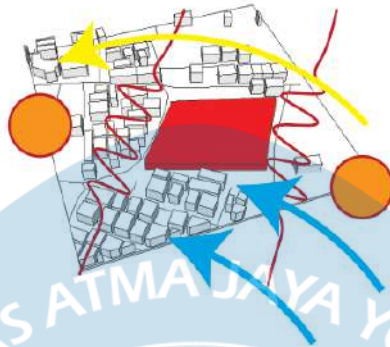


BAB V PERANCANGAN

5.1 Sintesis



Gambar 5.1 Sintesis Site

Sumber : Data Penulis

Kebisingan	Sisi terpanjang site berada di bagian utara dan juga selatan site. Sehingga penempatan area yang cukup privat di letakkan di bagian selatan dan utara dari bangunan.
Sirkulasi	Sirkulasi bangunan dibuat memutar dengan menggunakan taman di sekitar massa bangunan.
Matahari dan Angin	Site menghadap jalan utama sehingga matahari yang masuk merupakan matahari sore dan untuk bagian timur mebuat bangunan dengan bukaan agar cahaya matahari pagi dapat masuk kedalam bangunan
<i>View</i>	<i>View from site</i> yang paling optimal merupakan dari timur site yang menghadap langsung ke sawah <i>View to site</i> paling optimal merupakan dari arah utara dan barat site yang menghadap langsung ke jalan utama dan pemukiman warga.

5.2 Penerapan Konsep Pada Bentuk Bangunan Bangunan

5.2.1 Pemberdayaan lansia

Dengan adanya sistem pemberdayaan lansia seperti dalam bentuk pelatihan, lansia dapat diberdayakan dan juga dapat mendapatkan penghasilan sehingga tidak menjadi benalu dalam keluarga inti, lansia dapat dilatih sebagai pengajar, guru musik dan juga hal-hal yang lansia tersebut kerjakan pada usia produktif dan bisa di turunkan ilmu tersebut ke warga sekitar sehingga, dalam usianya yang sudah tidak produktif lansia dapat berkontribusi dalam kehidupan

masyarakat sekitar atau warga sekitar dengan melakukan kegiatan yang dapat menunjang aktifitas warga atau anak muda yang ada di area tersebut.

5.2.2 Pencahayaan



Gambar 5.2.1 Jendela

Sumber : (“10 Model Jendela Rumah Minimalis Modern Paling Populer | Rumah123.Com” n.d.)

Dengan menggunakan pendekatan *regenerative* desain membuat perlunya pencahayaan yang baik kedalam bangunan, sehingga dapat mengurangi penggunaan listrik pada bangunan.

5.2.3 Pelingkup Bangunan

Pendekatan *regenerative* desain juga meliputi dari fasad bangunan itu sendiri sehingga penggunaan material yang bisa bertahan lama sekaligus penggunaan material yang ramah lingkungan dapat di aplikasikan pada bangunan seperti penggunaan kulit sekunder pada fasad atau tampak bangunan dengan menggunakan tanaman rambat.

5.2.4 Aksesibilitas



Gambar 5.2.1 Jendela

Sumber : (“Apa Itu Ramp? Ramp Adalah - Kamus Istilah Properti” n.d.)

Pendekatan *universal design* pada bangunan harus memiliki aksesibilitas yang mudah seperti mudah untuk digunakan bagi segala kalangan dalam hal ini penggunaan ramp pada bangunan seperti untuk mengakses lantai 2 dari bangunan dan juga akses masuk atau pintu masuk dari bangunan itu sendiri.

5.2.5 Sirkulasi

Prinsip *universal design* meliputi beberapa hal baik dari interior yang harus ramah untuk pengguna baik dari penggunaan pintu, luasan pintu hingga ruangan yang ada dalam bangunan, pengguna dari bangunan tidak boleh sampai bingung dikarenakan adanya tanda ruang yang terlalu beraneka ragam sebagai contoh adanya tanda apabila pintu itu ditarik atau didorong, memiliki luasan pintu yang cukup untuk penyandang disabilitas, memiliki ruang yang cukup luas sehingga berbagai macam orang dengan berbagai macam kebutuhan dapat menggunakan ruangan dengan mudah.

5.3 Skematik Block Plan

Berikut merupakan skematik block plan yang dihasilkan dari apa yang telah di analisis :

	R. Service	R. pertemuan	R. pertemuan	Gudang	MEP			
LOBBY	R. komunal	Taman			HALL			
					R.Kelas			
	R. komunal				R.Kelas			
Toilet	R. Kelas	R. Kelas	R. Kelas	R. Kelas	R. Kelas	R. Kelas	R. Kelas	Toilet

SITASI

- Badan Pembinaan Hukum Nasional. (2010). *BPHN*. Retrieved from BPHN:
<http://www.bphn.go.id/data/documents/98uu013.pdf>
- BPS. (2020, 12 21). *BPS Statistik Penduduk Lanjut Usia 2020*. Retrieved from BPS
Statistik Penduduk Lanjut Usia 2020:
<https://www.bps.go.id/publication/2020/12/21/0fc023221965624a644c1111/statistik-penduduk-lanjut-usia-2020.html>
- insure, c. (2020, may 06). *club insure*. Retrieved from club insure:
<https://www.club-insure.co.uk/community-centres-important/>
- lawinsider. (2021). *law insider community center*. Retrieved from law insider:
<https://www.lawinsider.com/dictionary/community-center>
- Statistik, B. P. (2021, january 21). *Hasil Sensus Penduduk 2020*. Retrieved from Badan
Pusat Statistik D.I. Yogyakarta:
<https://yogyakarta.bps.go.id/pressrelease/2021/01/21/1077/hasil-sensus-penduduk-2020.html>
- “10 Model Jendela Rumah Minimalis Modern Paling Populer | Rumah123.Com.” n.d.
Accessed December 15, 2021.
<https://artikel.rumah123.com/10-model-jendela-rumah-minimalis-modern-paling-populer-68432>.
- “Apa Itu Ramp? Ramp Adalah - Kamus Istilah Properti.” n.d. Accessed December 15,
2021. <https://www.pinhome.id/kamus-istilah-properti/ramp/>.
- “FarmED Education Centre / Timothy Tasker Architects | ArchDaily.” n.d. Accessed
December 15, 2021.
https://www.archdaily.com/969644/farmed-education-centre-timothy-tasker-architects?ad_source=search&ad_medium=projects_tab.
- “First Peoples House / Formline Architecture + Urbanism | ArchDaily.” n.d. Accessed
December 15, 2021.
https://www.archdaily.com/403556/first-peoples-house-formline-architecture-urbanism?ad_source=search&ad_medium=projects_tab.
- “Oregon Forest Science Complex / Michael Green Architecture | ArchDaily.” n.d.

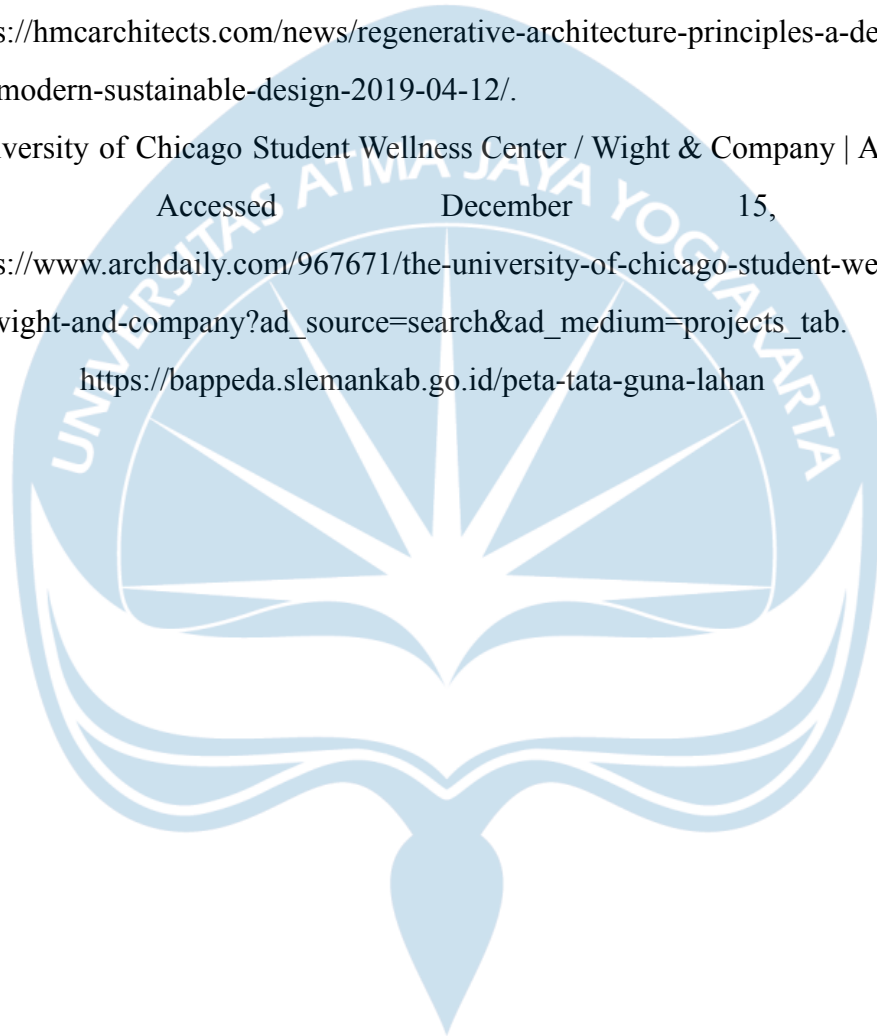
Accessed December 15, 2021.

https://www.archdaily.com/958332/oregon-forest-science-complex-michael-green-architecture?ad_source=search&ad_medium=projects_tab.

“Regenerative Architecture Principles: A Departure From Modern Sustainable Design | Thought Leadership | HMC Architects.” n.d. Accessed December 15, 2021. <https://hmcarchitects.com/news/regenerative-architecture-principles-a-departure-from-modern-sustainable-design-2019-04-12/>.

“The University of Chicago Student Wellness Center / Wight & Company | ArchDaily.” n.d. Accessed December 15, 2021. https://www.archdaily.com/967671/the-university-of-chicago-student-wellness-center-wight-and-company?ad_source=search&ad_medium=projects_tab.

<https://bappeda.slemankab.go.id/peta-tata-guna-lahan>



Bukti Turnitin

180117153_Hugo Dianputra Soemargo_Laporan Akhir

ORIGINALITY REPORT

11 %	10 %	1 %	8 %
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES:

1	e-journal.uajy.ac.id Internet Source	3 %
2	Submitted to Universitas Atma Jaya Yogyakarta Student Paper	2 %
3	ejournal2.undip.ac.id Internet Source	1 %
4	kesmas.fik.um.ac.id Internet Source	1 %
5	www.designingbuildings.co.uk Internet Source	<1 %
6	kelso.gov Internet Source	<1 %
7	repository.usd.ac.id Internet Source	<1 %
8	Submitted to Endicott College Student Paper	<1 %
9	moondoggiesmusic.com Internet Source	<1 %





**PERANCANGAN COMMUNITY CENTER,
KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN,
D.I. YOGYAKARTA**

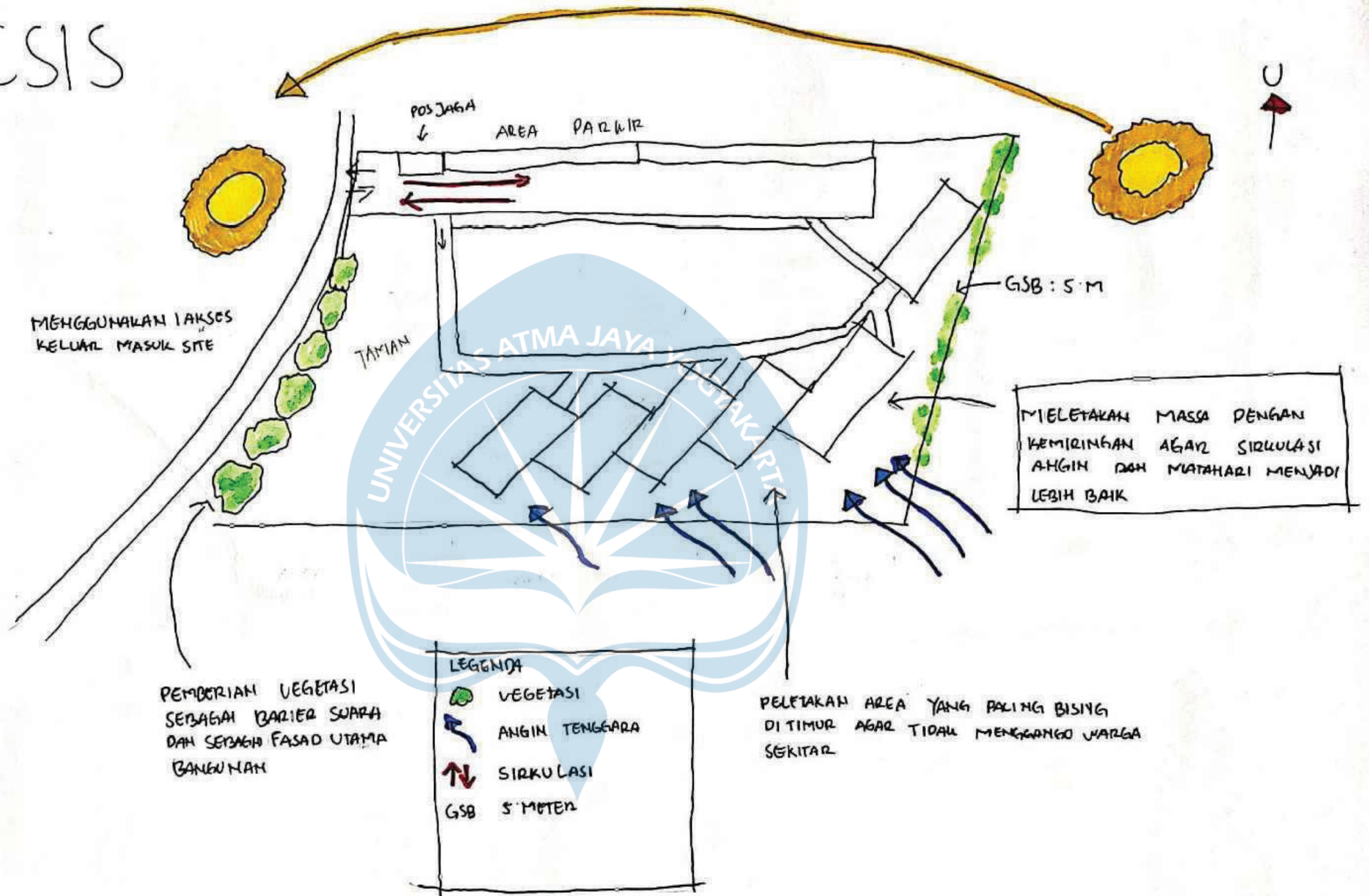
Nama :
Hugo Dianputra Soemargo
180117153
Program Studi Arsitektur

Daftar Isi

Gambar Manual	1-8
Gambar Digital	
Situasi	9
Siteplan	10
Denah	11-13
Tampak	14-29
Potongan	30-37
Perspektif	38-40
Rencana Aksonometri	41-47
Detail-Detail	48-55



SINITESIS



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 TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Sintesis			24 Januari 2022						
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kode Gambar Drawing Code</th> <th>No. Lbr Pg. No.</th> <th>Dari Of</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M01</td> <td>01</td> <td>55</td> </tr> </tbody> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	M01	01	55
Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
M01	01	55											

SITUASI

SKEMATIK PROSES GAGASAN

LEGENDA

1. LAHAN KAULING
2. PEMUKIMAN WARGA
3. SAWAH

PERATURAN BANGUNAN

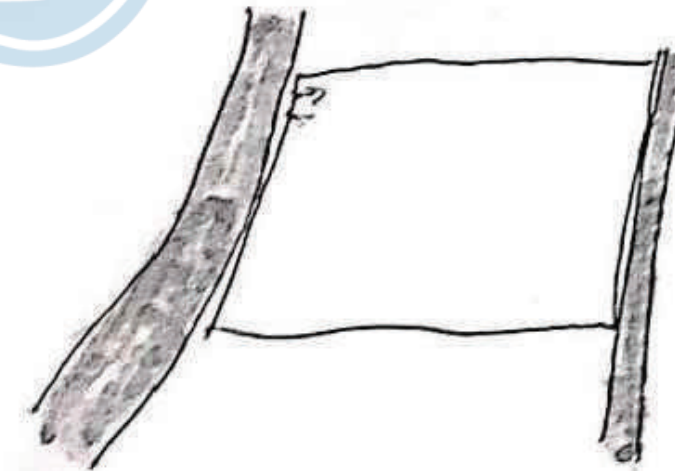
- KDB : 60%
- KLB : 4
- KDH : 20%
- JUMLAH LANTAI MAXIMUM : 16 M



PERTIMBANGAN PEMILIHAN LAHAN

- MEMILIKI AKSES YANG MUDAH MENUJU PEMUKIMAN WAR GA
- JUMLAH PENDUDUK LANJIA YANG CUKUP BANYAK
- TIDAK ADANYA TEMPAT UNTUL WARGA BERSOSIALISASI

