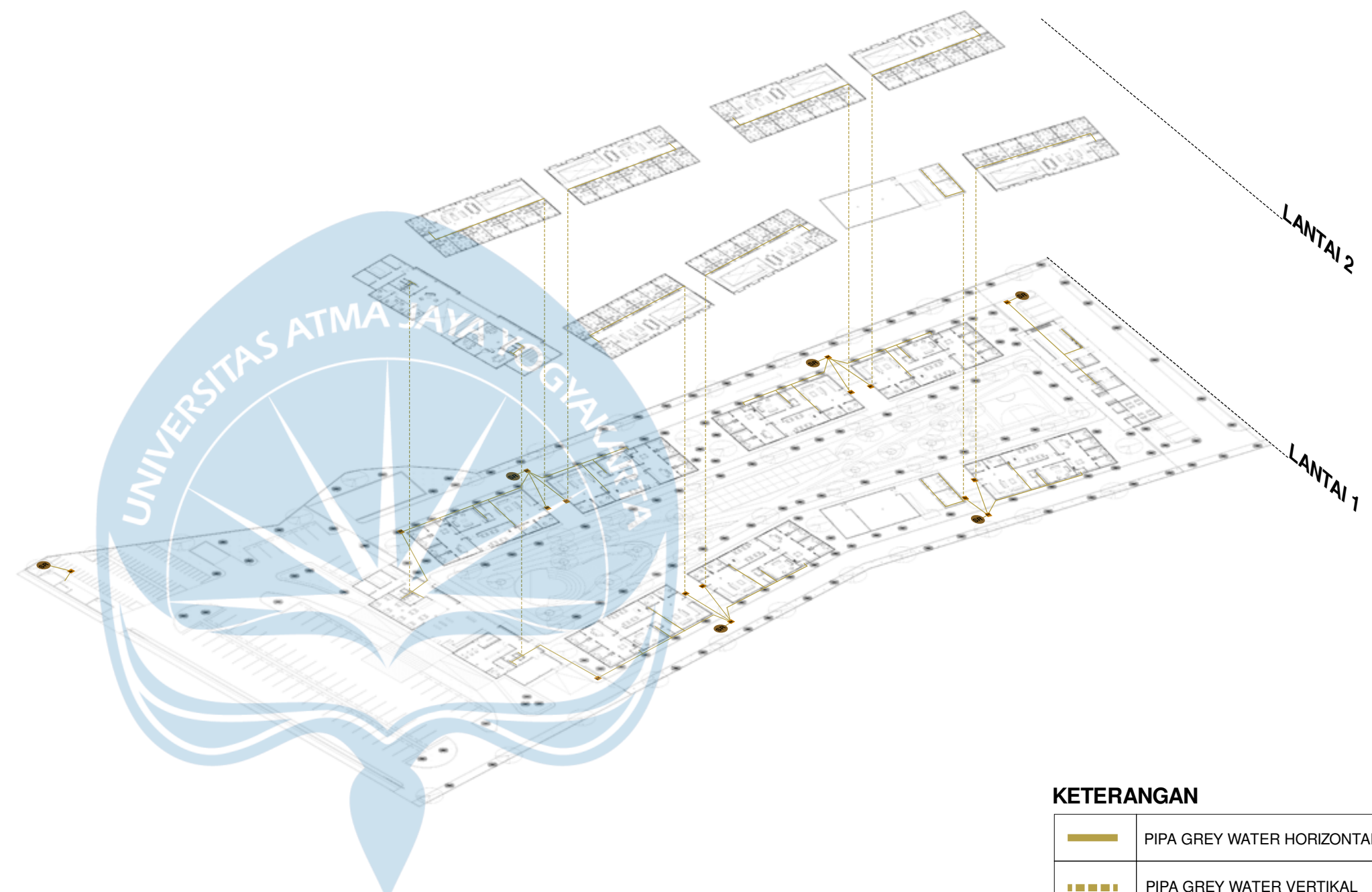
Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date			
							14 Maret 2022	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Rencana Jaringan Sistem Air Bersih				D08-01	98	111

SKEMATIK RENCANA SISTEM JARINGAN AIR KOTOR (GREY WATER)

SISTEM JARINGAN GREY WATER

Limbah air kotor terbagi menjadi 2 jenis, diantaranya adalah :
 1. Black water (Limbah air kotor padat) berasal dari toilet dan urinoir
 2. Grey Water (Limbah air kotor cair) berasal dari limbah air dapur, dan wastafel kamar mandi

SKEMA JARINGAN GREY WATER



KETERANGAN

—	PIPA GREY WATER HORIZONTAL
···	PIPA GREY WATER VERTIKAL
BK	BAK KONTROL
SR	SUMUR RESAPAN

Rencana Jaringan Sistem Distribusi Grey Water



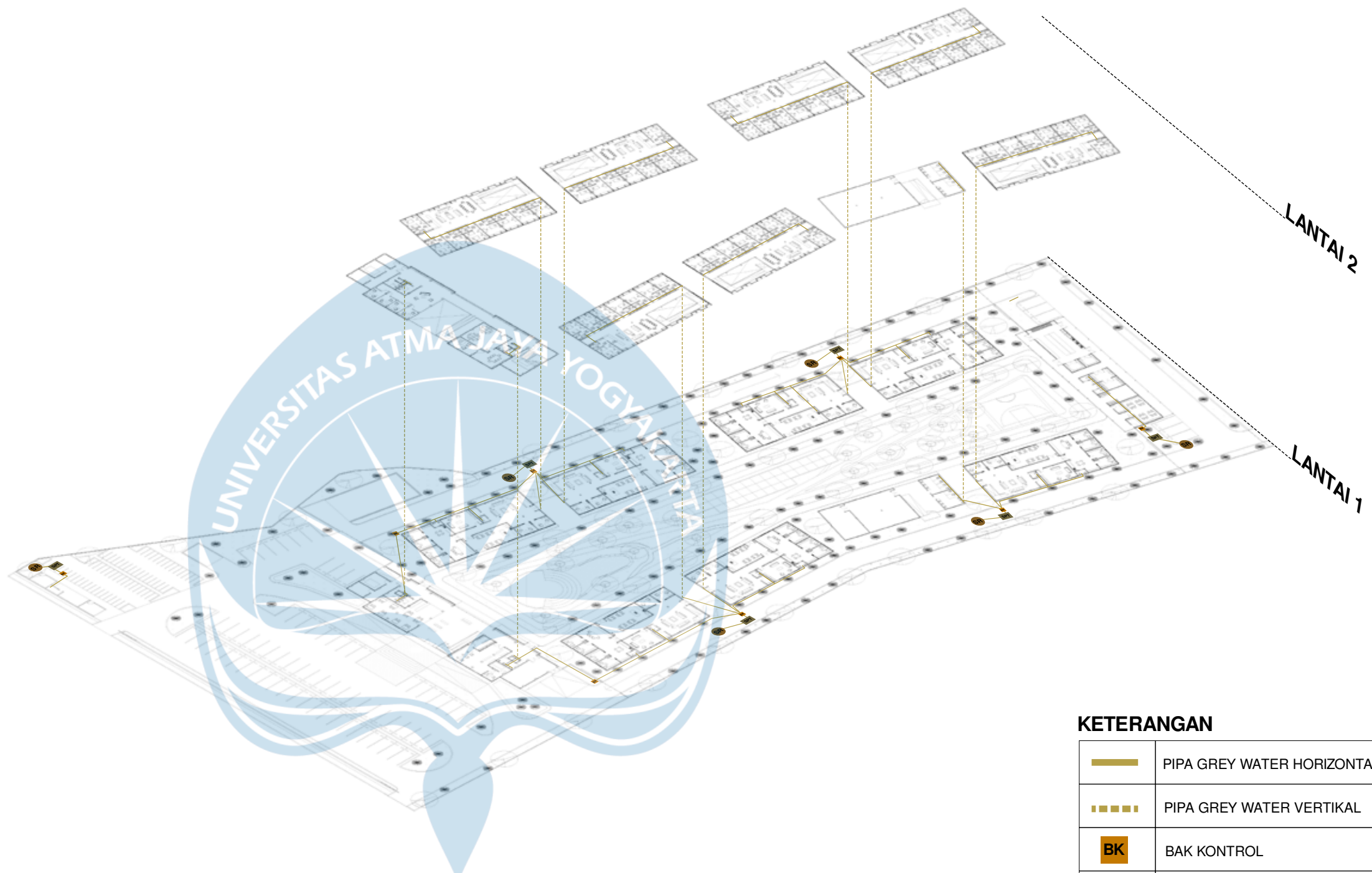
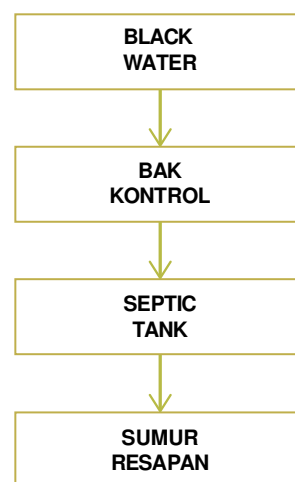
SKEMATIK RENCANA SISTEM JARINGAN AIR KOTOR (BLACK 1)

SISTEM JARINGAN BLACK WATER

Limbah air kotor terbagi menjadi 2 jenis, diantaranya adalah air limbah yang berasal dari toilet dan urinoir.