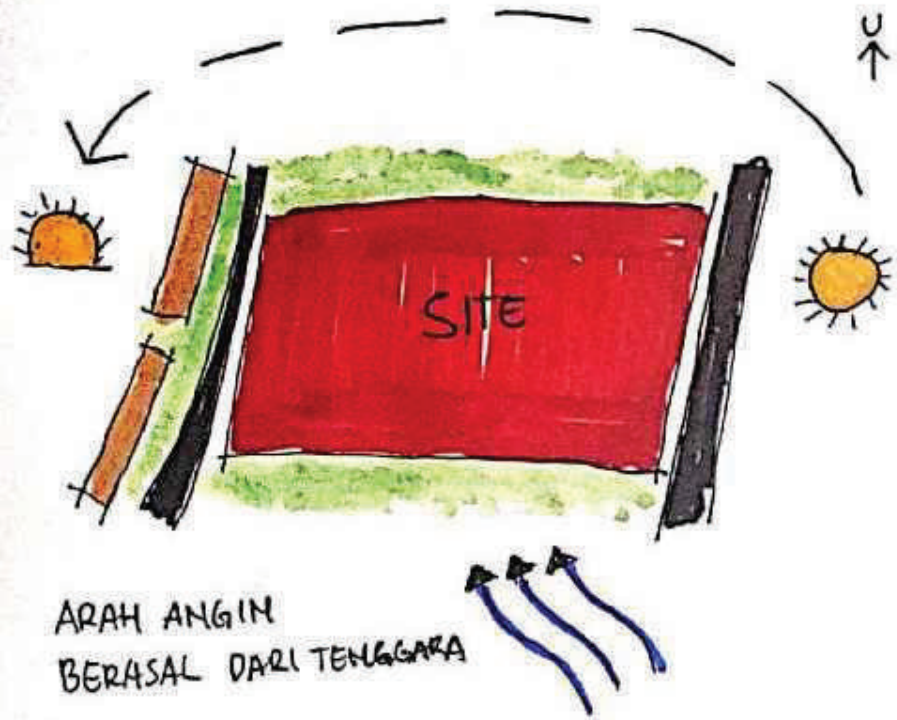
AKSES SITE



AKSES SITE DARI
BARAT SITE DARI
JALAN UTAMIA



PENCAHAYAAN & PENGHAWAAN



ARAH ANGIN BERASAL DARI TENGGARA

ANALISIS SITE

BATAS
 UTARA : LAHAN KAULING
 TIMUR : SAWAH
 SELATAN : PEMUKIMAN, LAHAN
 BARAT : JL. UTAMA

REGULASI
 KDB : 60%
 KLB : 4
 KDH : 20%
 LANTAI : 16

KEBISINGAN & SIRKULASI

SIRKULASI UTAMA BERADA DARI JL. UTAMA

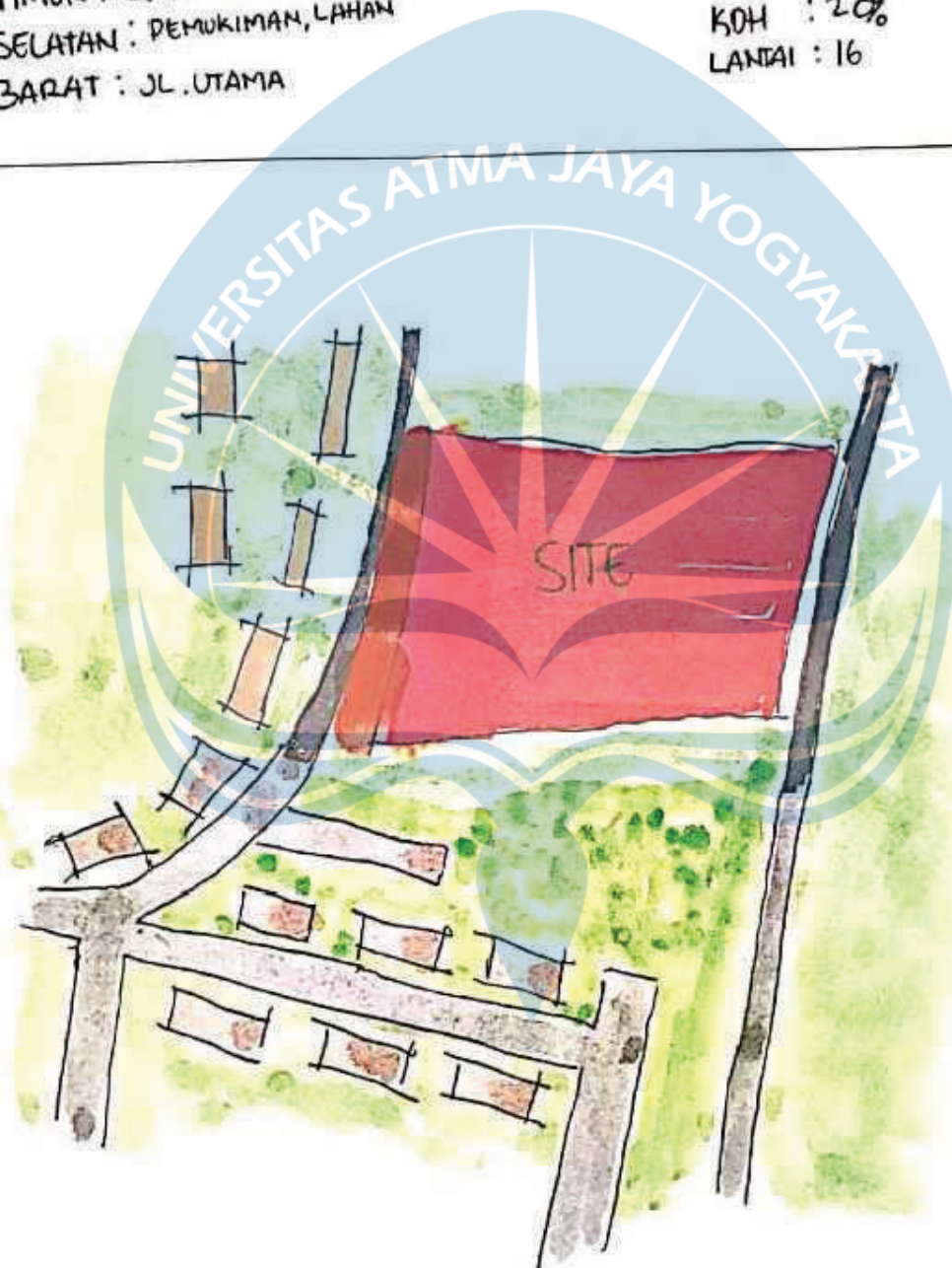


KEBISINGAN UTAMA BERADA DARI BARAT SITE

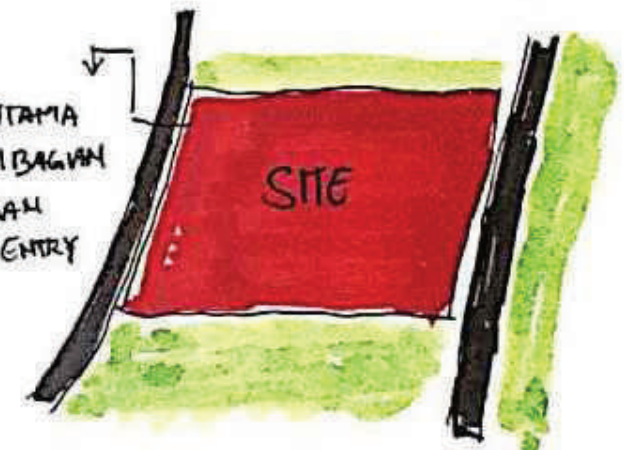
RESPON



MEMBUAT BANGUNAN MULTI MASSA AGAR MENDAPATKAN PENCAHAYAAN YANG BAIK DAN MEMBERIKAN BUNYAN YANG BANYAK DARI SELATAN SITE



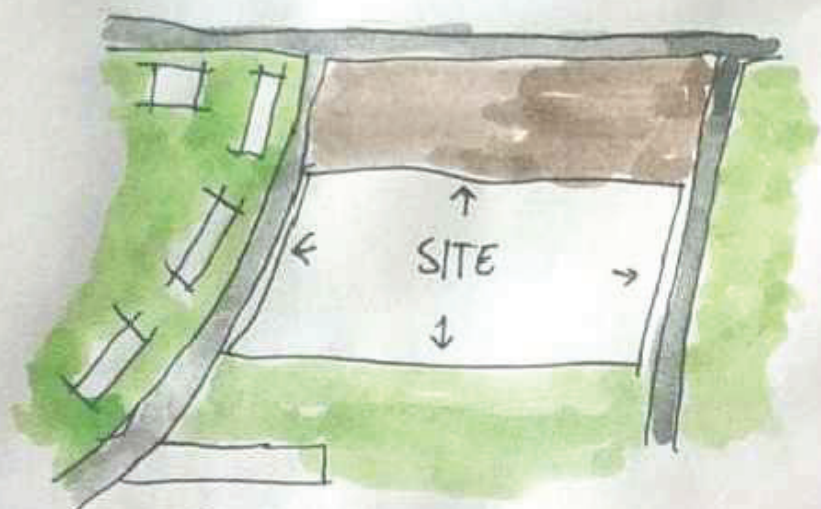
SIRKULASI UTAMA DITAKAN DI BAGIAN BARAT DENGAN SISTEM ONE ENTRY ONE EXIT



MEMBERIKAN VEGETASI SEBAGAI BARIER SUARA DI BAGIAN BARAT DAN MELTAKAN R. PENGELOLA DI TIMUR SITE

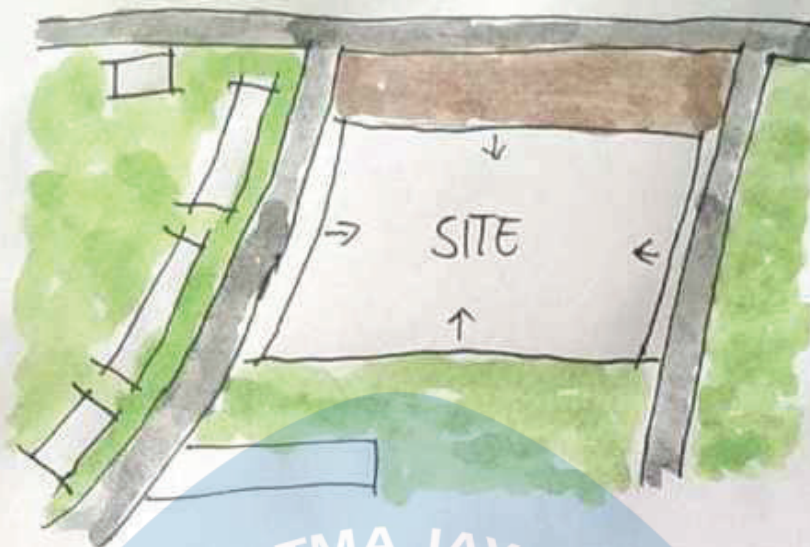
RESPON

VIEW FROM SITE



VIEW DARI SITE TERBAIK
BERADA DI SELATAN & TIMUR SITE

VIEW TO SITE



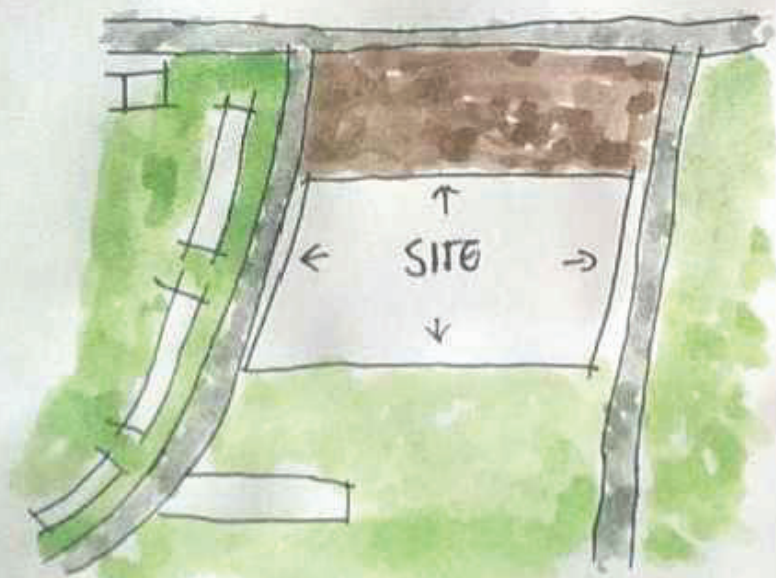
VIEW MENUJU SITE
TERLIHAT JELAS DARI
BARAT & UTARA

SKEMATIK KONSEP

PEMBOBATAN COMMUNITY CENTER
DENGAN UNIVERSAL DESIGN

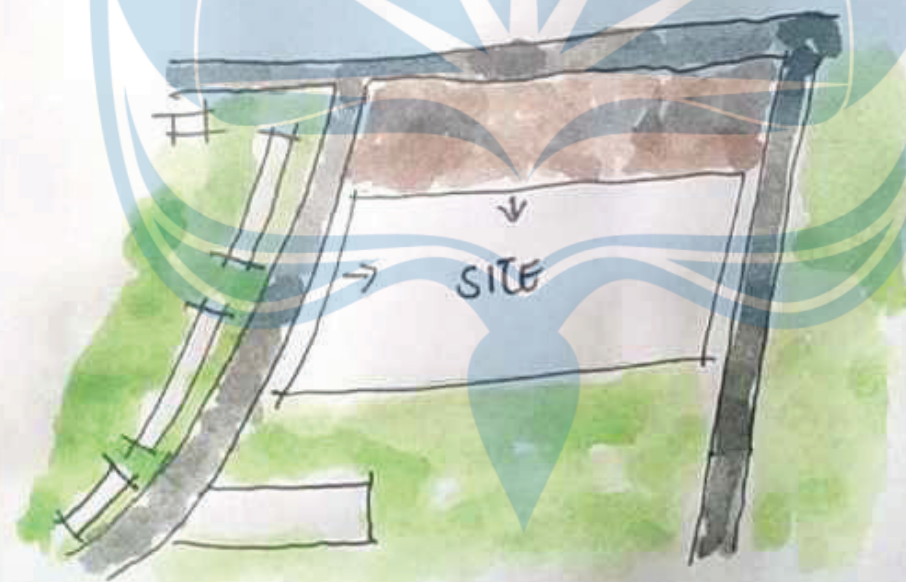


RESPON



MEMBUAT BANGUNAN YANG MEMPERTAHKAN
BANYAK BULAN

RESPON



FASAD UTAMA ADA DI BARAT SITE

KERANGKA BERFIKIR

KEMAH PASAT KOMUNITAS

DIPERLUKANYA TEMPAT
YANG LAYAK UNTUK WARGA
BERKUMPUL

MENGAKOMODASI KEGIATAN
WARGA SEKITAR

TINGGAL LANSIA
YANG TIDAK MEMILIKI
DANA PENSUM

PEMBERDAYAAN
LANSIA



KONSEP DESAIN

LATAR BELAKANG

↳ MENINGKATNYA UMUR HARAPAN HIDUP DI INDONESIA MEMBUAT MENINGKATNYA LANSIA YANG TINGAL DI INDONESIA. DENGAN ADANYA PEHINGKATAN INI JUGA DIIRINGI DENGAN PERMASALAHAN UTAMA LANSIA YAITU FINANSIAL KARENA BANYAK LANSIA TIDAK MEMILIKI DANA PENSUN SEHINGGA PERLU NYA TEMPAT PEMBERDAYAAN LANSIA YANG BISA MENAMPUNG AKTIVITAS INI

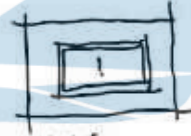


ISU

- ↳ PERLU NYA TEMPAT PEMBERDAYAAN LANSIA
- ↳ ADALAH KEBUTUHAN TEMPAT UNTUK WARGA BERSOSIALISASI
- ↳ BERADA DI AREA YANG MEMILIKI CUKUP BANYAK LANSIA

KONSEP UTAMA

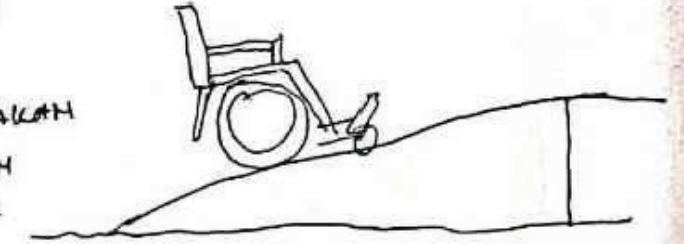
REGENERATIVE DESIGN PADA KONSEP INI BANGUNAN HARUS DAPAT MENAMPUNG KEBUTUHAN KEGIATAN SOSIAL SEKALIGUS, SEBAGAI TEMPAT PELATIHAN BAGI MASYARAKAT YANG MEMILIKI EKONOMI KURANG SEHINGGA DAPAT MENINGKATKAN KUALITAS EKONOMI & JUGA SOSIAL BAIK DARI WARGA SEKITAR MAUPUN LANSIA SEHINGGA DAPAT HIDUP BERTAMBAH DENGAN MASYARAKAT SEKITARNYA.

STRATEGI

- ↳ PEMBERDAYAAN SEBAGAI TEMPAT PEMBERDAYAAN LANSIA DENGAN ADANYA RUANG BERTAMBAH 
- ↳ SOSIAL TAMAN BISA DIGUNAKAN TEMPAT BERKUMPULNYA WARGA DI AREA YANG PADAT PENDUDUK 
- ↳ EDUKASI SEBAGAI TEMPAT UNTUK ANAK BERLATIH MUSIK & BELAJAR 

KONSEP BANGUNAN

PENGGUNAAN UNIVERSAL DESIGN DAPAT MEMUNJANG KEBUTUHAN YANG DIPERLUKAN SEPERTI PENGGUNA LANSIA ATAU DISABILITAS PENGGUNAAN PEMERINTAH INI DIKARENAKAN BANGUNAN HARUS DAPAT MENGELOMPOK BERBAGAI JENIS KEBUTUHAN WARGA, BAIK ANAK HINGGA LANSIA & DISABILITAS



TUJUAN YANG INGIN DICAPAI

- ↳ TERWUJUDNYA AREA UNTUK BERSOSIALISASI WARGA SEKITAR
- ↳ MENINGKATKAN PEMBERDAYAAN LANSIA
- ↳ MENINGKATKAN EKONOMI MASYARAKAT SEKITAR



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 TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Konsep			05 Februari 2022						
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <th>Kode Gambar Drawing Code</th> <th>No. Lbr Pg. No.</th> <th>Dari Of</th> </tr> <tr> <td>M04</td> <td>5</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	M04	5	55
Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
M04	5	55											

KONSEP & IMPLEMENTASI KONSEP

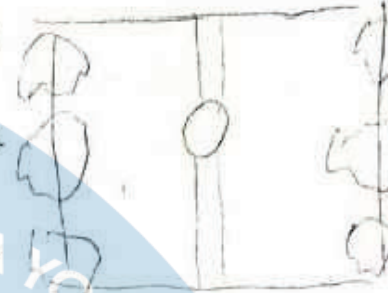
R MUSIK & R BELAJAR

DIGUNAKAN SEBAGAI TEMPAT UNTUK WARGA REALITASI MUSIK DIKARENAKANN ADANYA KEBUTUHAN WARGA AKAN TEMPAT YANG BISA MENGAKOMODASI KEBUTUHAN INI & ADANYA KEBUTUHAN WARGA AKAN TEMPAT BELAJAR YANG ADA DI AREA SUDUT



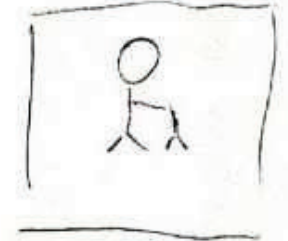
TAMIAN

ADANYA RUANG TERBUHA HIJAU ATAU TAMIAN DAPAT MENINGKUATKAN INTERASI ANTAR WARGA YANG TINGGAL DI PEMUKIMAN PADAT PENDUDUK DIKARENAKAN AREA PADAT PENDUDUK SANGAT KAMPUNG AREA TERBUKA HIJAU



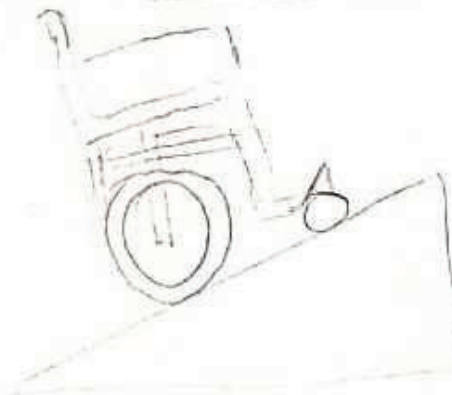
PEMBERDAYAAN LANSIA

PERLUKINYA TEMPAT PEMERDAYAAN LANSIA UNTUK MEMBANTU PEREKONOMIAN LANSIA AREA SEKITARNYA DENGAN INI LANSIA TIDAK PERLU TERLALU MENGANTUNGAN SISI EKONOMI MEREKA KEKELUARGA MEREKA