1. Black water (Limbah air kotor padat) berasal dari toilet dan urinoir
2. Grey Water (Limbah air kotor cair) berasal dari limbah air dapur, wastafel dan kamar mandi

SKEMA JARINGAN BLACK WATER



Rencana Jaringan Sistem Distribusi Black Water

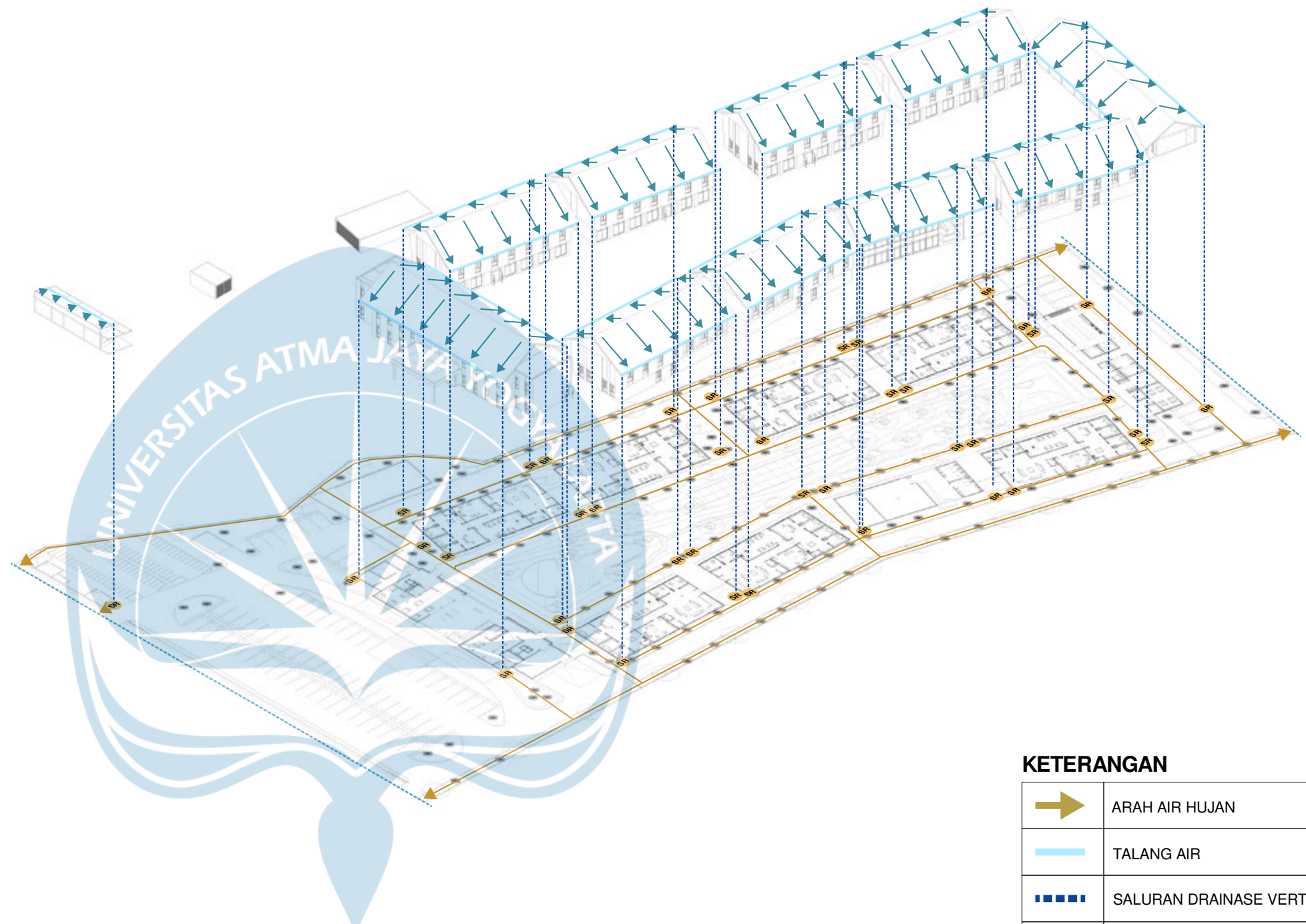
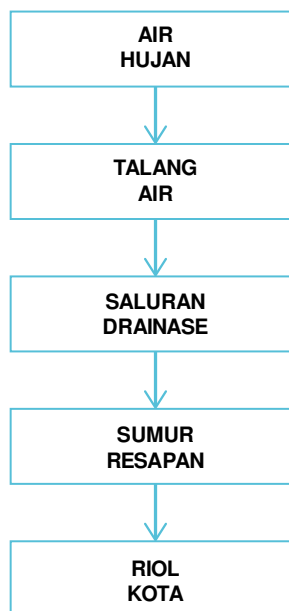
Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date		
							14 Maret 2022	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Rencana Jaringan Sistem Distribusi Black Water					
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							D08-03	100	111

SKEMATIK RENCANA SISTEM JARINGAN DRAINASE

SISTEM JARINGAN DRAINASE

Air Hujan berasal dari atap bangunan dan kemudian disalurkan dengan talang air yang terletak sekeliling atap, kemudian didistribusikan melalui pipa distribusi vertikal dan berakhir di sumur resapan. Air hujan yang berada di sumur resapan kemudian disalurkan ke riol kota.

SKEMA JARINGAN DRAINASE



KETERANGAN

	ARAH AIR HUJAN
	TALANG AIR
	SALURAN DRAINASE VERTIKAL
	SALURAN DRAINASE HORIZONTAL
	RIOL KOTA
	SUMUR RESAPAN

Rencana Jaringan Sistem Drainase



Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date		
							14 Maret 2022	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Rencana Jaringan Sistem Drainase					
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							D08-04	101	111

SKEMATIK RENCANA SISTEM PROTEKSI KEBAKARAN PASIF

SISTEM PROTEKSI KEBAKARAN PASIF

JALUR PEMADAM KEBAKARAN

klas	keterangan
1	bangunan hunian tunggal
2	Bangunan hunian yang terdiri atas 2 atau lebih unit hunian yang masing-masing merupakan tempat tinggal terpisah
3	Bangunan hunian diluar bangunan klas 1 atau 2, yang umum digunakan sebagai tempat tinggal lama atau sementara oleh sejumlah orang yang tidak berhubungan
4	Bangunan Hunian Campuran (tempat tinggal di dalam klas 5, 6, 7, 8, 9)
5	Bangunan kantor
6	Bangunan Perdagangan
7	Bangunan Penyimpanan/Gudang
8	Bangunan Laboratorium/Industri/Pabrik
9	Bangunan Umum: perawatan kesehatan (a); bangunan pertemuan, termasuk Bengkel kerja, laboratorium atau sejenisnya di sekolah dasar atau sekolah lanjutan, hall, bangunan peribadatan, bangunan budaya (b)
10	bangunan atau struktur yang bukan hunian

KETINGGIAN (dalam jumlah lantai)	KLAS BANGUNAN
2,3,9	2,3,9
4 atau lebih	A
3	A
2	B
1	C

Volume bangunan	Keterangan
> 7.100 m ³	Min 1/6 keliling bangunan
> 28.00 m ³	Min 1/4 keliling bangunan
> 56.800 m ³	Min 1/2 keliling bangunan
> 85.200 m ³	Min 3/4 keliling bangunan
>113.600 m ³	Hrs sekeliling bangunan

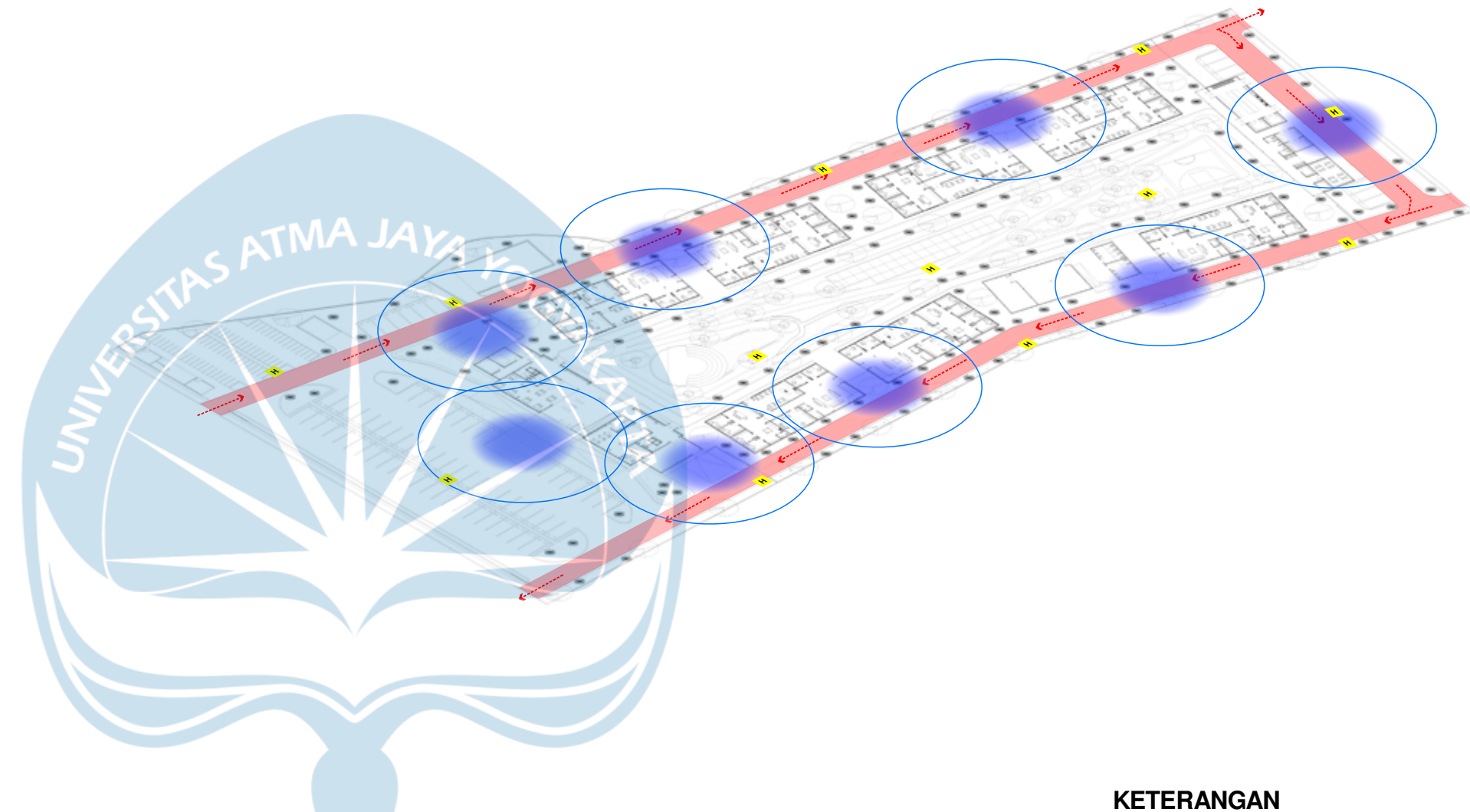
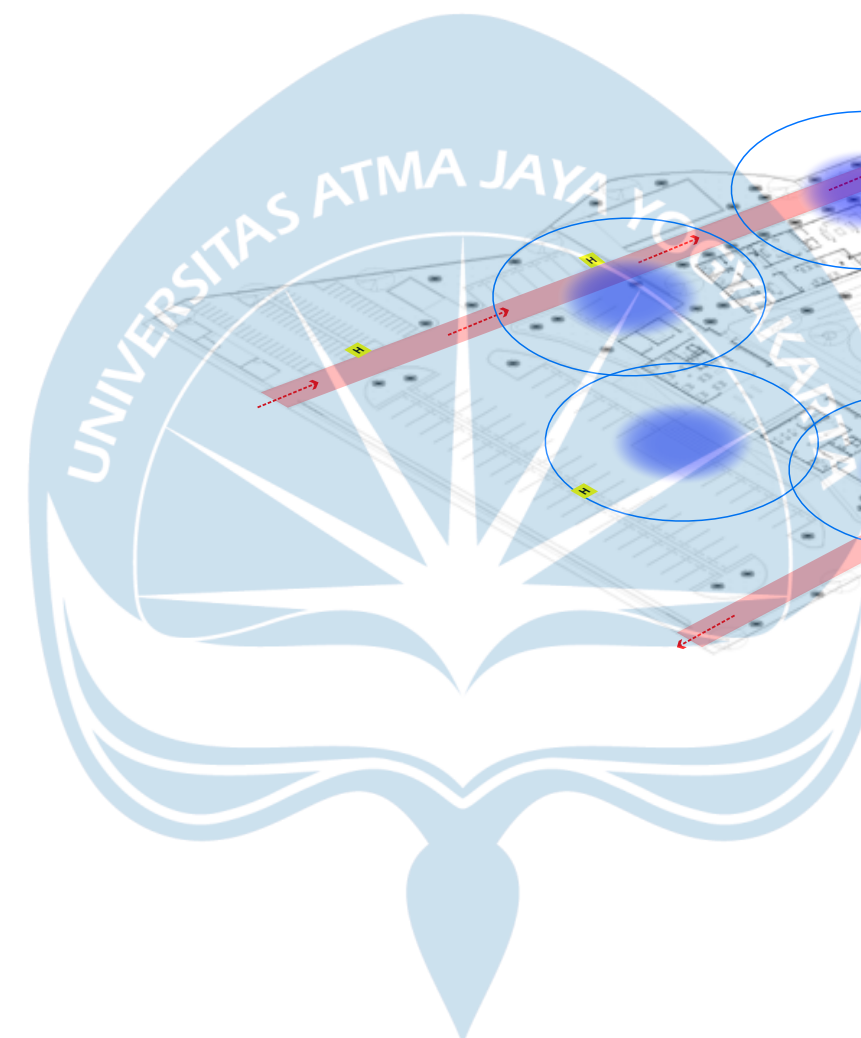
Total volume dari keseluruhan massa bangunan adalah 23.949 m³. Jalur pemadam kebakaran yang dianjurkan minimal mengelilingi 1/4 dari total site.

SISTEM PROTEKSI KEBAKARAN AKTIF

BOX HYDRANT OUTDOOR

Radius : 35-38 meter

Kebutuhan Hydrant : Luas Tapak : 1000 m²
: 11.725 m² : 1000 m²
: ~12 buah



KETERANGAN

	JALUR EVAKUASI DAMKAR
→	ARAH EVAKUASI DAMKAR
	TITIK KUMPUL
H	HYDRANT OUTDOOR

Rencana Sistem Proteksi Kebakaran Pasif



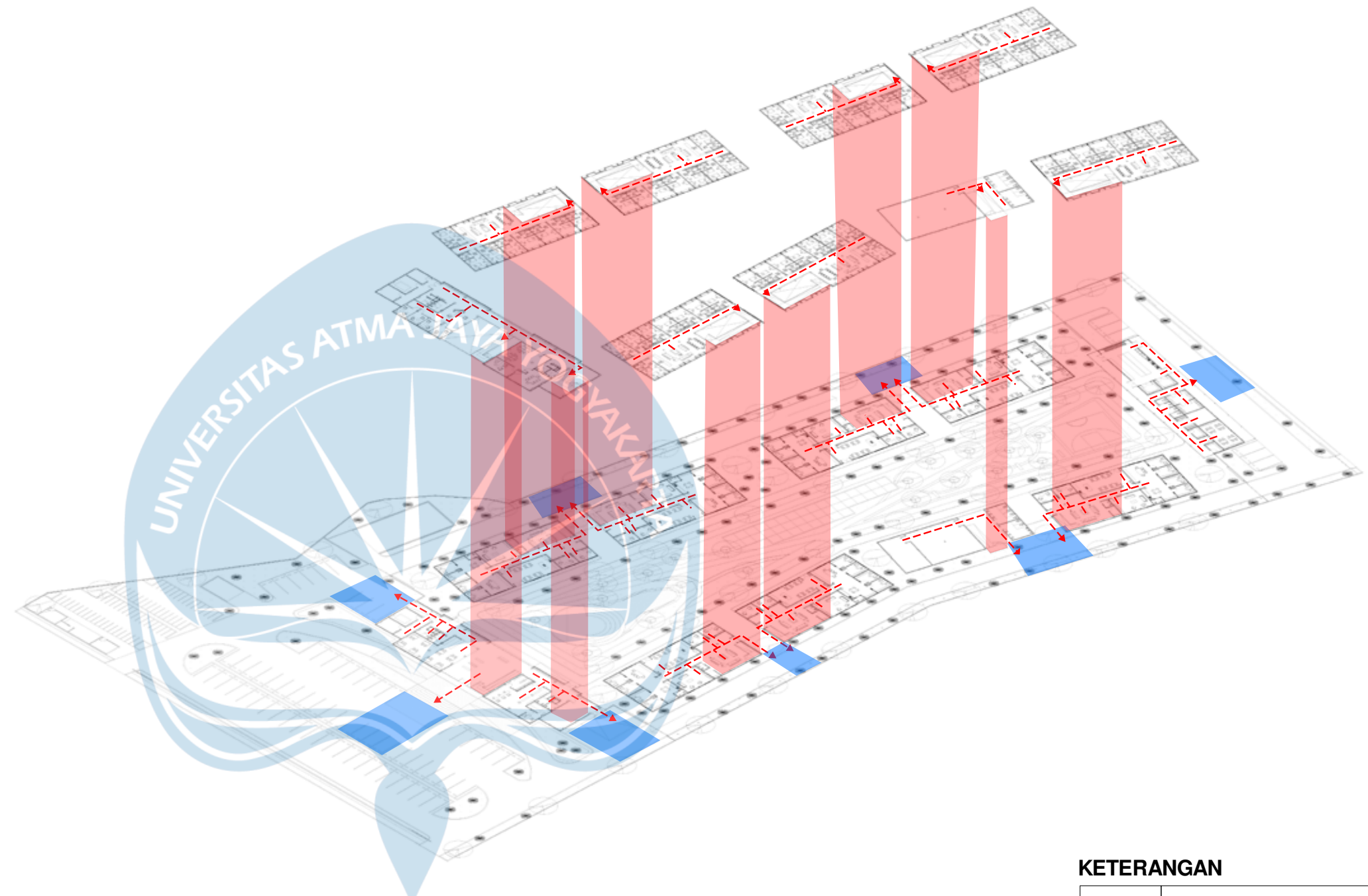
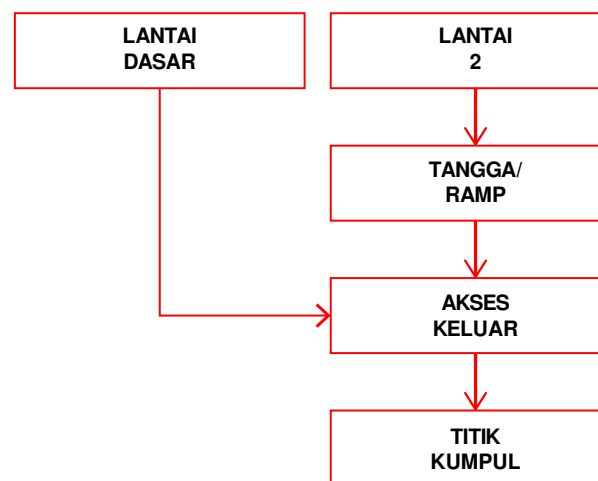
Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date			
							14 Maret 2022	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Rencana Skematik Proteksi Kebakaran Pasif				D09-01	102	111