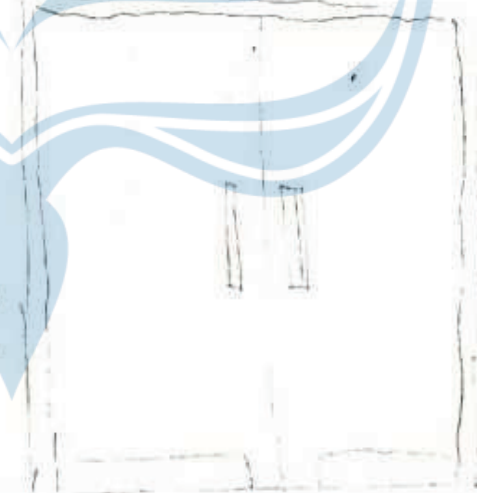
PENGGUNIAN RAMP

PENGGUNIAN RAMP DIGUNAKAN SAAT ADANYA PERBEDAAN FLEVASI YANG DAPAT MEMBANTU KAUM DISABILITAS SEHINGGA PRINSIP UNIVERSAL DESIGN DAPAT PERCAPAI, PENGGUNIAN RAMP BAPAK MEMBANTU KETIDAKMAMPUAN LANSIA



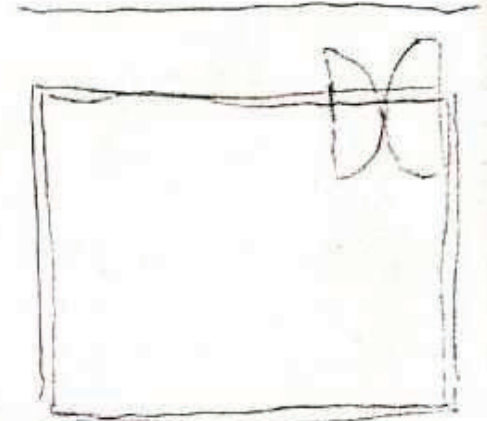
PENGGUNIAN DOUBLE DOOR DAN DORONG

PENGGUNIAN PINTU GANDA DAPAT MEMUDAHKAN PENGGUNA, PENGGUNA DISABILITAS DAPAT DENGAN MUDAH MENGGUNAKAN BANGUNAN & RUANGNYA YANG ADA DALAM BANGUNAN ITU SENDIRI



PENGGUNIAN YANG MUDAH

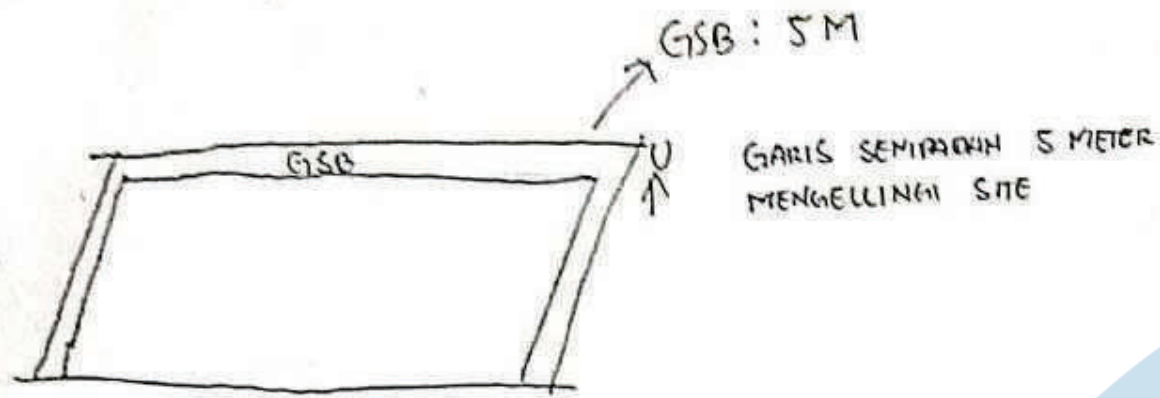
PELETAKAN RUANG YANG TIDAK RUMIT AKAN MEMUDAHKAN PENGGUNA SEHINGGA PENGGUNA TIDAK BINGUNG SAAT MENGGUNAKAN BANGUNAN, TERMASUK JUGA PENGGUNIAN SELASAR YANG LUAS SEHINGGA DAPAT MENGAKOMODASI PENGGUNA LANSIA



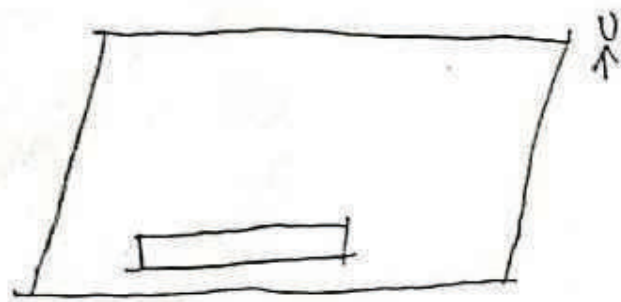
Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date						
PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Desain Guidline			04 Februari 2022						
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <th>Kode Gambar Drawing Code</th> <th>No. Lbr Pg. No.</th> <th>Dari Of</th> </tr> <tr> <td>M05</td> <td>6</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	M05	6	55
Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
M05	6	55											

KONSEP GUBAHAN & LANDSCAPE

1

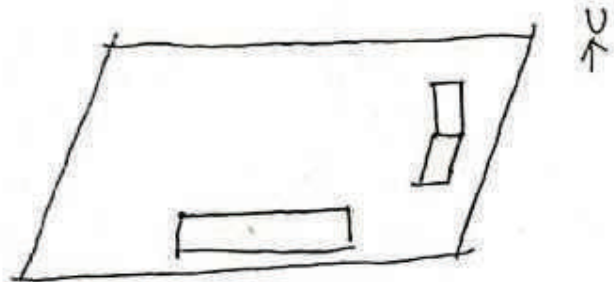


2



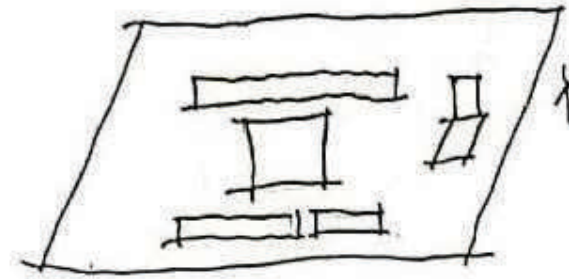
MASSA DILETAKAN DI BAGIAN SELATAN SESUAI SINTESIS DENGAN KONSEP MULTIMASSA DAN DIMULAI DENGAN BENTUK BALOK

3



AREA SERVIS DAN PALING RIBUT DILETAKAN DI BAGIAN TIMUR AGAR TIDAK MENGANGGU WARGA

4



MELETAKAN MASSA TERPISAH AGAR MENDAPATKAN ALIRAN UHARA YANG BAIK DAN MENGGUNAKAN RAMP SAAT ADANYA PERBEDAAN ELEVASI

5

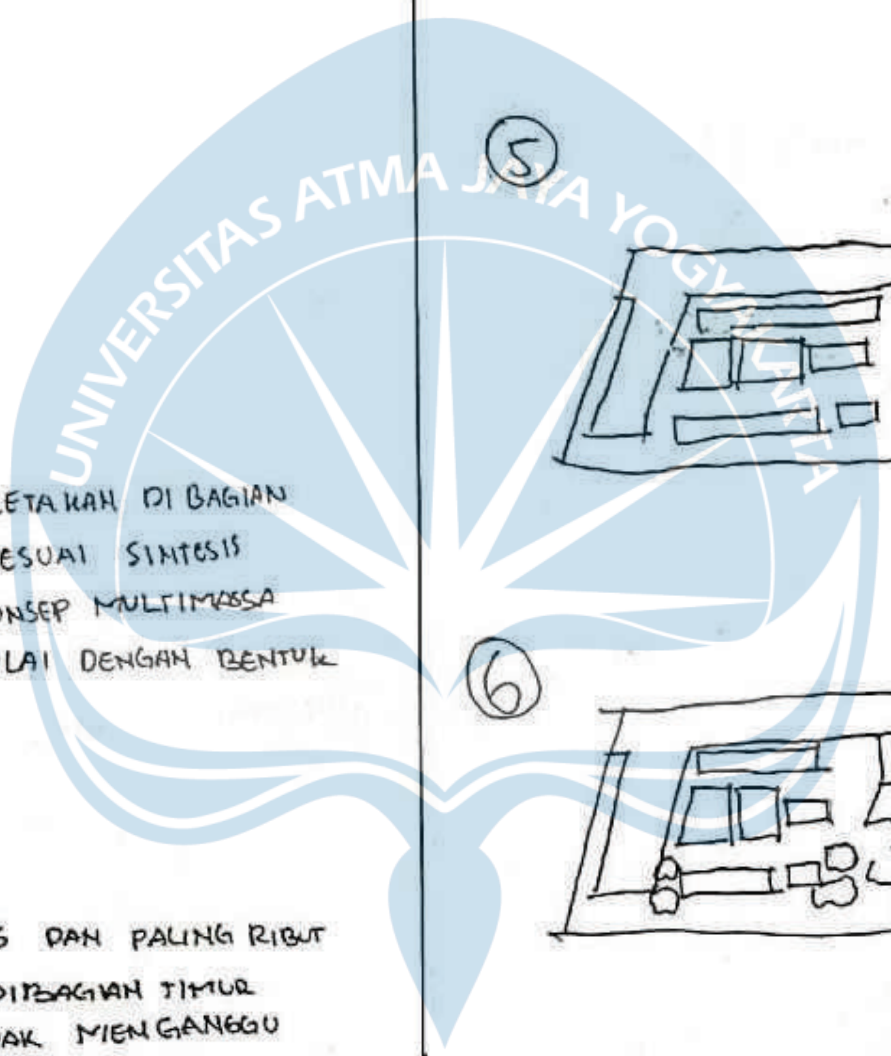



MELETAKAN PARKIR DI BAGIAN BARAT & UTARA MELETAKAN TAMAN DISEKELING MASSA

6



MELETAKAN VEGETASI DI BEBERAPA BAGIAN SITE



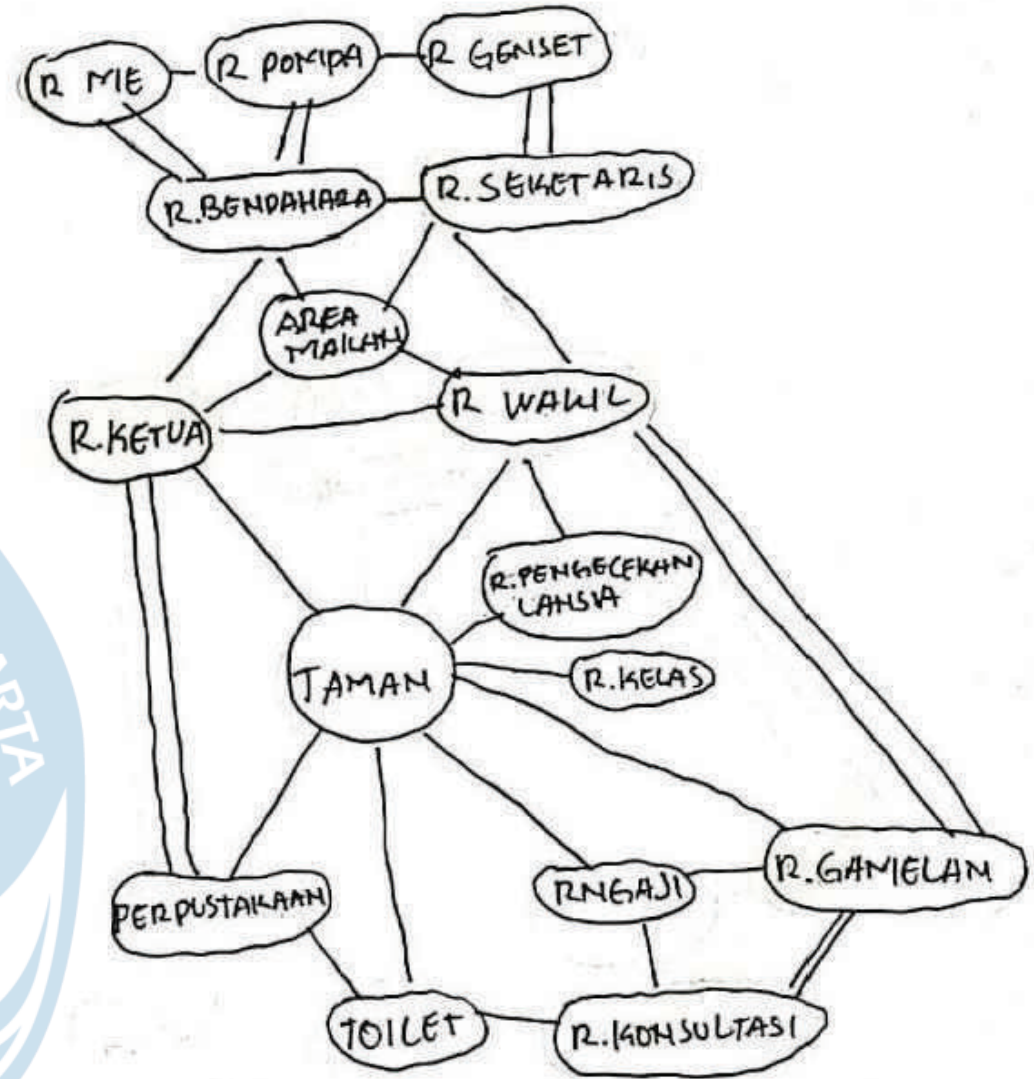
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date		
	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Transformasi Massa			04 Februari 2022		
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
								M06	7	55


HUBUNGAN ANTAR RUANG DAH JENIS RUANG

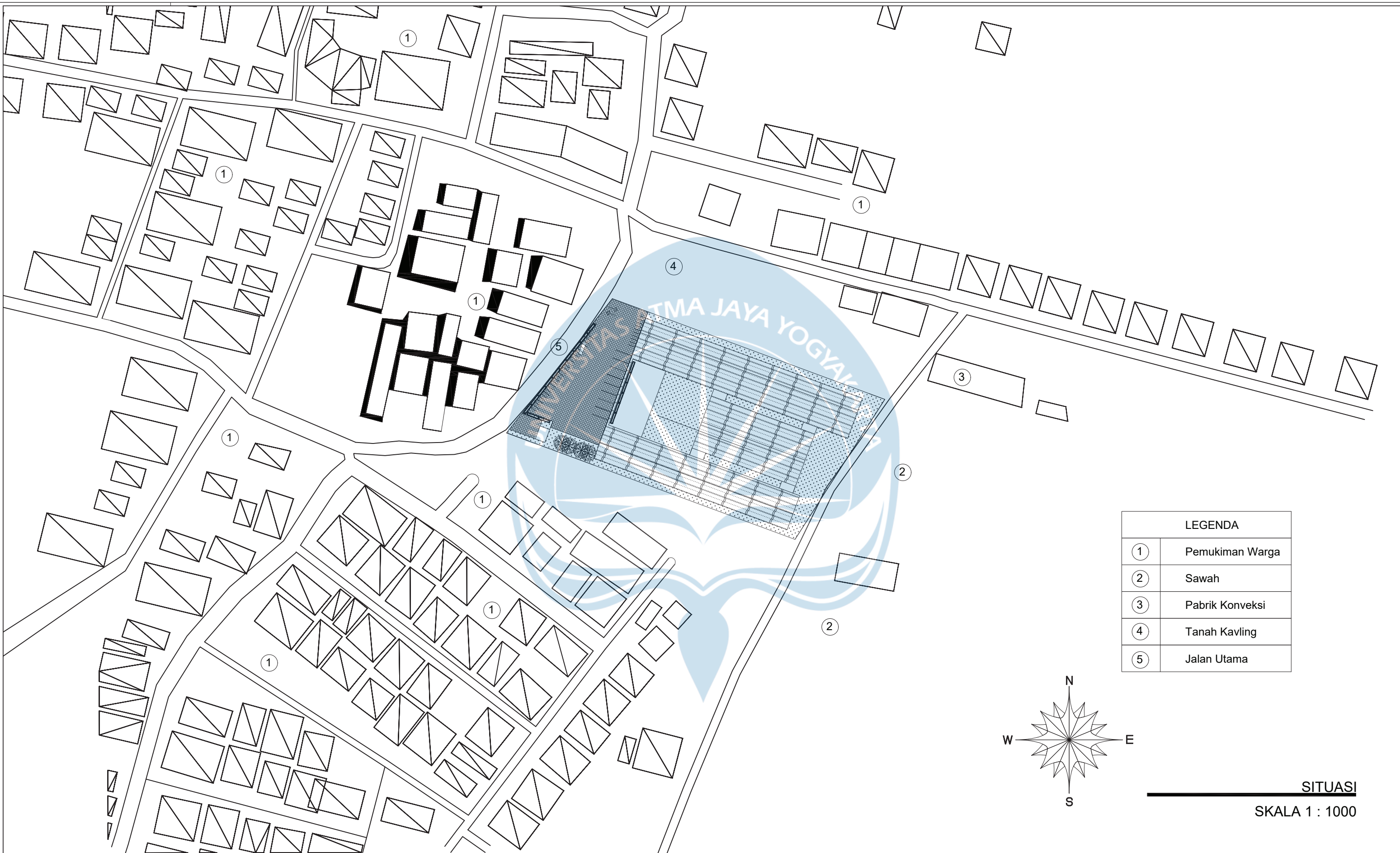
- PUBLIK**
- PARKIR MOBIL
 - PARKIR MOTOR
 - TAMAN SENAMI
 - R. PERTEMUAN
 - R. TERBUKA HIDAU
 - TOILET
 - POS JAGA
 - AREA MAKAN
 - R. KELAS
 - PERPUSTAKAAN
 - R. PENGECEKAN LANJIA
 - R. MUSIK

- SEMI PRIVAT**
- R. KONSULTASI
 - R. LATIHAN GAMIELAM
 - R. AMBIL OBAT
 - R. NGAJI
 - R. GUDANG

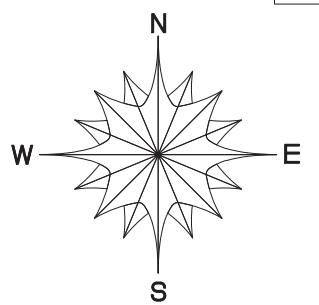
- PRIVAT**
- R. KETUA
 - R. WAKIL
 - R. SEKETARIS
 - R. BENGAHARA
 - R. MIE
 - R. POMPA AIR
 - R. GENERATOR
 - R. PERALATAN