SKEMATIK RENCANA SISTEM PROTEKSI KEBAKARAN PASIF

EVAKUASI KEBAKARAN

Seluruh massa bangunan hanya memiliki ketingian lantai maksimal setinggi 2 lantai, sehingga tidak memerlukan tangga evakuasi darurat. Penempatan titik kumpul juga diletakkan berdekatan dengan area akses tiap bangunan menuju ruang luar yang tersebar di sekeliling sisi tipe.

SKEMA EVAKUASI KEBAKARAN



KETERANGAN

	TANGGA EVAKUASI
→	ARAH EVAKUASI
●	TITIK KUMPUL

Rencana Sistem Proteksi Kebakaran Pasif



SKEMATIK RENCANA SISTEM PROTEKSI KEBAKARAN AKTIF

SPRINKLER

Menurut SNI 03-1745-2000, bangunan yang membutuhkan sistem proteksi sprinkler setidaknya memiliki ketinggian minimal 3 lantai. Sedangkan pada fasilitas perawatan ini, semua massa bangunan tidak ada yang memiliki ketinggian lebih dari 3 lantai sehingga sistem proteksi sprinkler tidak dibutuhkan.

APAR

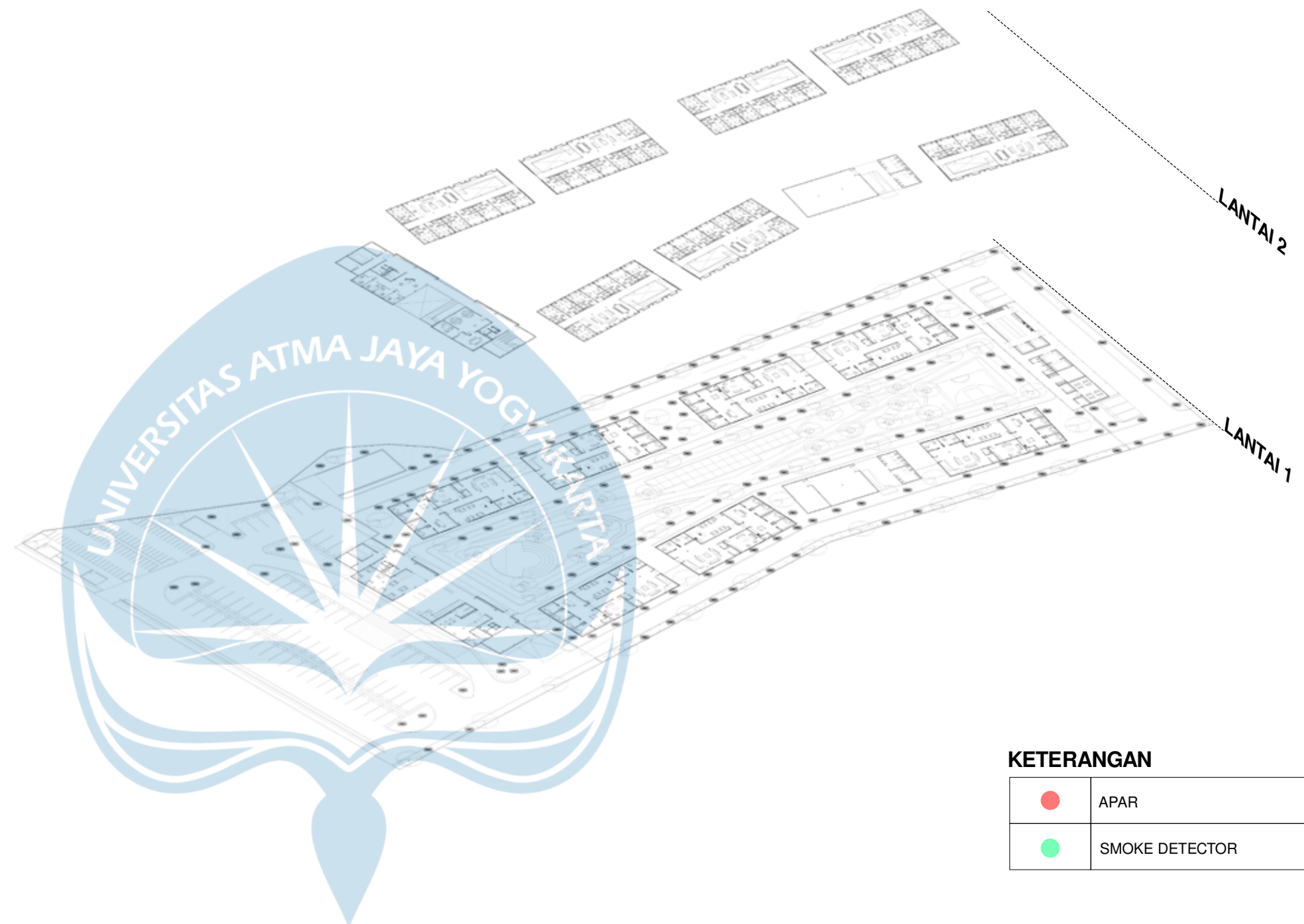
Fasilitas perawatan ini termasuk kedalam jenis bangunan umum, sehingga penempatan APAR memiliki jarak maksimum 20 meter dengan luas jangkauan 100 m²

TABEL 7.6 Penempatan PAR

Jenis Bangunan	Berat Minimum	Luas Jangkauan	Jarak Maksimum
Industri	2 kg	150 m ²	15 m
Umum	2 kg	100 m ²	20 m
Perumahan	2 kg	250 m ²	25 m
Campuran	2 kg	100 m ²	20 m
Parkir	2 kg	135 m ²	25 m
Bangunan Tinggi	2 kg	100 m ²	20 m

SMOKE DETECTOR

Smoke detector diletakkan di seluruh ruang pada setiap massa bangunan dan memiliki jarak maksimum 7,5 meter diantaranya.