 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 TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Hubungan Antar ruang			05 Februari 2022		
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
								M07	8	55

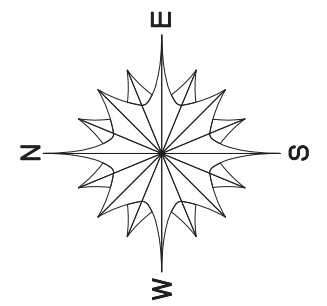


LEGENDA	
①	Pemukiman Warga
②	Sawah
③	Pabrik Konveksi
④	Tanah Kavling
⑤	Jalan Utama

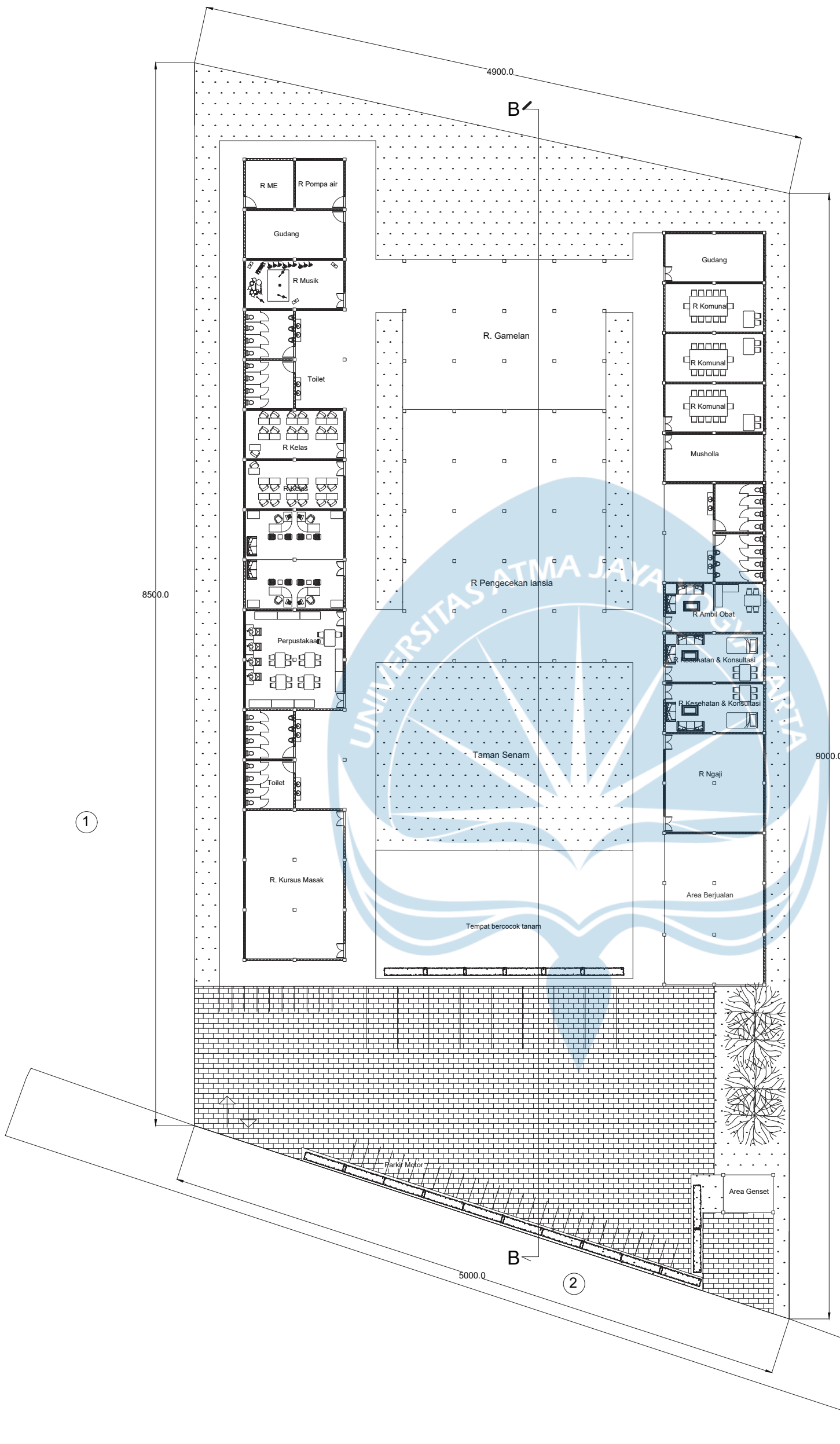


SITUASI
SKALA 1 : 1000

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	SITUASI	1:1000	Nama jalan utama atau akses ke site merupakan Jalan Utama	16 Februari 2022								
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							<table border="1"> <tr> <th>Kode Gambar</th> <th>No. Lbr</th> <th>Dari</th> </tr> <tr> <td><i>Drawing Code</i></td> <td><i>Pg. No.</i></td> <td><i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D01-1</td> <td>9</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar	No. Lbr	Dari	<i>Drawing Code</i>	<i>Pg. No.</i>	<i>Of</i>	D01-1	9
Kode Gambar	No. Lbr	Dari														
<i>Drawing Code</i>	<i>Pg. No.</i>	<i>Of</i>														
D01-1	9	55														



LEGENDA	
	Pohon Mangga
	Semak Kotak
	Paving Segi Empat
	Rumput
①	Tanah Kavling
②	Jalan Utama
③	Tanah Warga



Siteplan

SKALA 1 : 350



Universitas Atma Jaya Yogyakarta
 Program Studi Arsitektur
 Architecture Department
 Fakultas Teknik
 Faculty of Engineering

Proyek Tugas Akhir
 Final Project

PERIODE : GANJIL I
 PERIOD : ODD I
 TAHUN AKADEMIK 2021/2022
 ACADEMIC YEAR 2021/2022

Identitas Mahasiswa
 Student Identity

Hugo Dianputra Soemargo
 180117153

Judul Proyek
 Project Title

PERANCANGAN COMMUNITY CENTER,
 KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN,
 D.I. YOGYAKARTA

Lokasi Proyek
 Project Location

Yogyakarta

Judul Gambar
 Drawing Title

Siteplan

Skala
 Scale

1 : 350

Keterangan
 Note

Nama jalan utama atau akses ke site merupakan Jalan Utama

Tanggal Gambar
 Drawing Date

15 Februari 2022

Kode Gambar
 Drawing Code

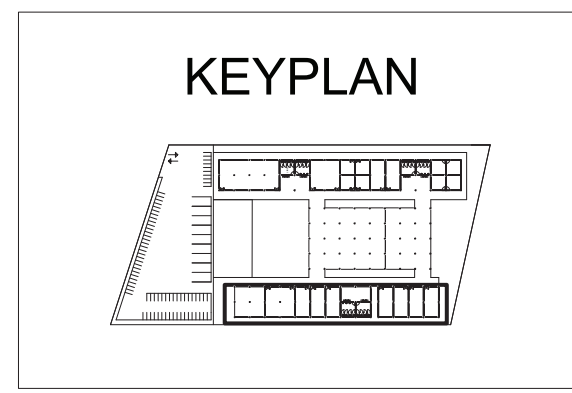
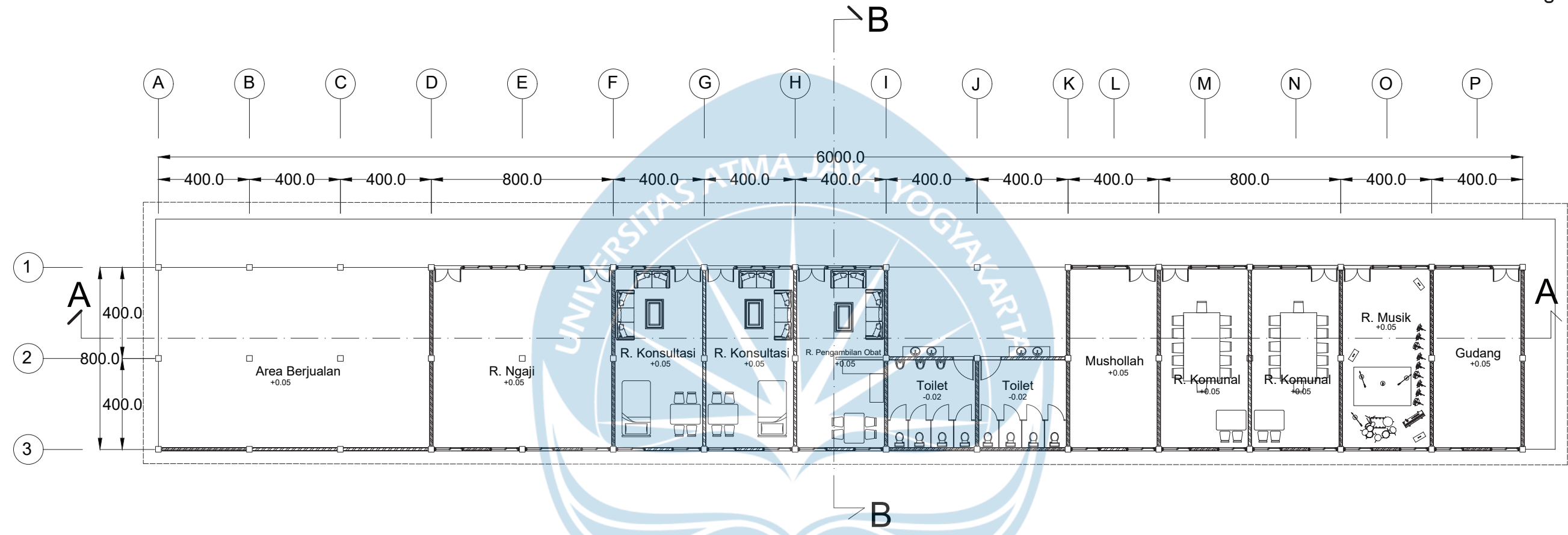
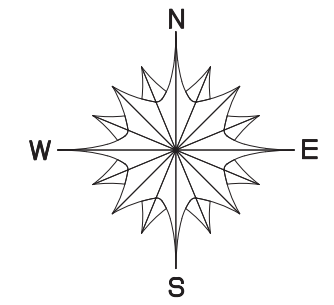
D01-2

No. Lbr
 Pg. No.


10

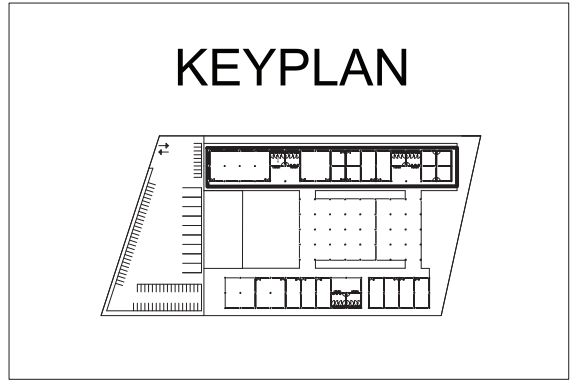
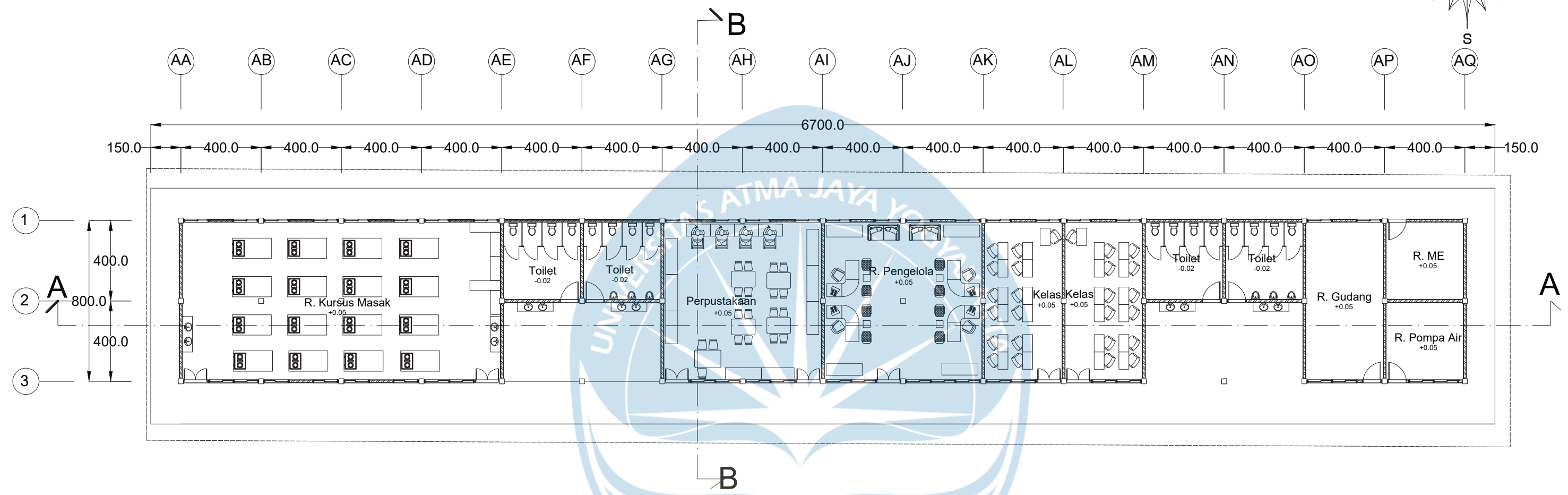
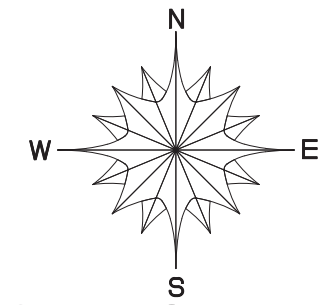
Dari
 Of

55




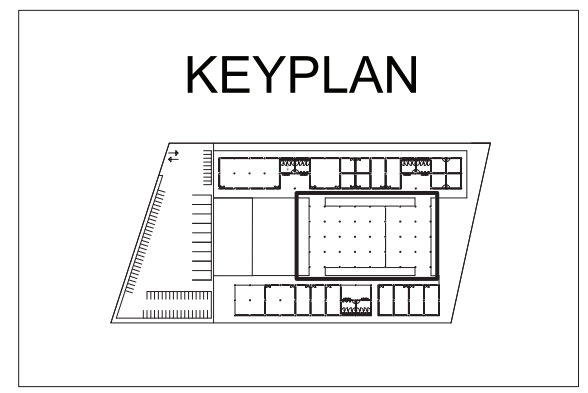
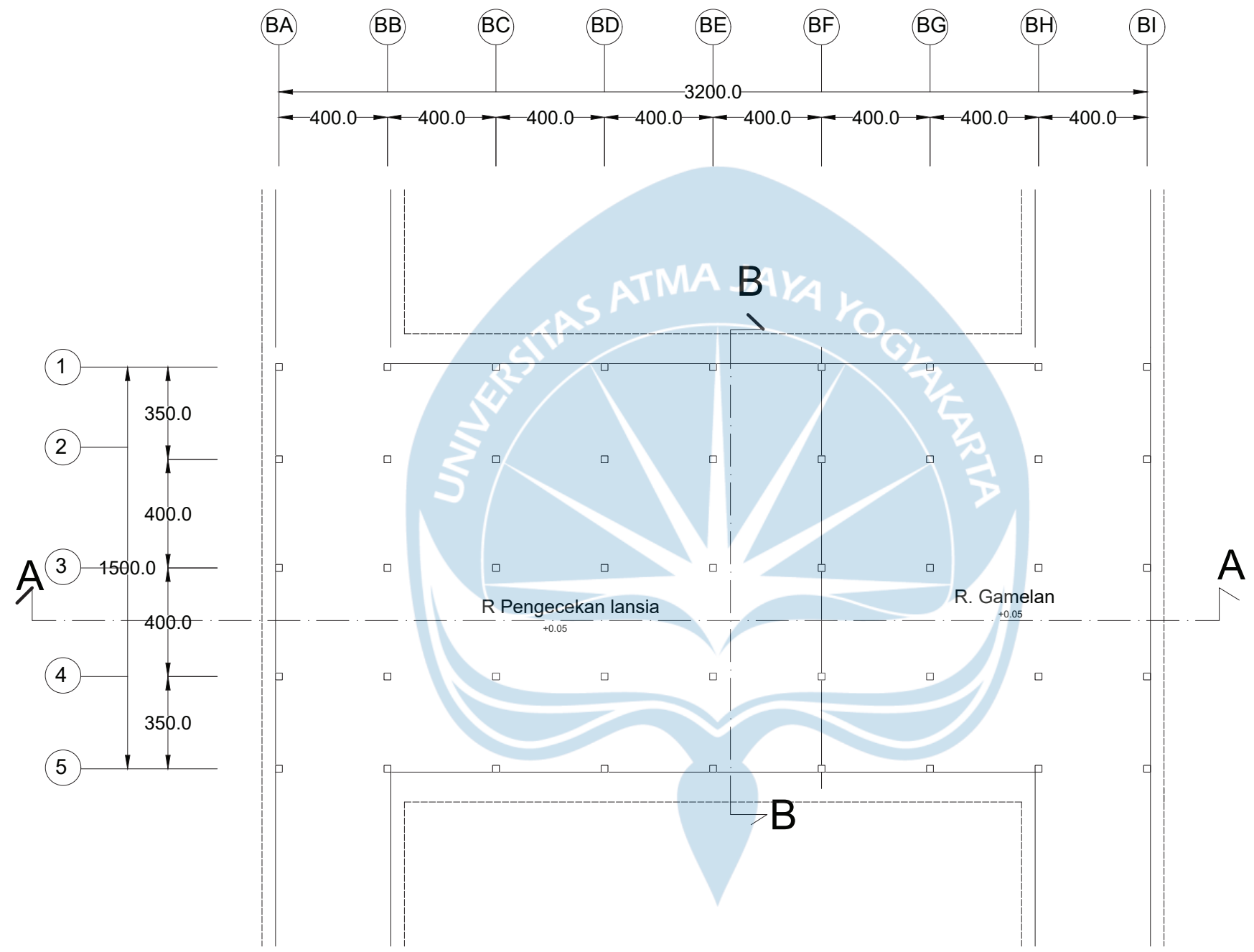
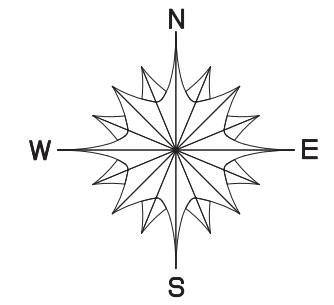
Denah Massa 1
SKALA 1 : 200

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Denah Massa 1	1:200		16 Februari 2022						
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar Drawing Code</td> <td>No. Lbr Pg. No.</td> <td>Dari Of</td> </tr> <tr> <td>D02-1</td> <td>11</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	D02-1	11	55
	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
D02-1	11	55												

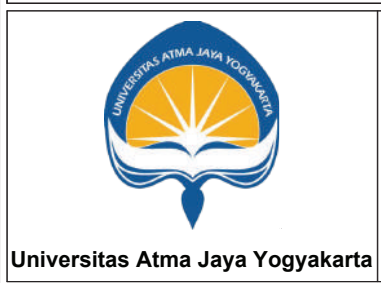


Denah Massa 2
SKALA 1 : 200

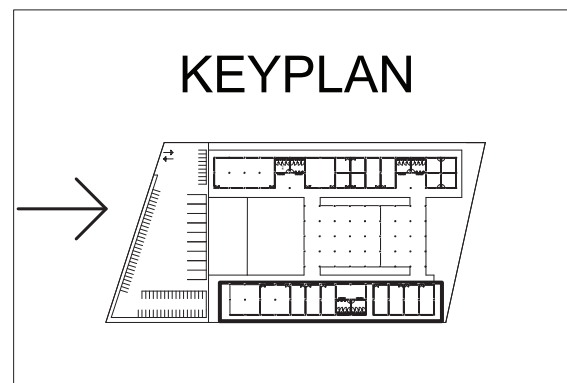
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>						
	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Denah Massa 2	1:200		16 Februari 2022						
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar Drawing Code</td> <td>No. Lbr Pg. No.</td> <td>Dari Of</td> </tr> <tr> <td>D02-2</td> <td>12</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	D02-2	12	55
	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
D02-2	12	55												




Denah Massa 3
SKALA 1 : 200

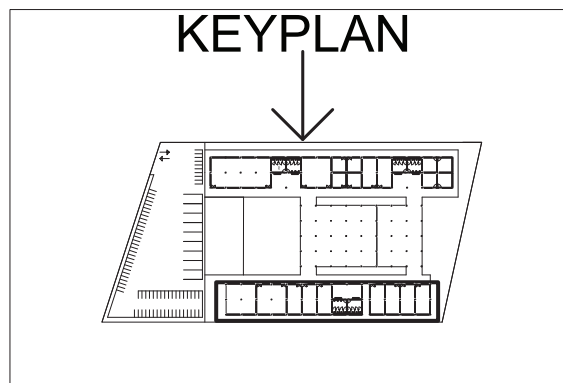
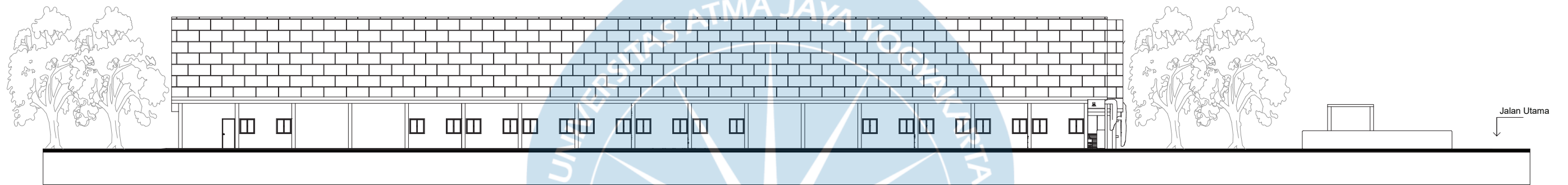


Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
							16 Februari 2022		
							Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>
							D02-3	13	55




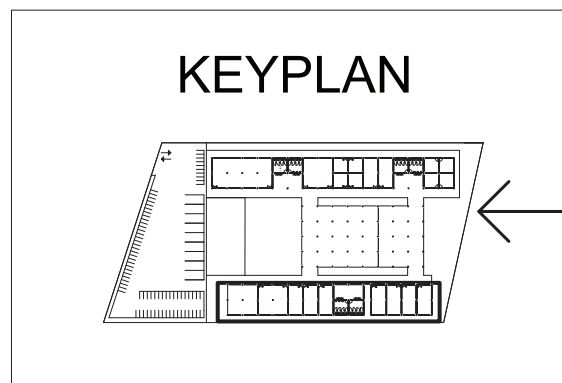
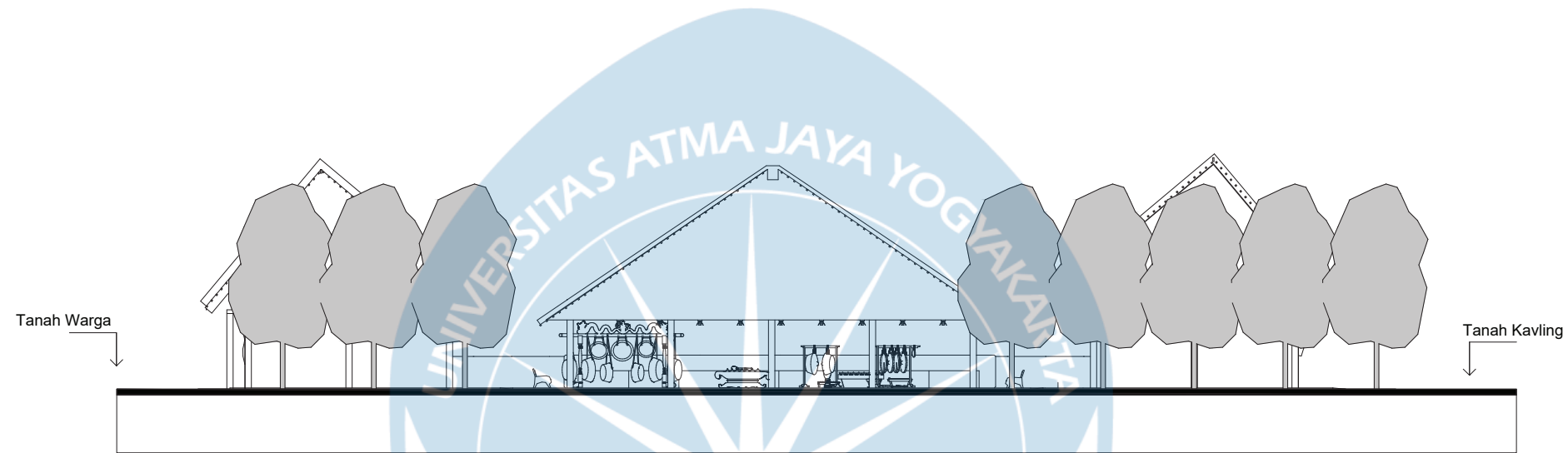
TAMPAK SELURUH BARAT
SKALA 1 : 250

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Seluruh Barat	1:250		16 Februari 2022						
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D03-1</td> <td>14</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D03-1	14	55
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D03-1	14	55												




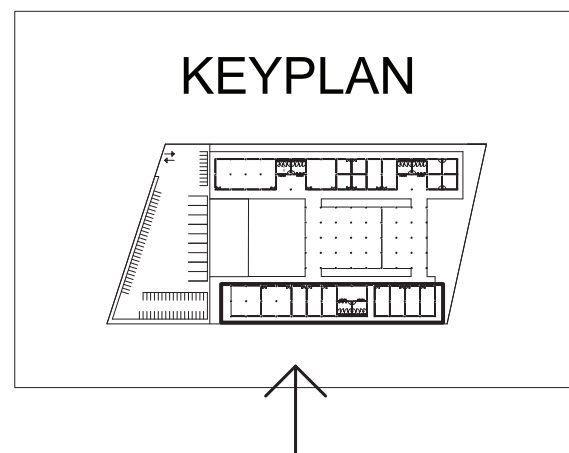
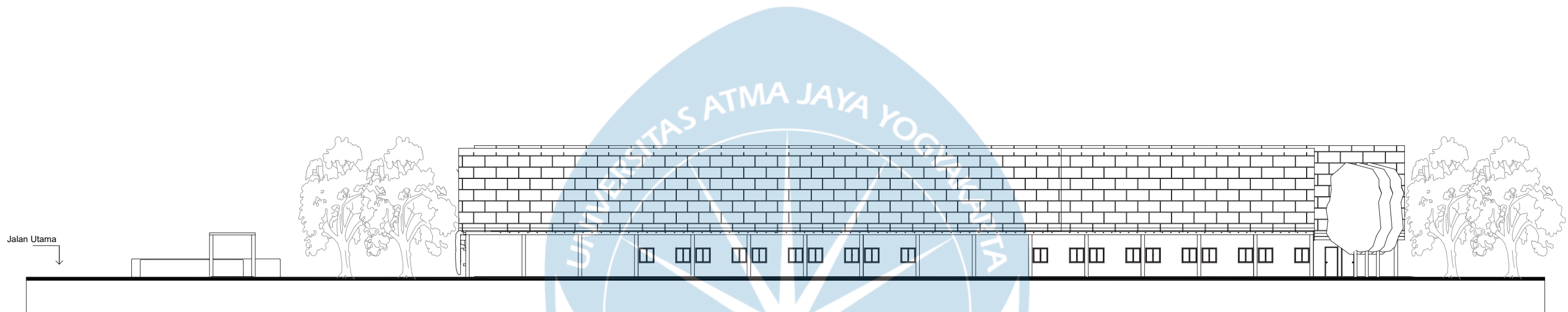
TAMPAK SELURUH UTARA
SKALA 1 : 250

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Seluruh Utara	1:250	Nama jalan utama atau akses ke site merupakan Jalan Utama	16 Februari 2022					
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D03-2</td> <td>15</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D03-2	15
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D03-2	15	55											




TAMPAK SELURUH TIMUR
 SKALA 1 : 250

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Seluruh Timur	1:250		16 Februari 2022						
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D03-3</td> <td>16</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D03-3	16	55
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D03-3	16	55												




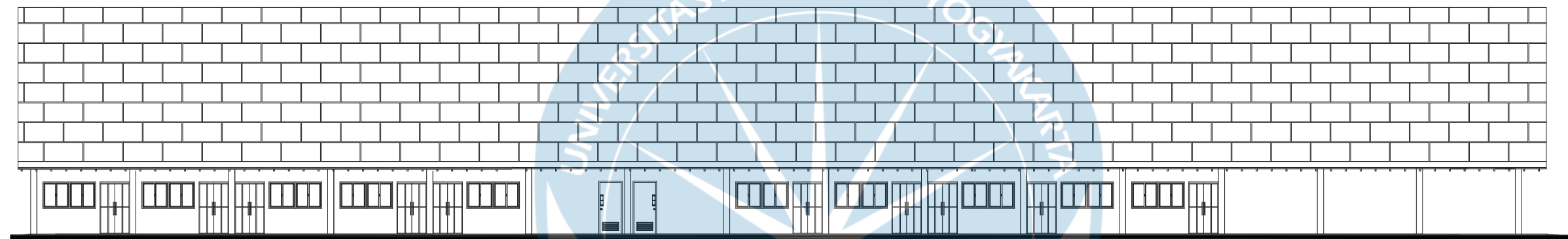
TAMPAK SELURUH SELATAN
SKALA 1 : 300

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Seluruh Selatan	1:300	Nama jalan utama atau akses ke site merupakan Jalan Utama	16 Februari 2022								
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							<table border="1"> <tr> <th>Kode Gambar</th> <th>No. Lbr</th> <th>Dari</th> </tr> <tr> <th><i>Drawing Code</i></th> <th><i>Pg. No.</i></th> <th><i>Of</i></th> </tr> <tr> <td>D03-4</td> <td>17</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar	No. Lbr	Dari	<i>Drawing Code</i>	<i>Pg. No.</i>	<i>Of</i>	D03-4	17
Kode Gambar	No. Lbr	Dari														
<i>Drawing Code</i>	<i>Pg. No.</i>	<i>Of</i>														
D03-4	17	55														




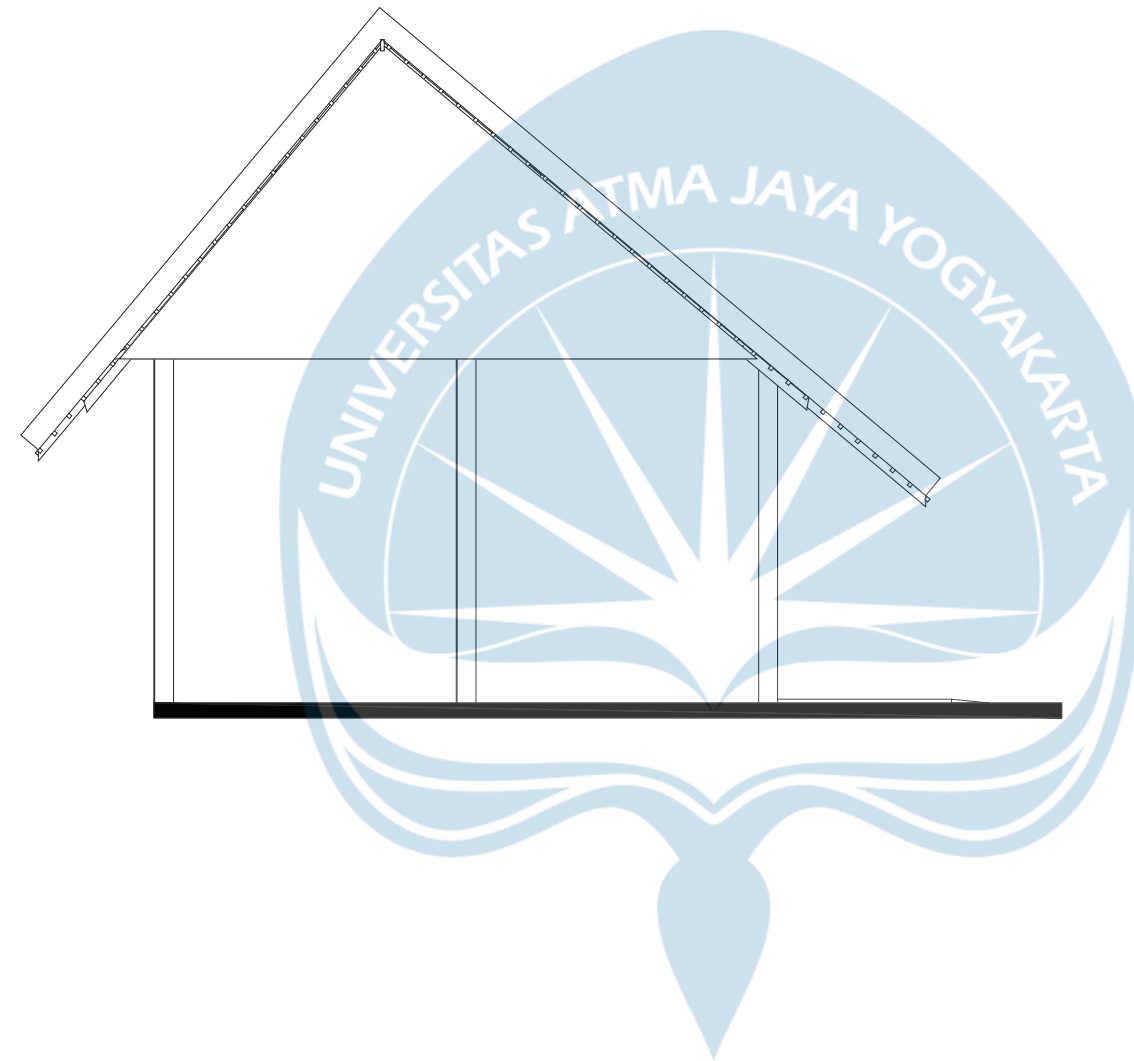
TAMPAK MASSA 1 BARAT
SKALA 1 : 100

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 1 BARAT	1:100		16 Februari 2022								
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <th>Kode Gambar</th> <th>No. Lbr</th> <th>Dari</th> </tr> <tr> <th>Drawing Code</th> <th>Pg. No.</th> <th>Of</th> </tr> <tr> <td>D04-1</td> <td>18</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar	No. Lbr	Dari	Drawing Code	Pg. No.	Of	D04-1	18
Kode Gambar	No. Lbr	Dari														
Drawing Code	Pg. No.	Of														
D04-1	18	55														




TAMPAK MASSA 1 UTARA
 SKALA 1 : 200

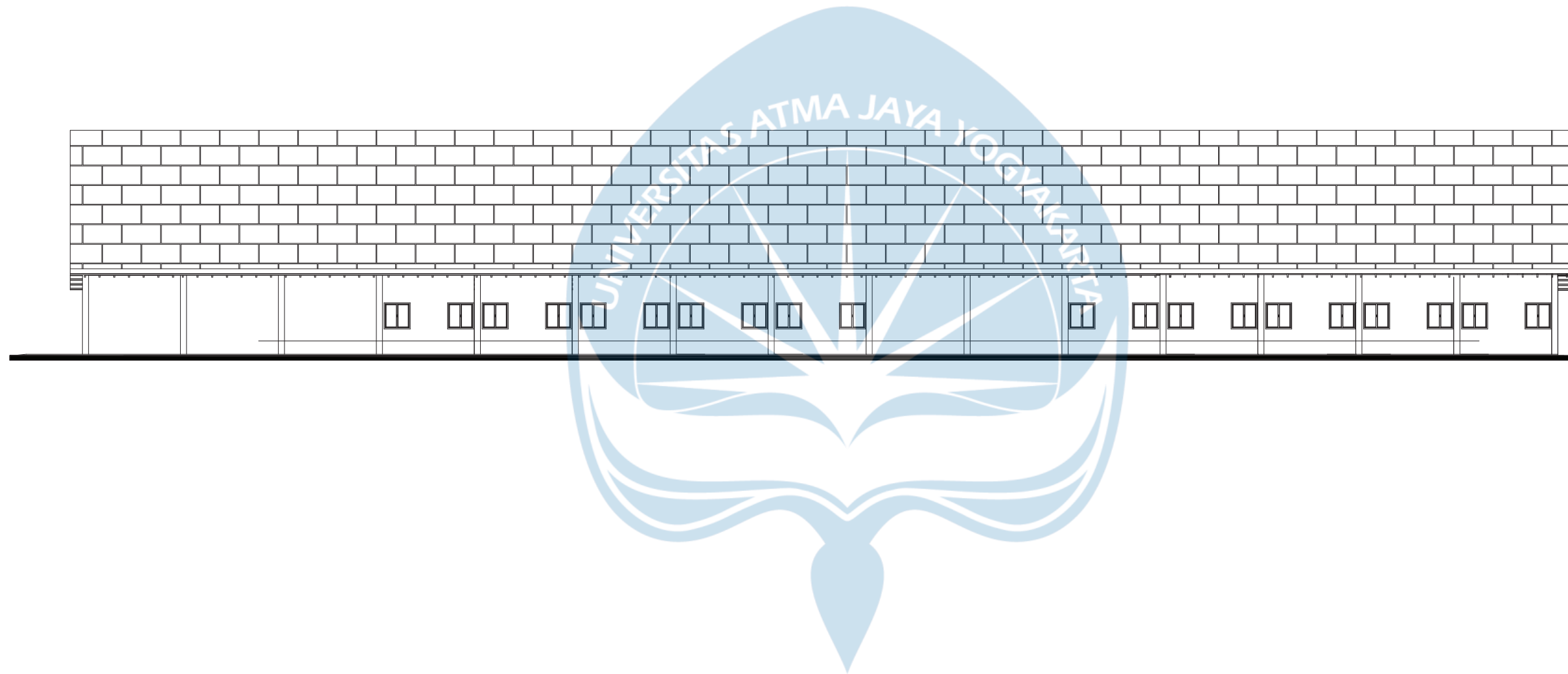
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>					
	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 1 UTARA	1:200		16 Februari 2022					
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D04-2</td> <td>19</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D04-2	19
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D04-2	19	55											