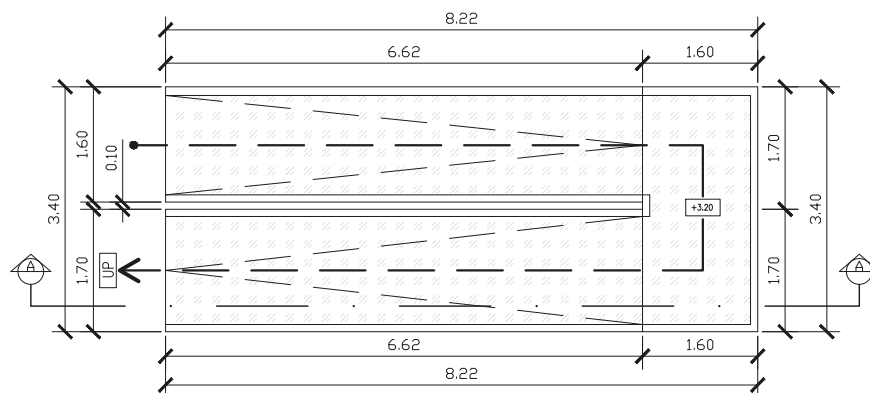
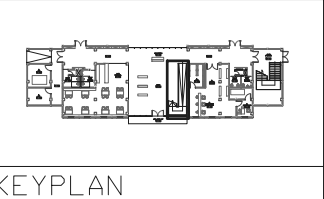
KETERANGAN

●	APAR
●	SMOKE DETECTOR

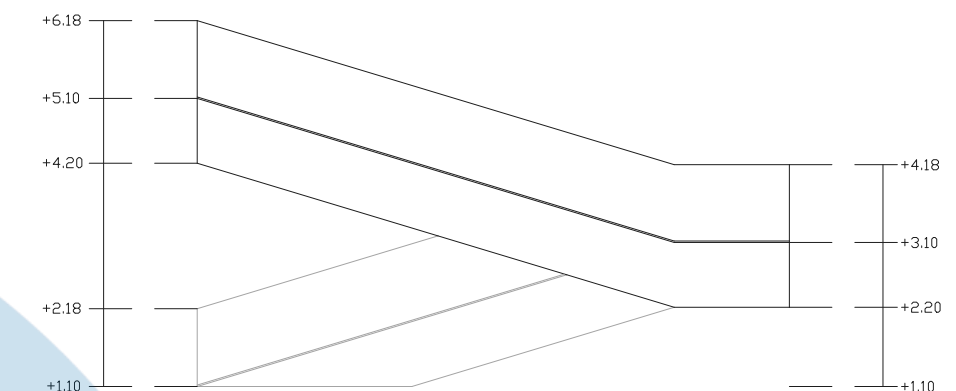
Rencana Sistem Proteksi Kebakaran Aktif



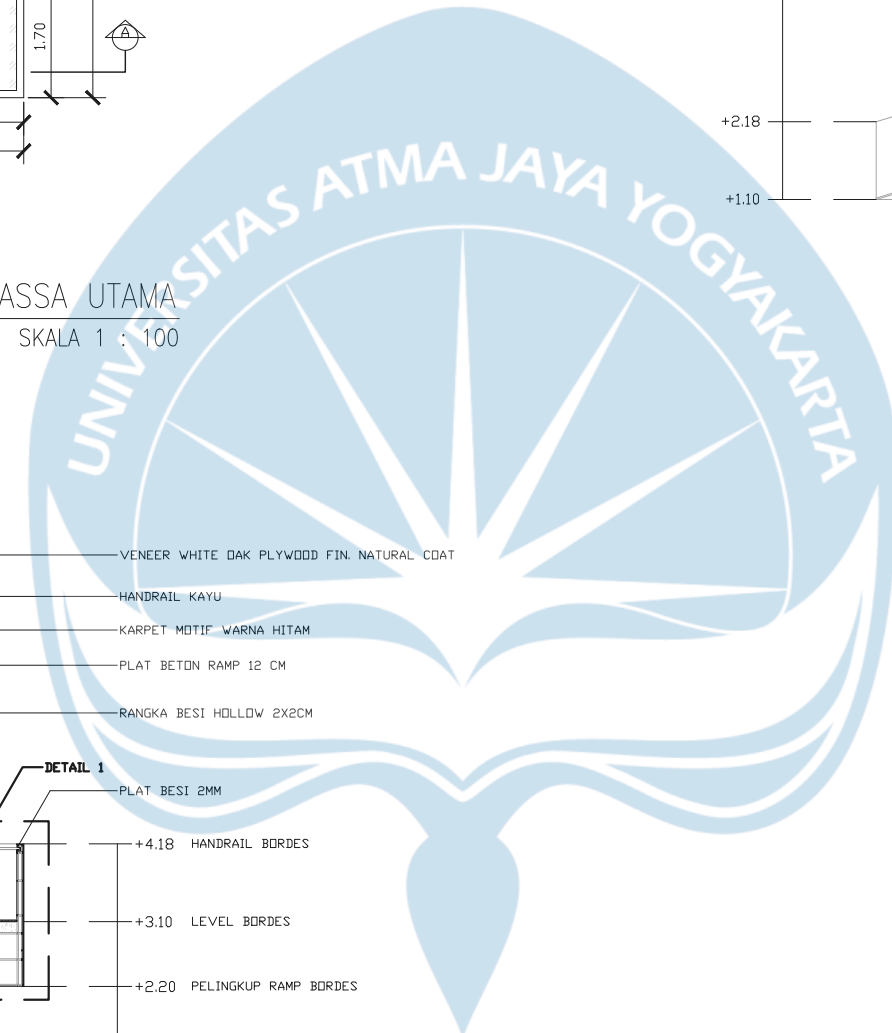
Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date			
							19 Maret 2022	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja Di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	Christopher Sein Reynara 180117523	Rencana Skematik Proteksi Kebakaran Aktif				D09-03	104	111



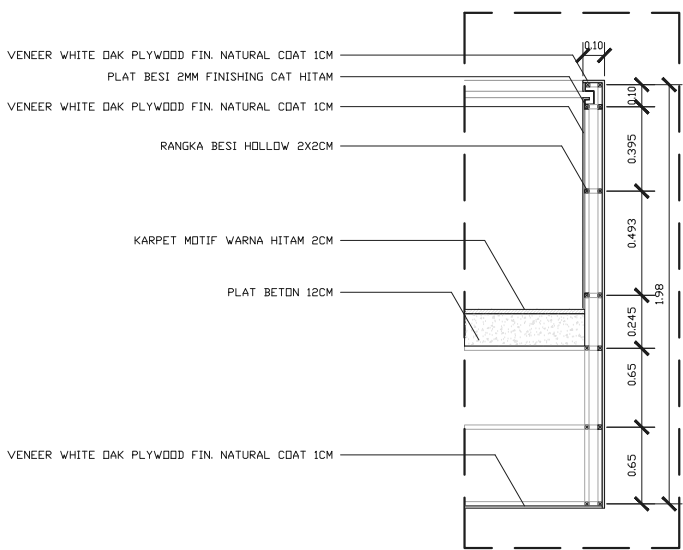
01 DENAH RAMP MASSA UTAMA
D05-12 SKALA 1 : 100



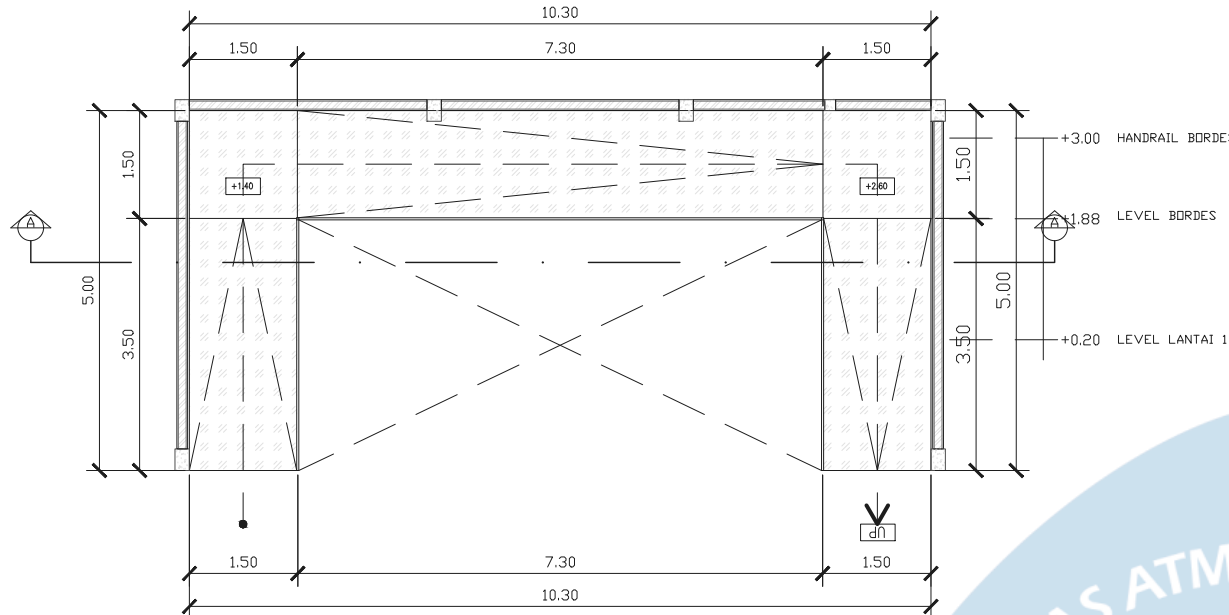
02 TAMPAK RAMP MASSA UTAMA
D05-12 SKALA 1 : 100