TAMPAK MASSA 1 TIMUR

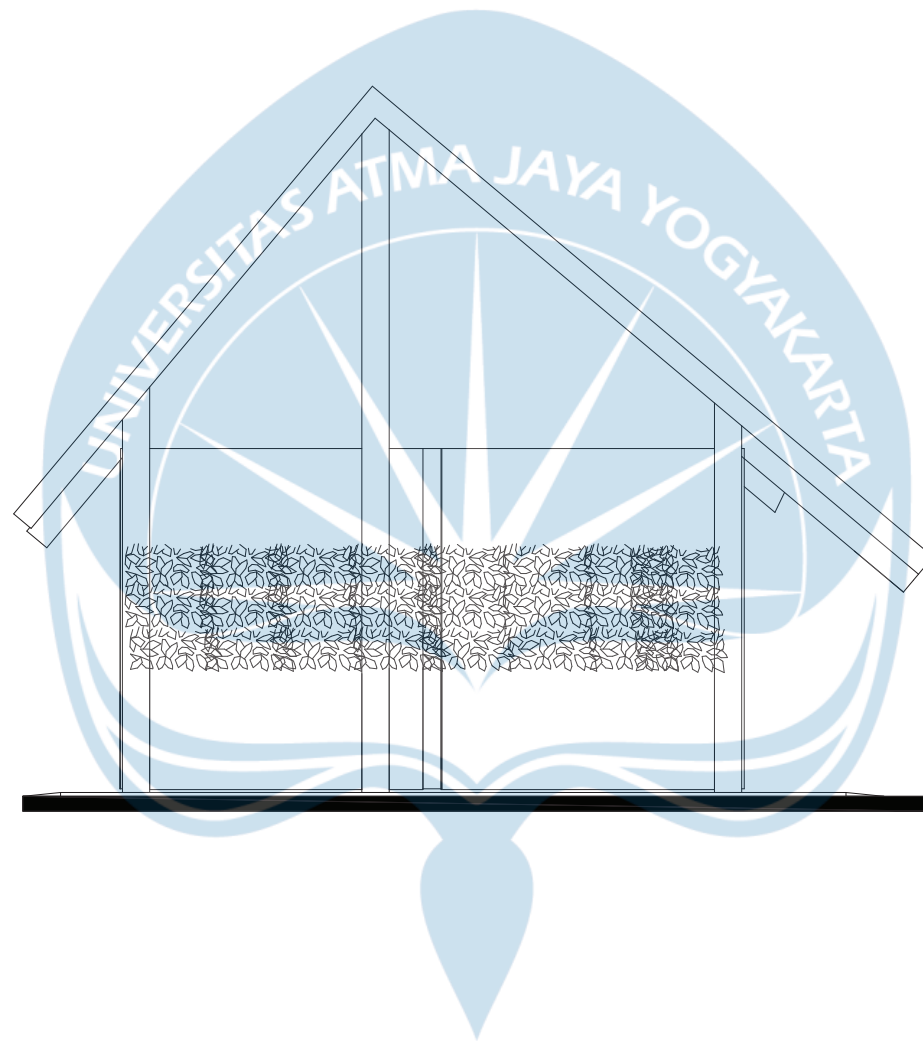
SKALA 1 : 100

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 1 TIMUR	1:100		16 Februari 2022					
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D04-3</td> <td>20</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D04-3	20
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D04-3	20	55											




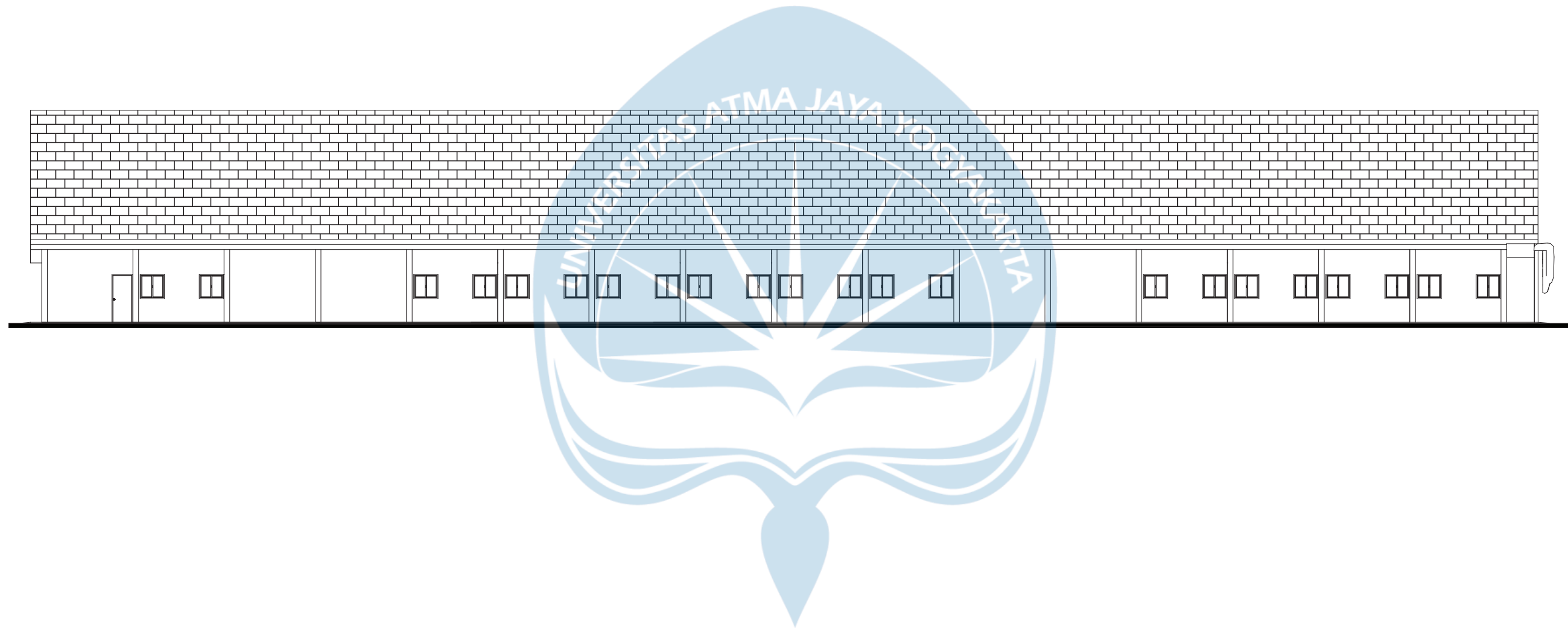
TAMPAK MASSA 1 SELATAN
SKALA 1 : 200

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 1 Selatan	1:200		16 Februari 2022					
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D04-4</td> <td>21</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D04-4	21
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D04-4	21	55											




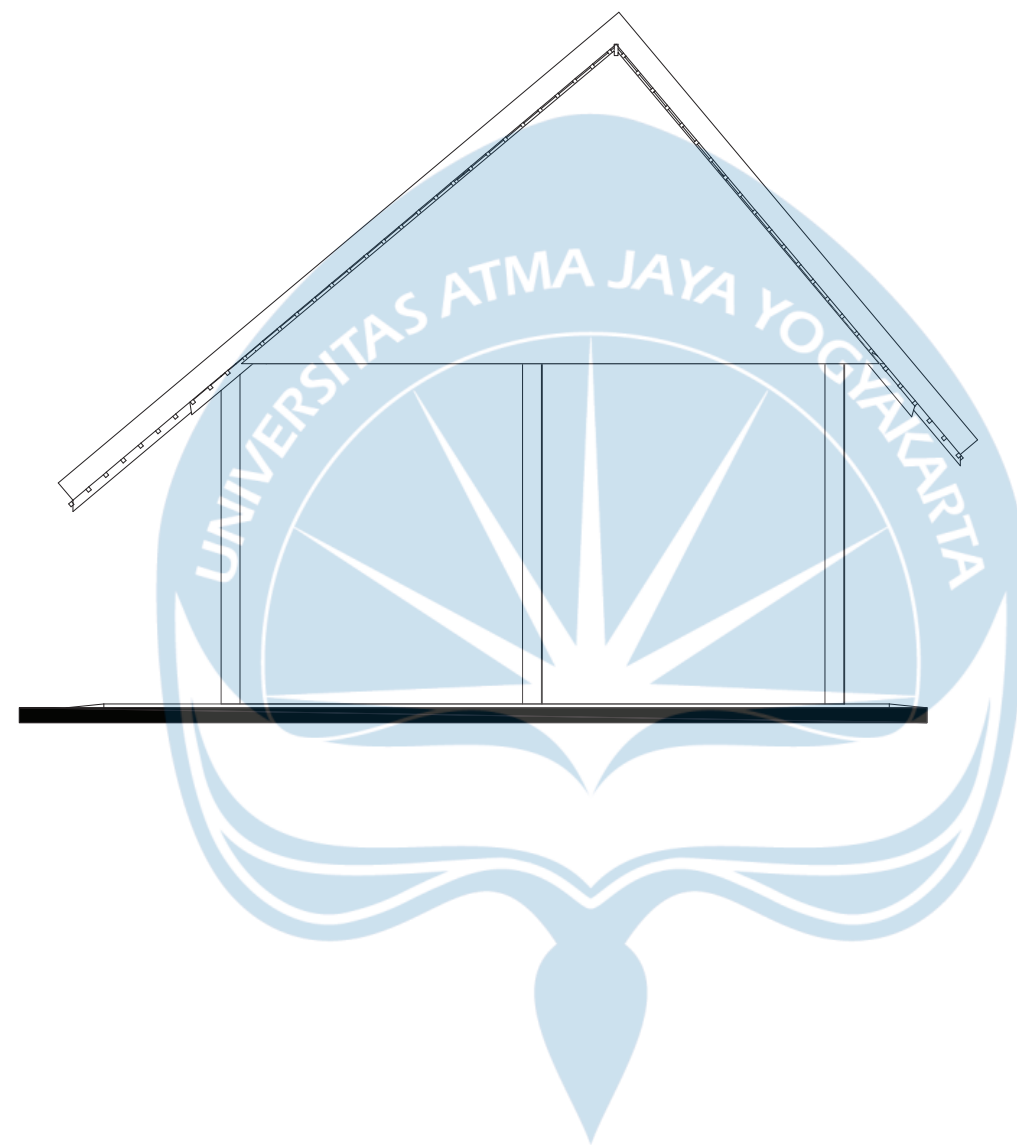
TAMPAK MASSA 2 BARAT
SKALA 1 : 100

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 2 BARAT	1:100		16 Februari 2022					
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D04-5</td> <td>22</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D04-5	22
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D04-5	22	55											




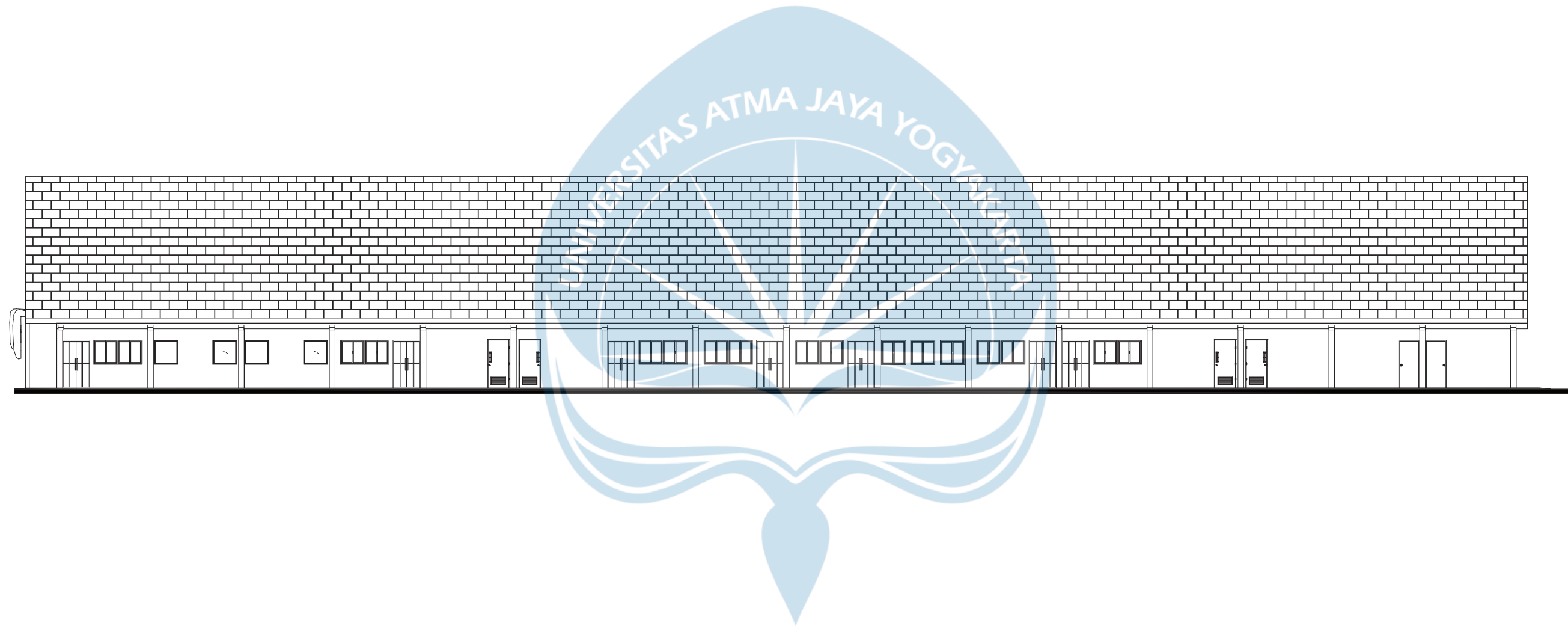
TAMPAK MASSA 2 UTARA
 SKALA 1 : 200

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 2 UTARA	1:200				
	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>
								D04-6	23	55




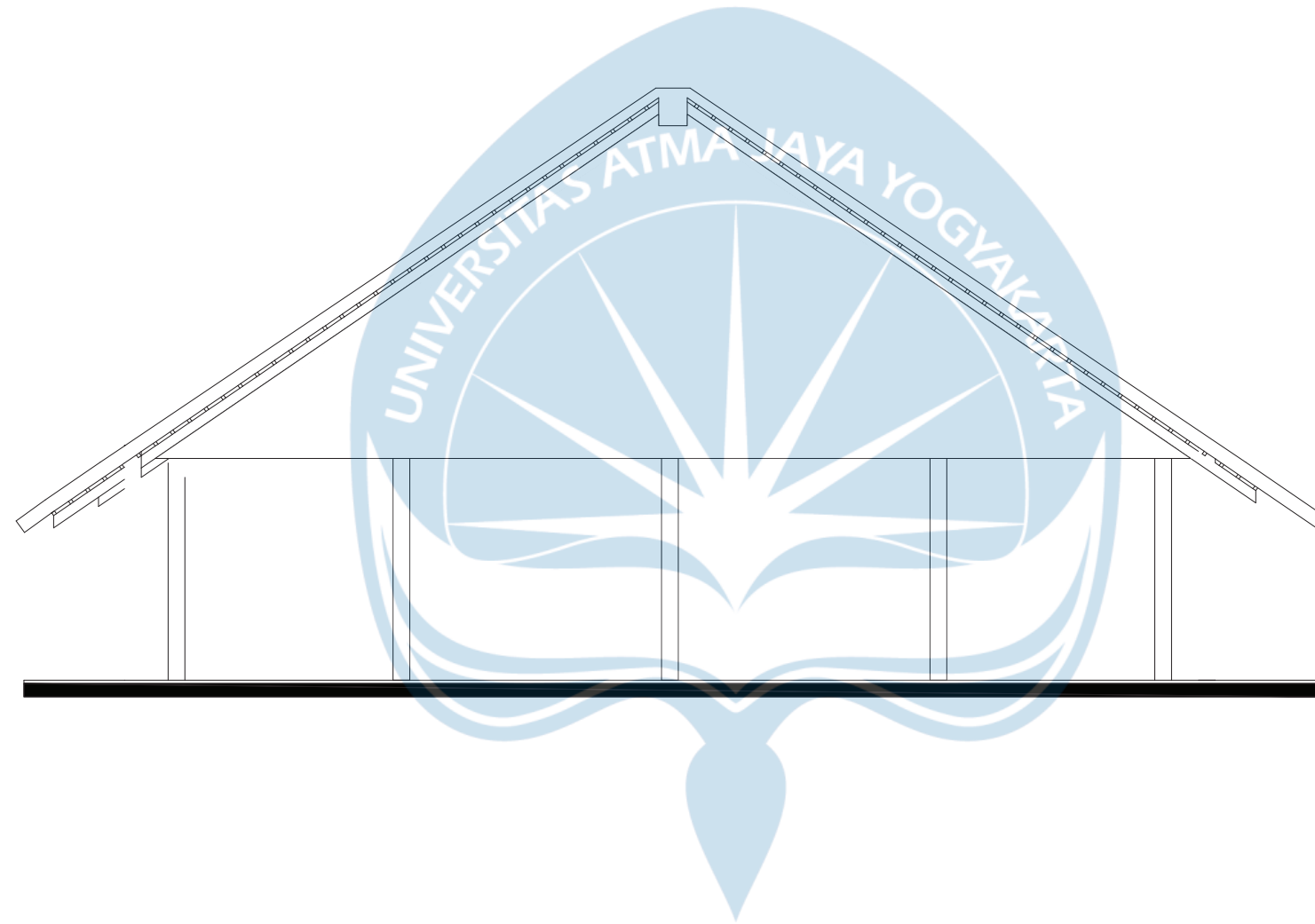
TAMPAK MASSA 2 TIMUR
 SKALA 1 : 100

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 2 TIMUR	1:100				
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering								Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>
								D04-7	24	55




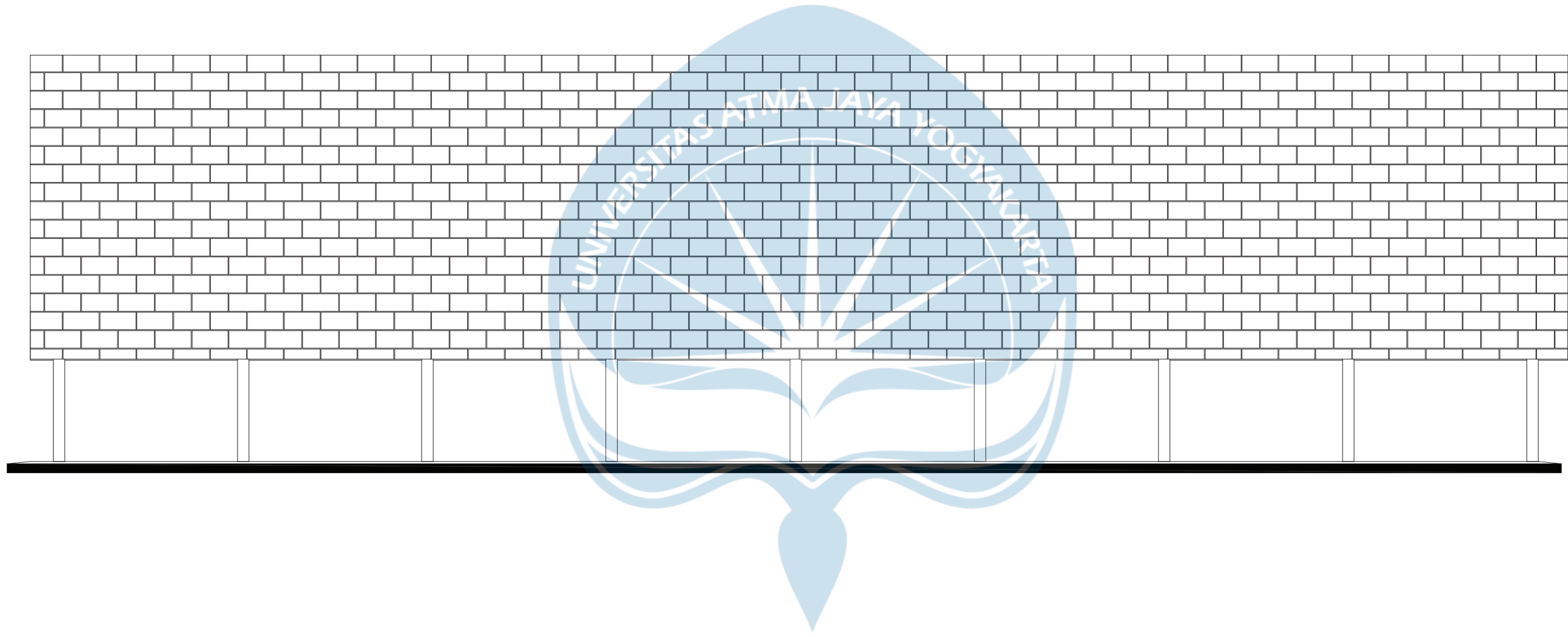
TAMPAK MASSA 2 SELATAN
SKALA 1 : 200

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 2 SELATAN	1:200			<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D04-8</td> <td>25</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D04-8	25	55
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>												
D04-8	25	55													
Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>															




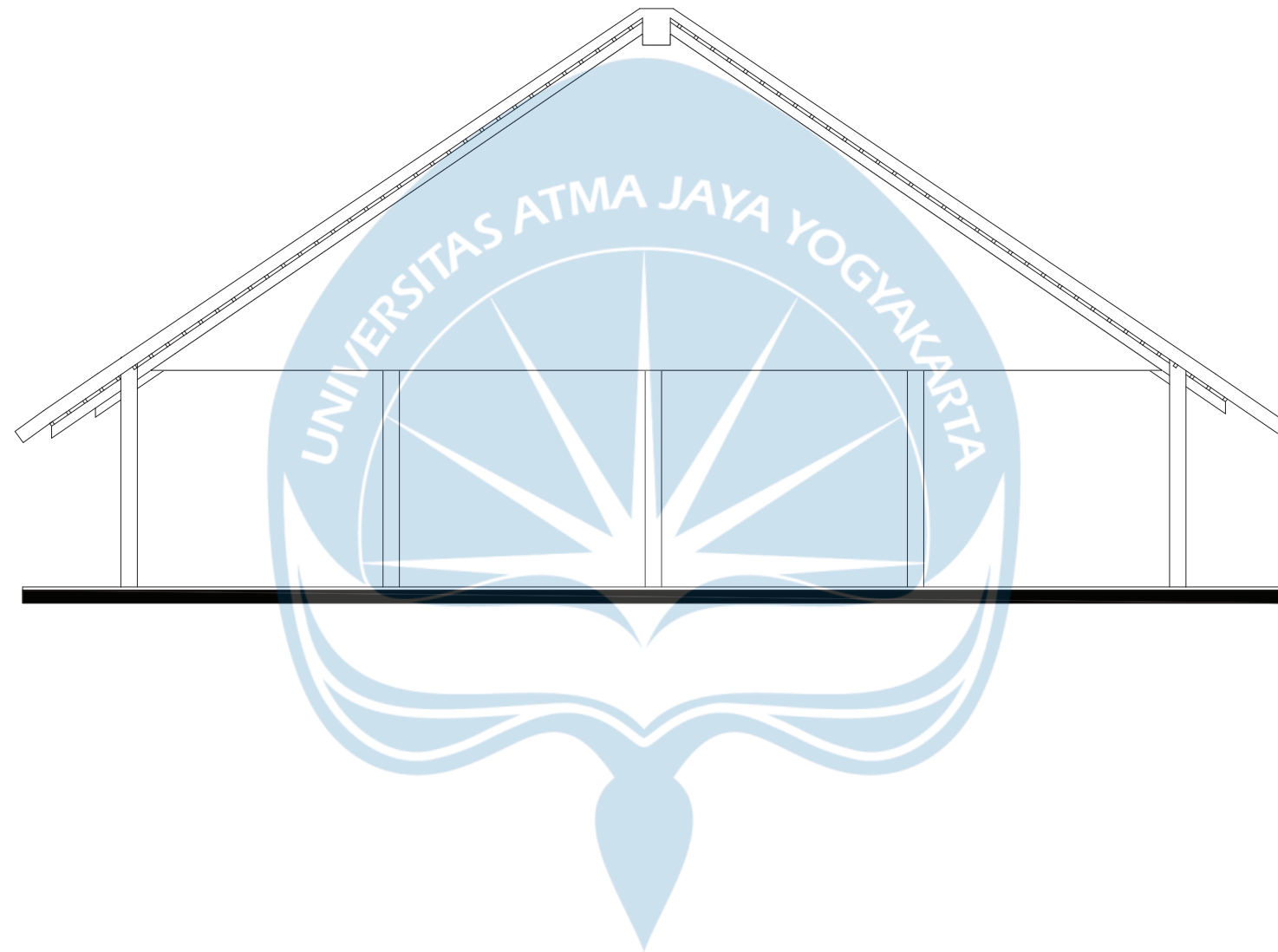
TAMPAK MASSA 3 BARAT
 SKALA 1 : 100

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 3 BARAT	1:100							
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar Drawing Code</td> <td>No. Lbr Pg. No.</td> <td>Dari Of</td> </tr> <tr> <td>D04-9</td> <td>26</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	D04-9	26
Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
D04-9	26	55											




TAMPAK MASSA 3 UTARA
 SKALA 1 : 100

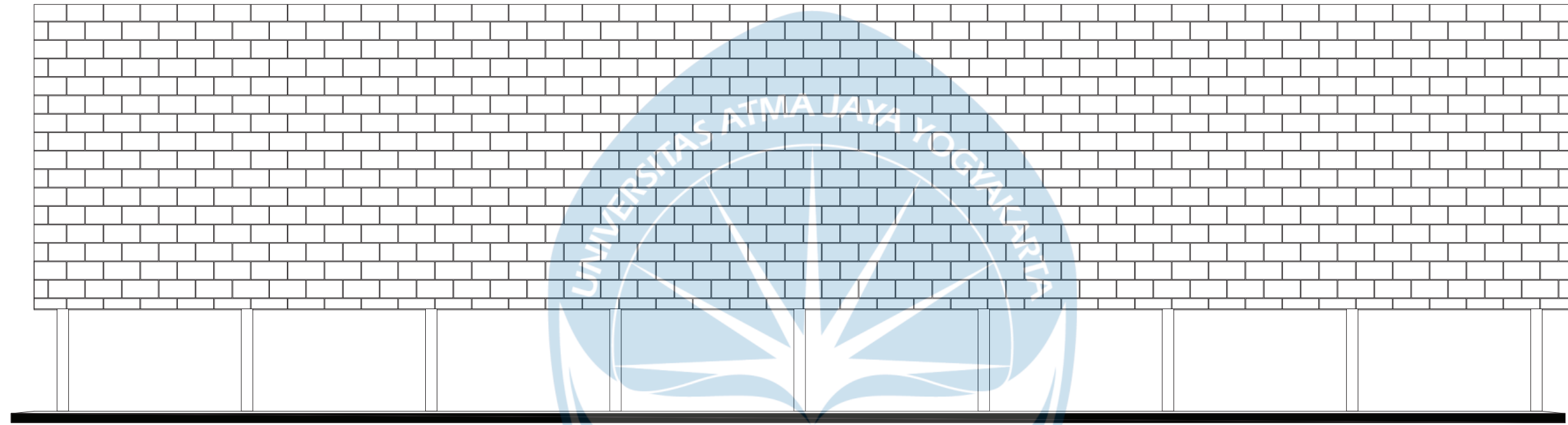
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>		
	PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 3 UTARA	1:100				
	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>
								D04-10	27	55




TAMPAK MASSA 3 TIMUR

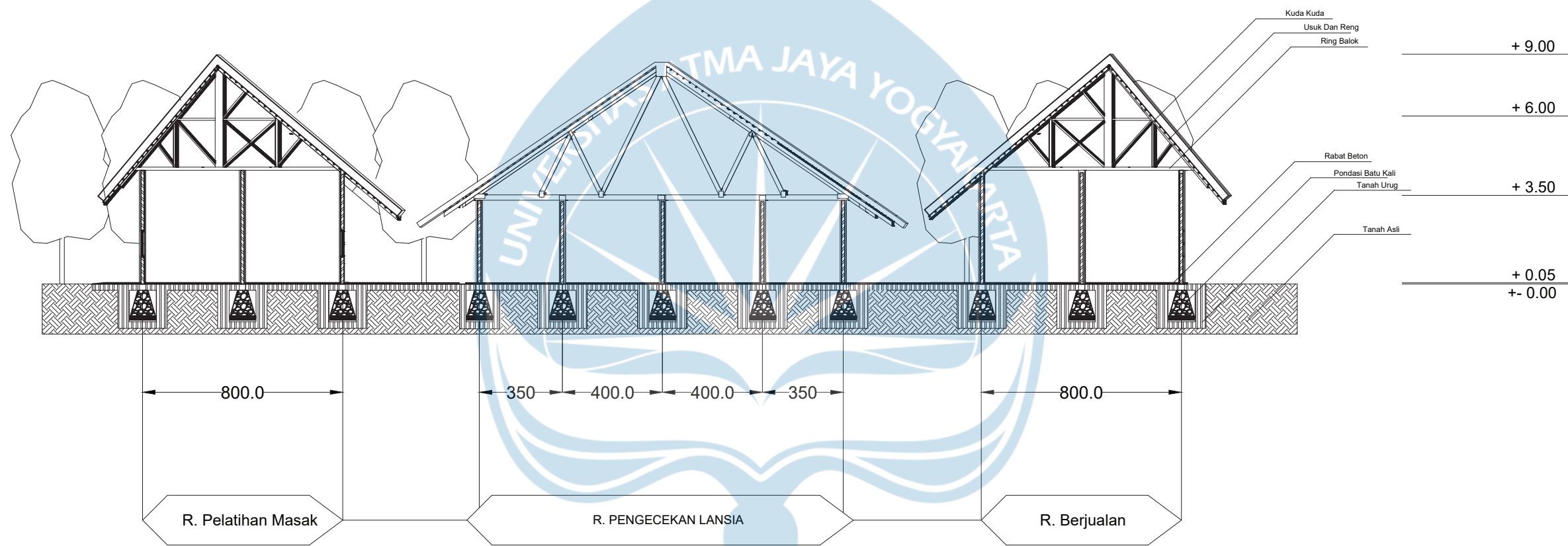
SKALA 1 : 100

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 3 TIMUR	1:100				
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering								Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>
								D04-11	28	55




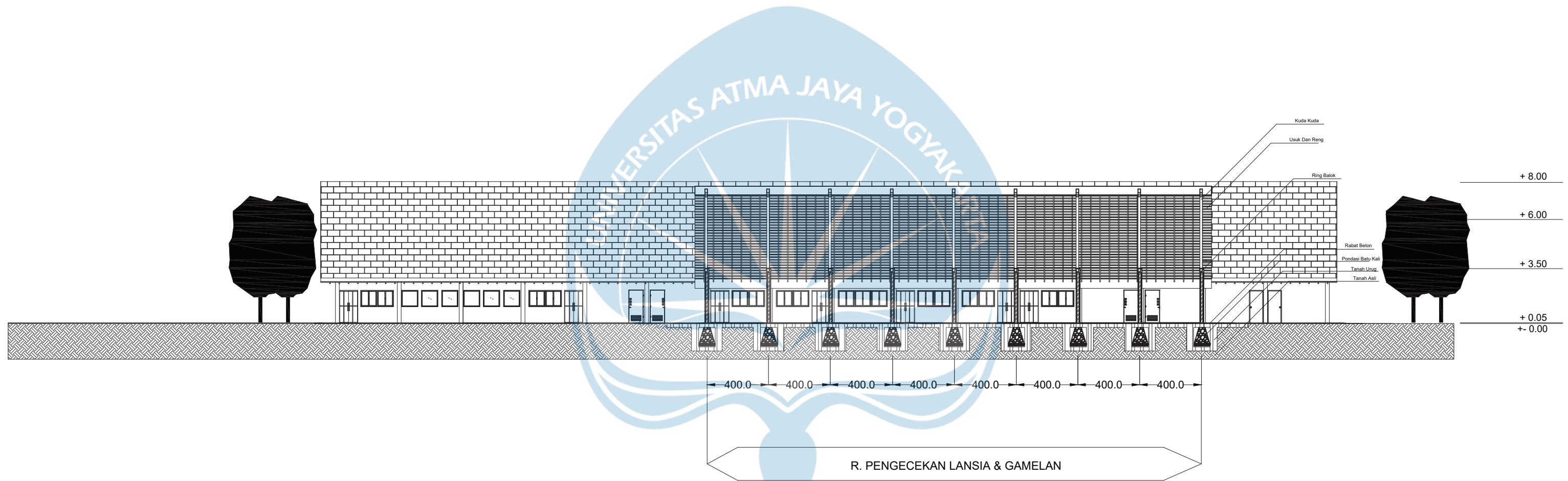
TAMPAK MASSA 3 SELATAN
 SKALA 1 : 100

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Tampak Massa 3 SELATAN	1:100							
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D04-12</td> <td>29</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D04-12	29
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D04-12	29	55											




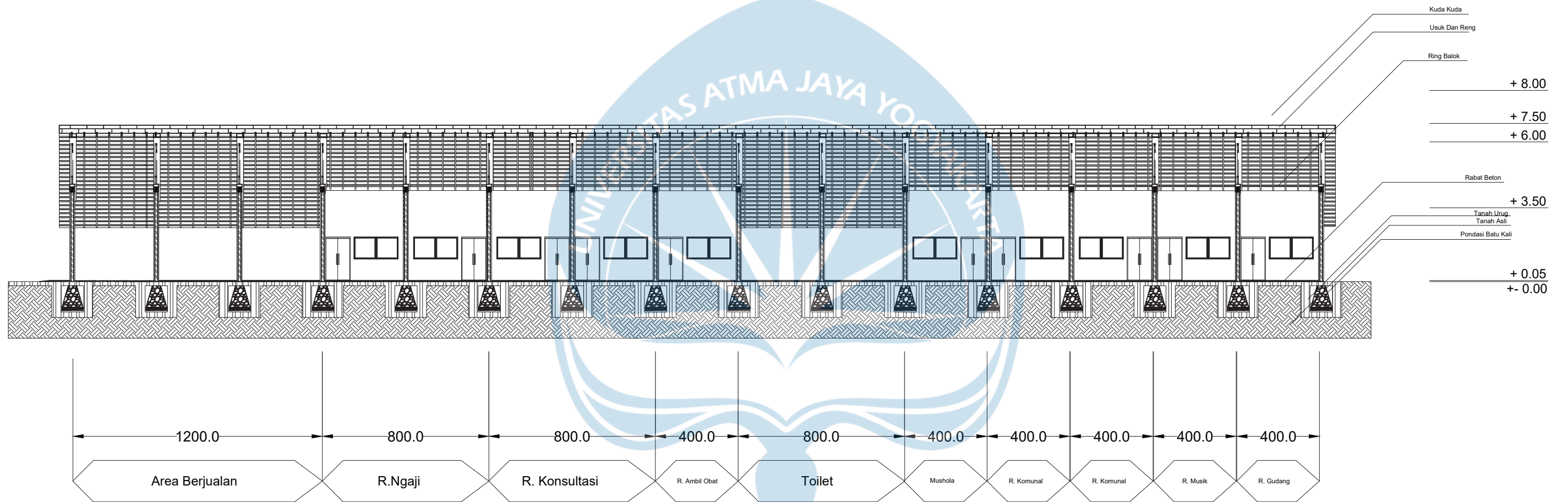
Potongan Keseluruhan A-A
SKALA 1 : 200

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Potongan Keseluruhan A-A	1:200		16 Februari 2022						
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D05-1</td> <td>30</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D05-1	30	55
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D05-1	30	55												