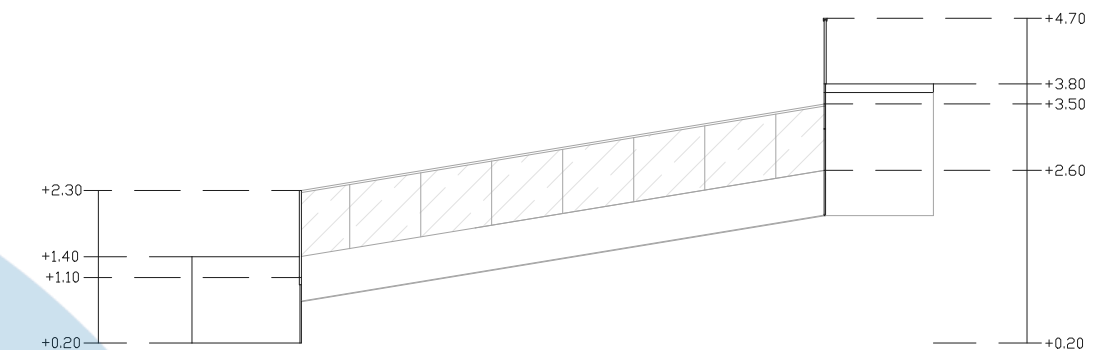
POTONGAN RAMP MASSA UTAMA



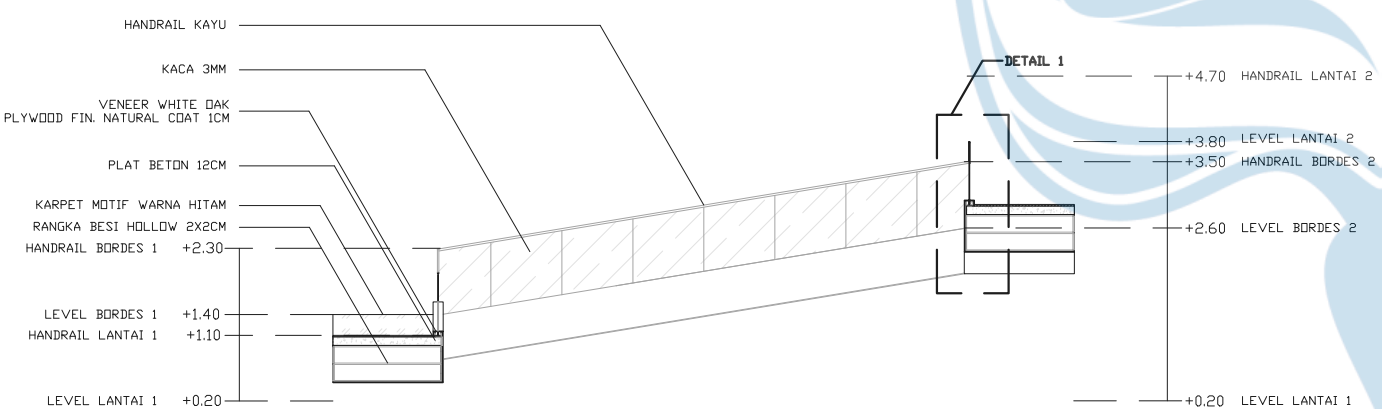
04 DETAIL 1 RAMP MASSA UTAMA
D05-12 SKALA 1 : 30



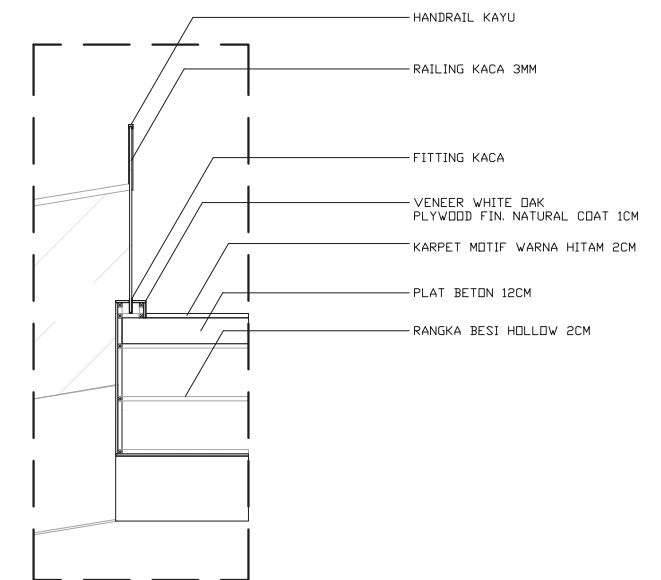
01 DENAH RAMP MASSA RESIDENSIAL
D05-12



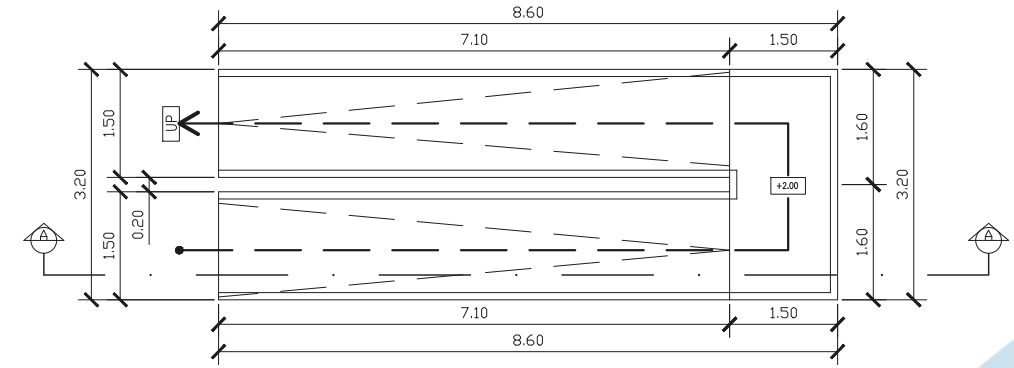
02 TAMPAK RAMP MASSA RESIDENSIAL
D05-12



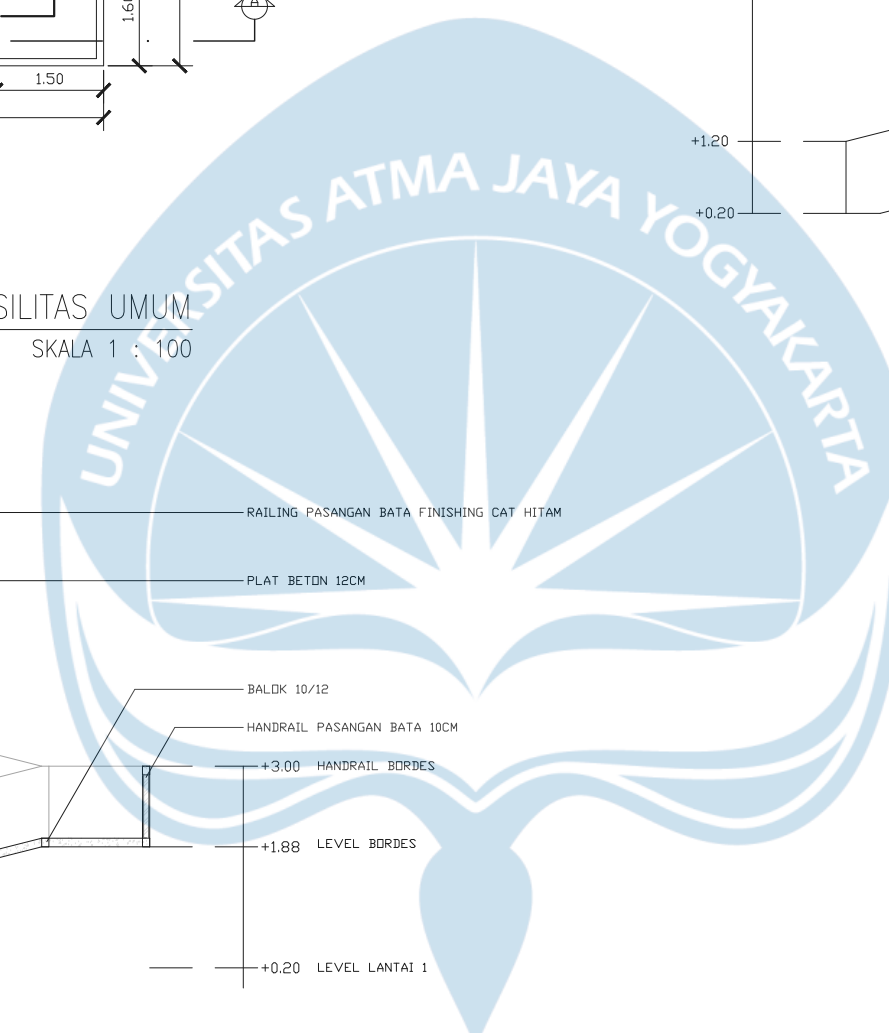
03 POTONGAN RAMP MASSA RESIDENSIAL
D05-12



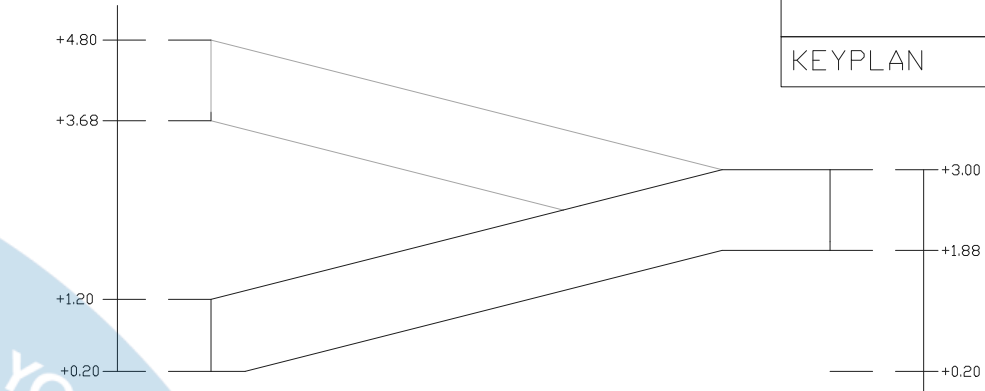
04 DETAIL 1 RAMP MASSA RESIDENSIAL
D05-12



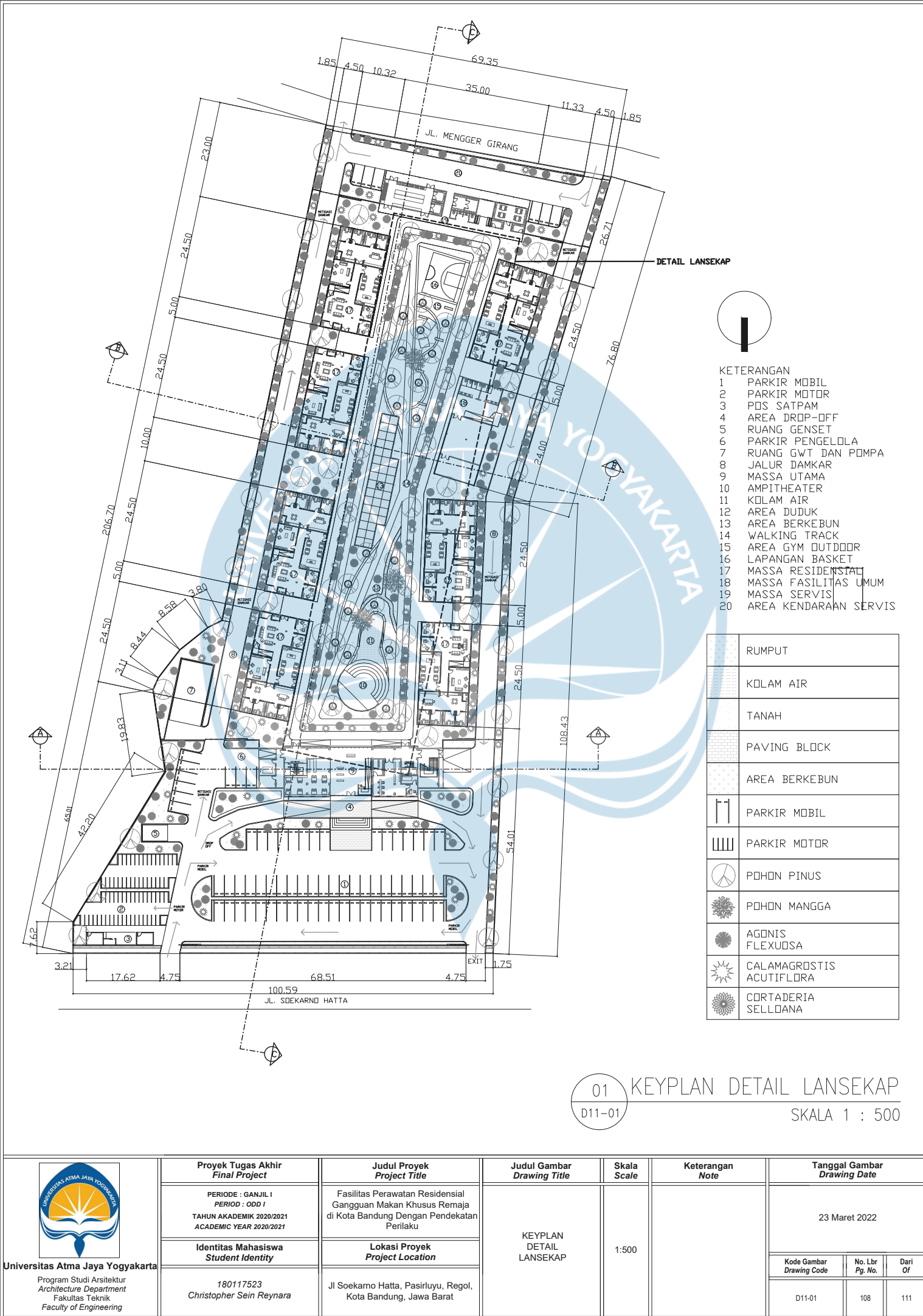
01 DENAH RAMP MASSA FASILITAS UMUM
D05-12



03 POTONGAN RAMP FASILITAS UMUM
D05-12



02 TAMPAK RAMP MASSA FASILITAS UMUM
D05-12





Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir
Final Project

PERIODE : GANJIL I
PERIOD : ODD I
TAHUN AKADEMIK 2020/2021
ACADEMIC YEAR 2020/2021

Program Studi Arsitektur
Architecture Department
Fakultas Teknik
Faculty of Engineering

Judul Proyek
Project Title

Sililas Perawatan Residensial Lingguan Makan Khusus Remaja ta Bandung Dengan Pendekatan Perilaku

Lokasi Proyek
Project Location

Jl Soekarno Hatta, Pasirluyu, Regol,
Kota Bandung, Jawa Barat

Identitas Mahasiswa
Student Identity

CHRISTOPHER SEIN
REYNARA
180117523

Judul Gambar
Drawing Title

DENAH LANSEKA

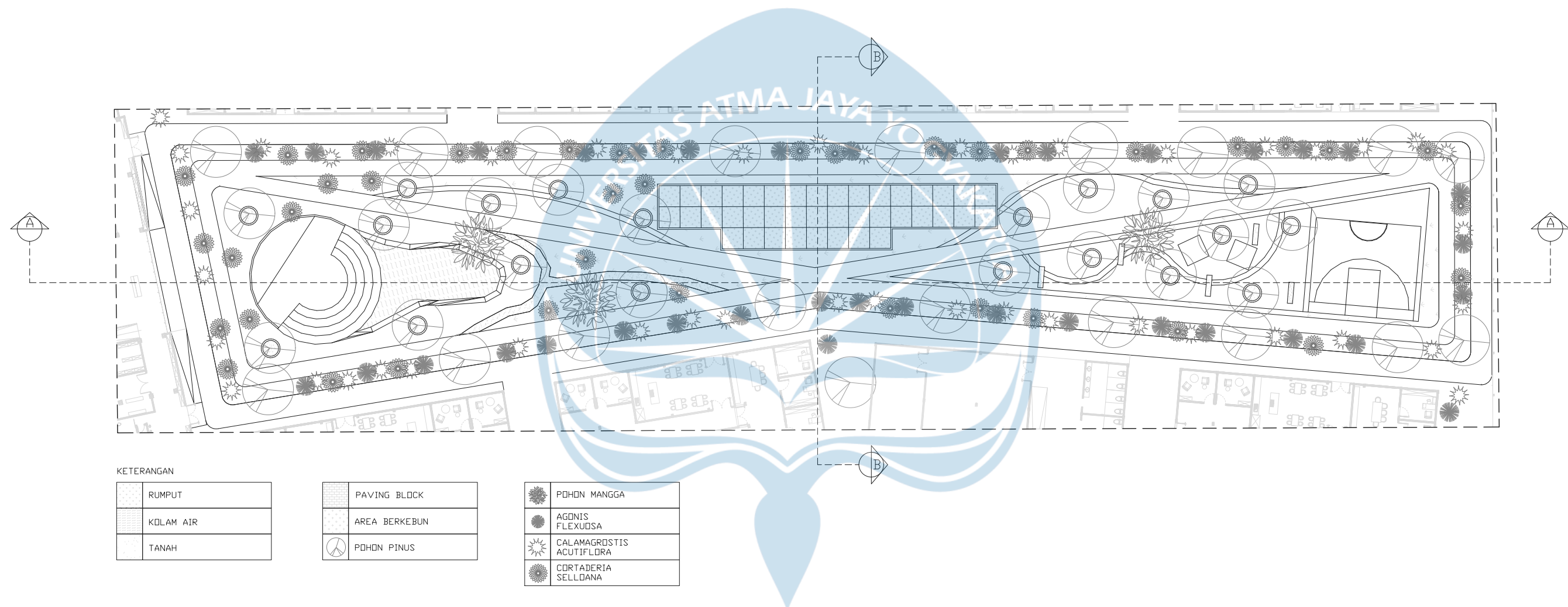
Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>
-----------------------	---------------------------

1 :400

Tanggal Gambar
Drawing Date

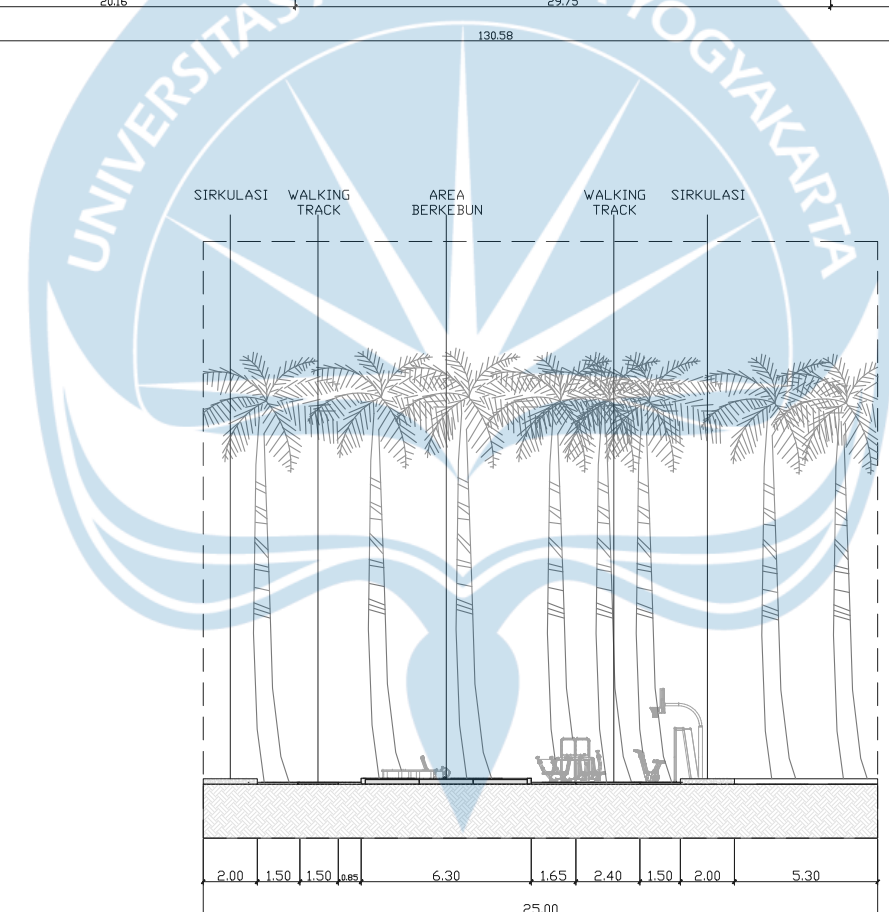
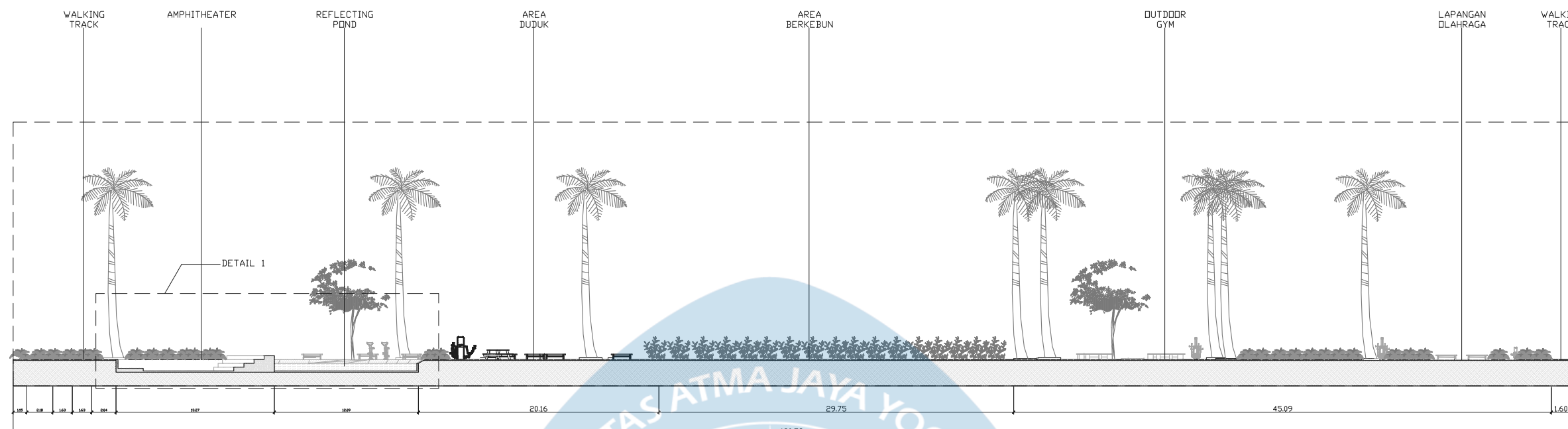
24 MARET 2022

DENAH LANSEKAP
SKALA 1 : 400



DENAH LANSEKAP

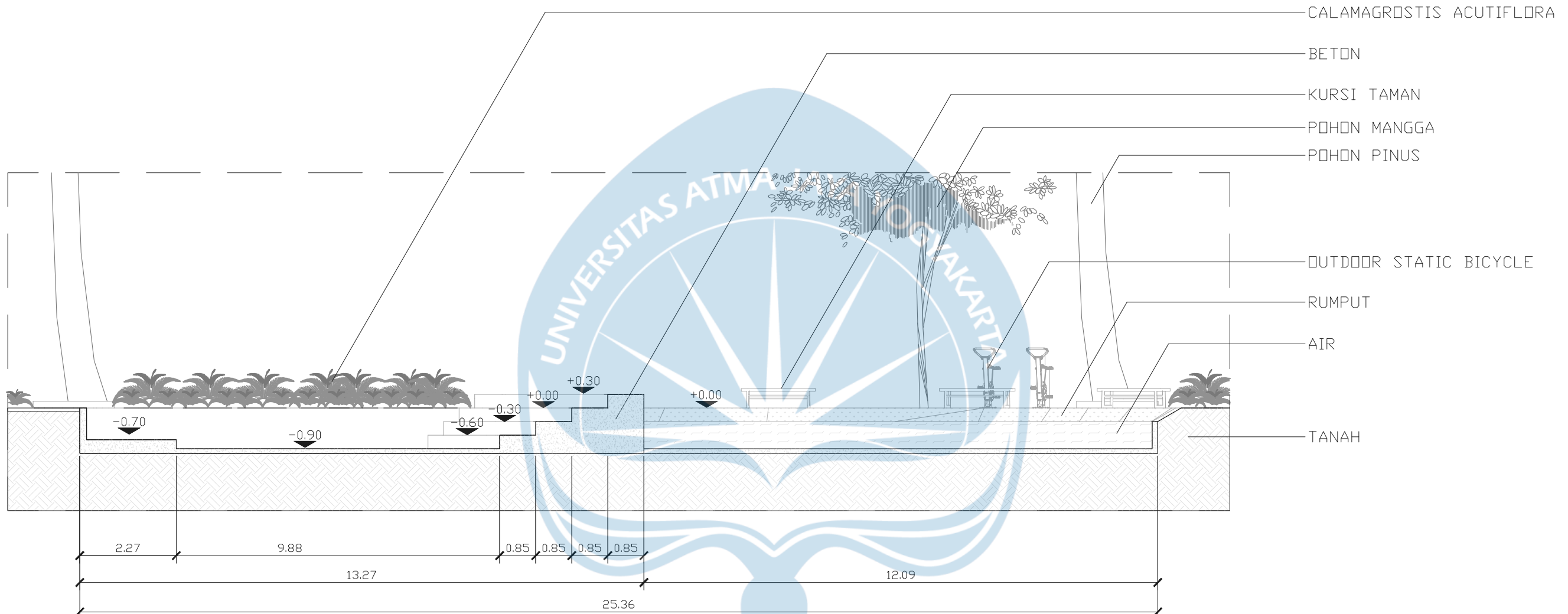
SKAI A 1 : 400



POTONGAN A-A
SKALA 1 : 400



Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021	Fasilitas Perawatan Residensial Gangguan Makan Khusus Remaja di Kota Bandung Dengan Pendekatan Perilaku	Jl Soekarno Hatta, Pasirulyu, Regol, Kota Bandung, Jawa Barat	CHRISTOPHER SEIN REYNARA 180117523	1. POTONGAN A-A 2. PPOTONGAN B-B	1 :400 1.300		25 MARET 2022
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>					
	D11-03	110	111					



01
D11-04

DETAIL A