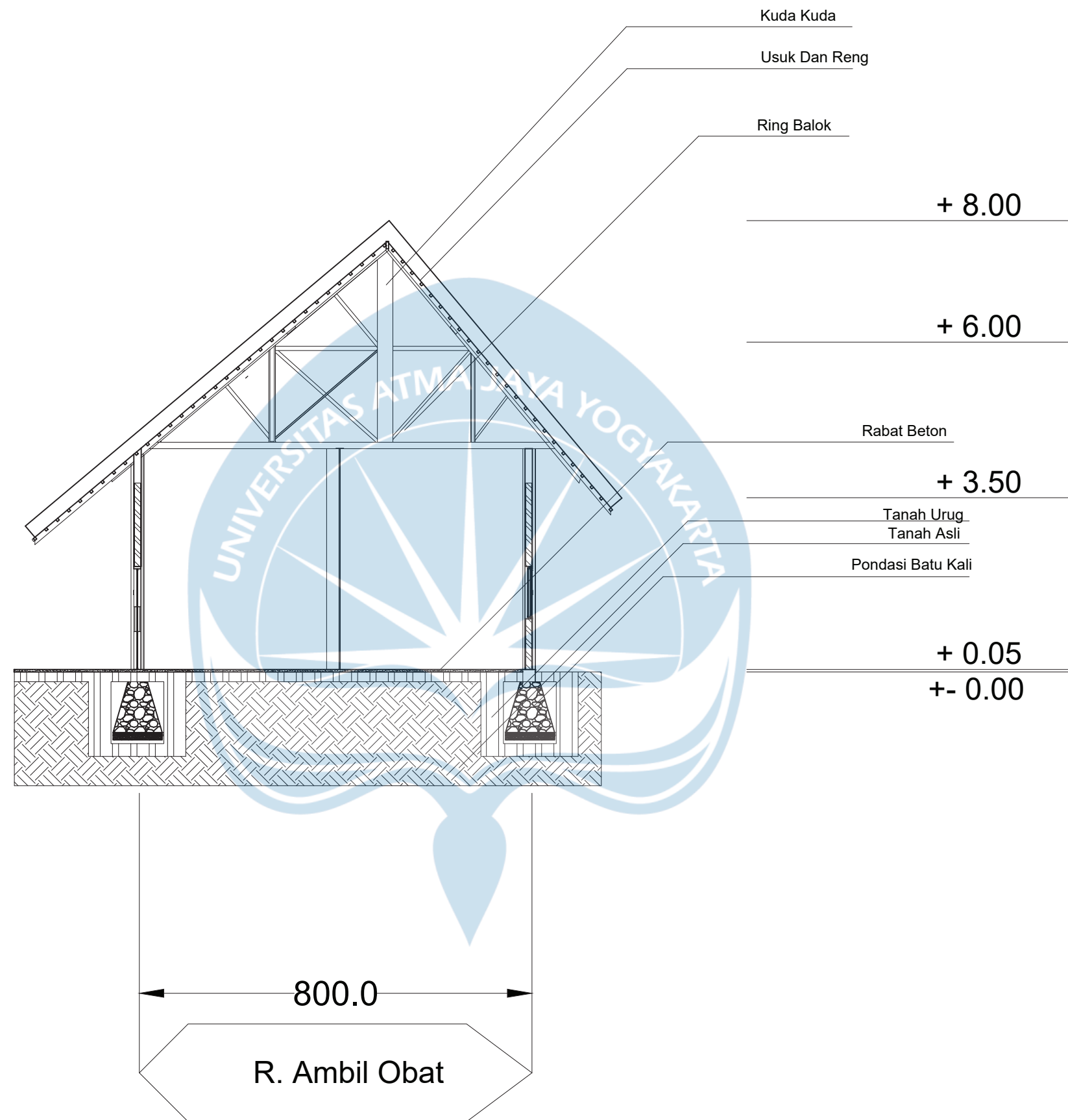
Potongan Keseluruhan B-B
SKALA 1 : 250

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Potongan Keseluruhan B-B	1:250		16 Februari 2022						
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D05-2</td> <td>31</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D05-2	31	55
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D05-2	31	55												




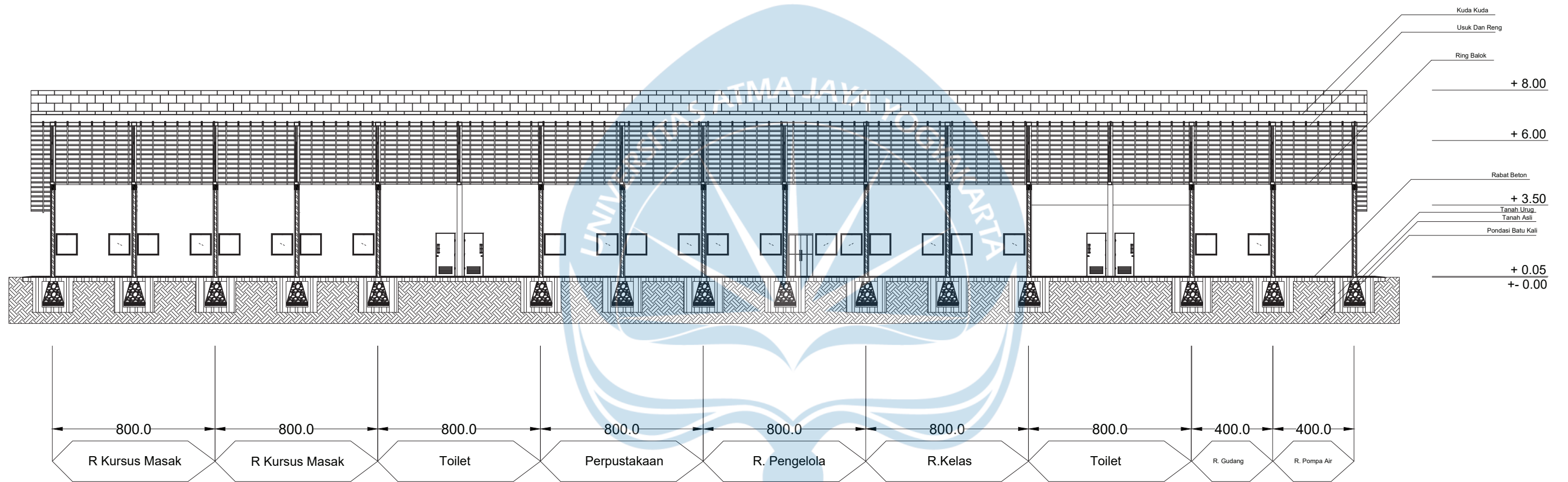
Potongan MASSA 1 A-A
SKALA 1 : 200

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Potongan MASSA 1 A-A	1:200		
	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>					
	D06-1	32	55					




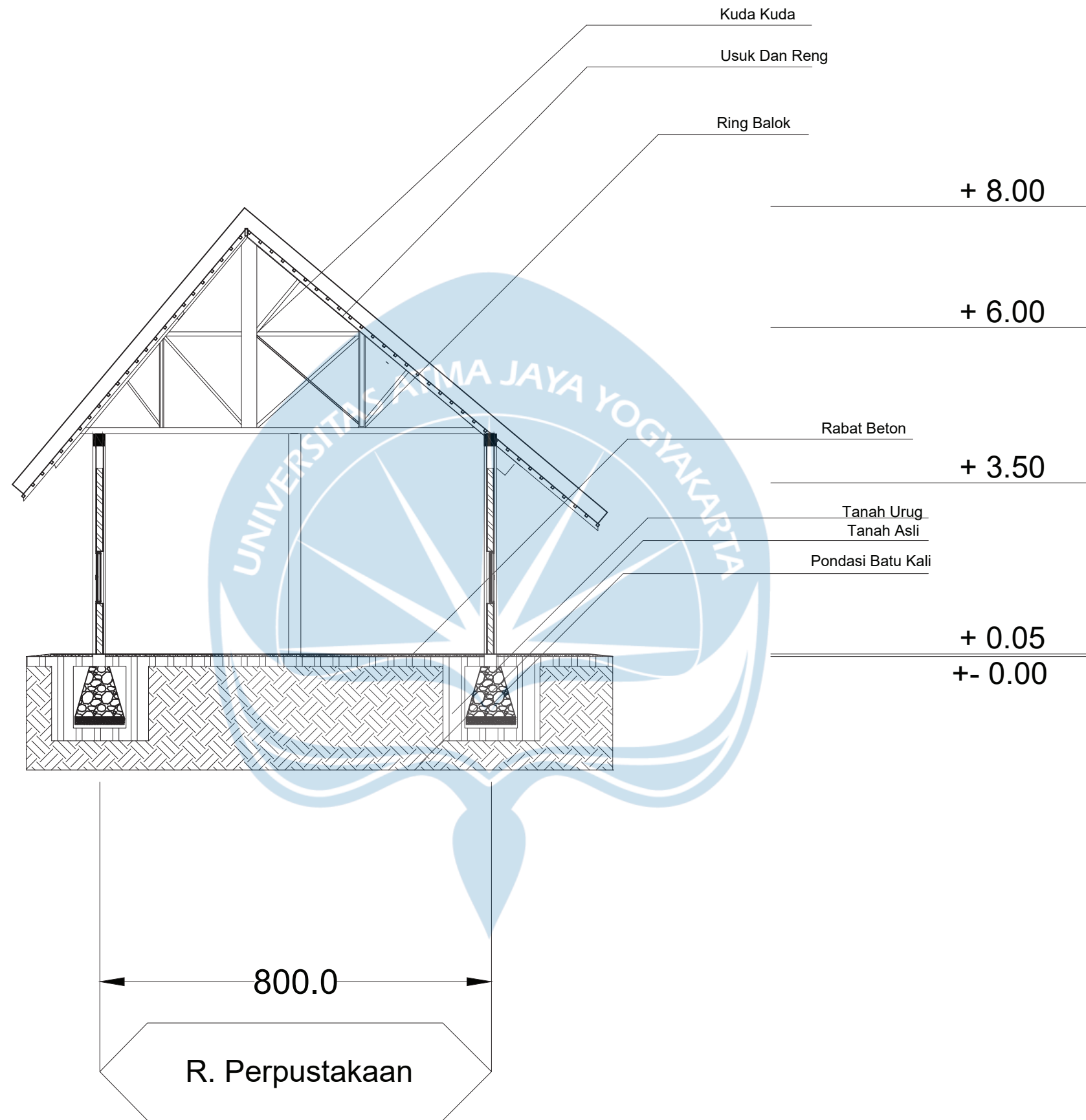
Potongan MASSA 1 B-B
SKALA 1 : 100

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Potongan MASSA 1 A-A	1:100		
	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>					
	D06-2	33	55					




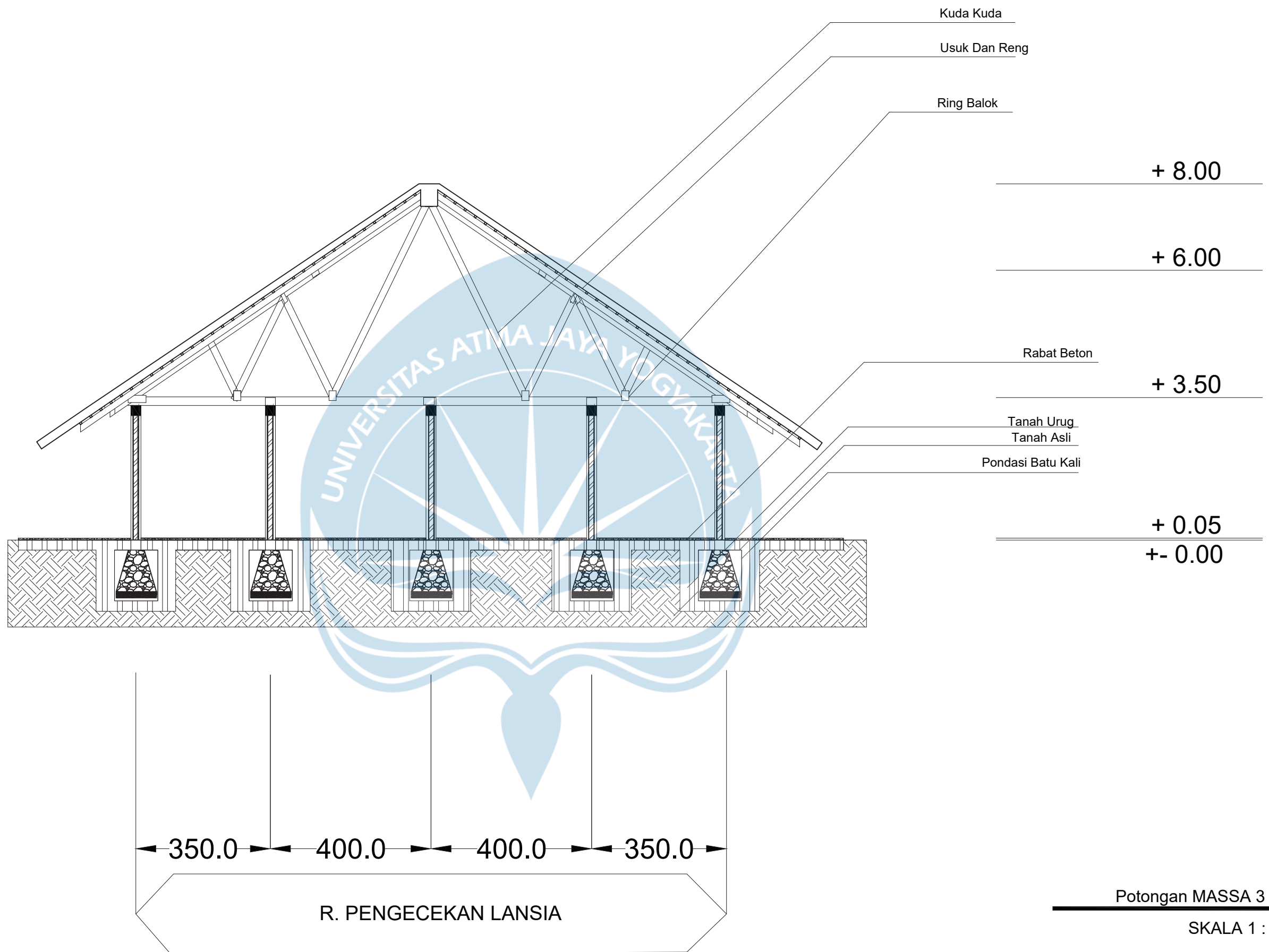
Potongan MASSA 2 A-A
SKALA 1 : 200

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Potongan MASSA 2 A-A	1:200		
	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>					
	D06-3	34	55					




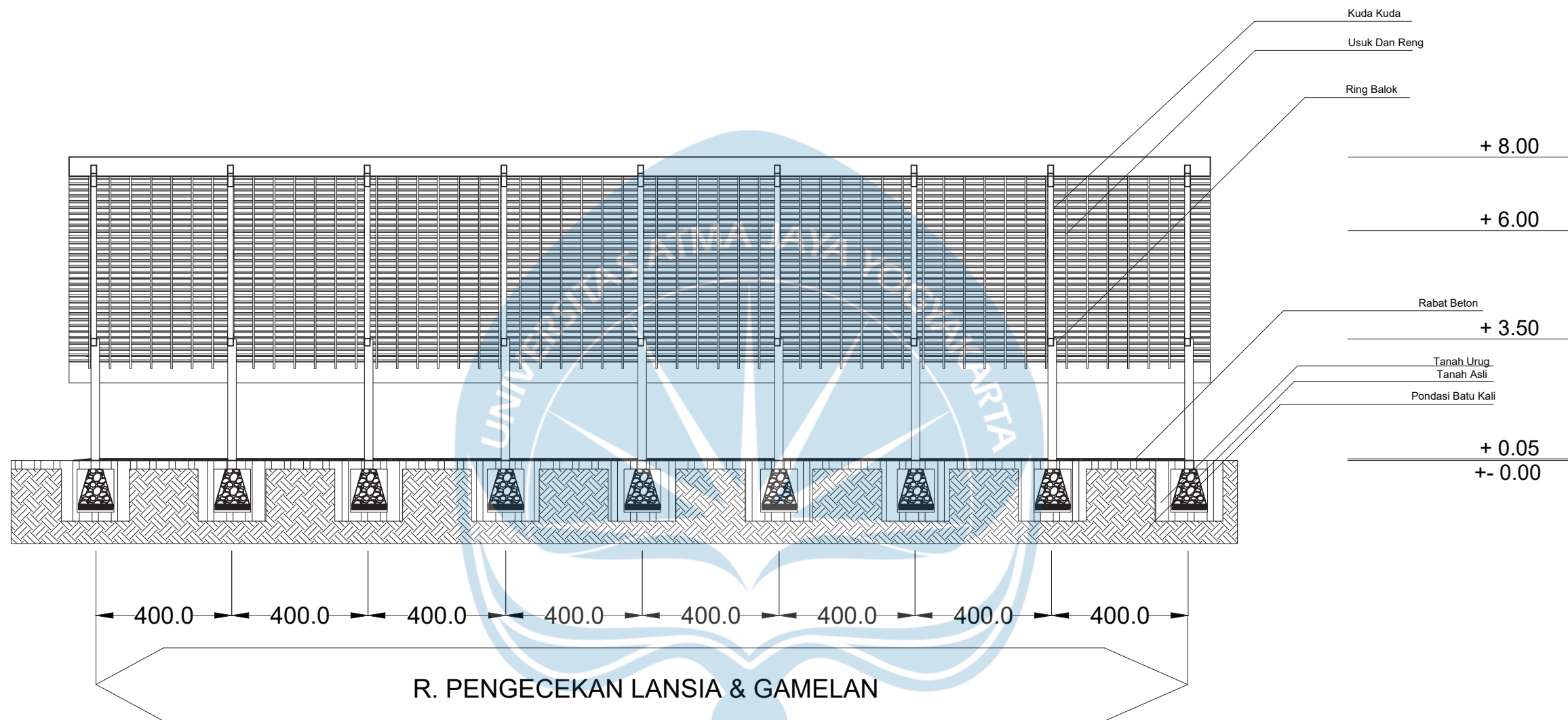
Potongan MASSA 2 B-B
SKALA 1 : 100

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Potongan MASSA 2 B-B	1:100							
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D06-4</td> <td>35</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D06-4	35
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D06-4	35	55											




Potongan MASSA 3 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 PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Potongan MASSA 3 A-A	1:100								
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>													
								<table border="1"> <tr> <td> Kode Gambar <i>Drawing Code</i> </td> <td> No. Lbr <i>Pg. No.</i> </td> <td> Dari <i>Of</i> </td> </tr> <tr> <td>D06-5</td> <td>36</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D06-5	36	55
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>												
D06-5	36	55												



Potongan MASSA 3 B-B
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 PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Potongan MASSA 3 B-B	1:150								
	Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>													
								<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D06-6</td> <td>37</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D06-6	37	55
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>												
D06-6	37	55												

Perspektif Exterior



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**

PERANCANGAN COMMUNITY CENTER,
KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN,
D.I. YOGYAKARTA

**Lokasi Proyek
Project Location**

Yogyakarta

**Identitas Mahasiswa
Student Identity**

Hugo Dianputra Soemargo
180117153

**Judul Gambar
Drawing Title**

AKSONOMETRI STRUKTUR

**Skala
Scale**

**Keterangan
Note**

**Tanggal Gambar
Drawing Date**

05 Maret 2022

Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
D08-1	38	55

D08-1

38

55

Perspektif Interior

Area Berjualan




Area berjualan di letakan di bagian depan sebagai area pemberdayaan lansia, lansia dapat berjualan dari bunga hingga makanan untuk bisa menafkahi hidupnya

Area Gamelan



Area gamelan bisa di fungsikan sebagai tempat pemberdayaan lansia sehingga lansia yang memiliki keterampilan gamelan bisa mengajarkan warga sekitar sehingga lansia itu sendiri mendapat penghasilan dan bisa hidup mandiri



 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	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	AKSONOMETRI STRUKTUR			05 Maret 2022						
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D08-3</td> <td>39</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D08-3	39	55
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D08-3	39	55												

Perspektif Interior

Ruang Pengelola



Ruang Pengelola



Perpustakaan



Perpustakaan



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**

PERANCANGAN COMMUNITY CENTER,
KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN,
D.I. YOGYAKARTA

**Lokasi Proyek
Project Location**

Yogyakarta

**Identitas Mahasiswa
Student Identity**

Hugo Dianputra Soemargo
180117153

**Judul Gambar
Drawing Title**

AKSONOMETRI STRUKTUR

**Skala
Scale**

**Keterangan
Note**

**Tanggal Gambar
Drawing Date**

05 Maret 2022

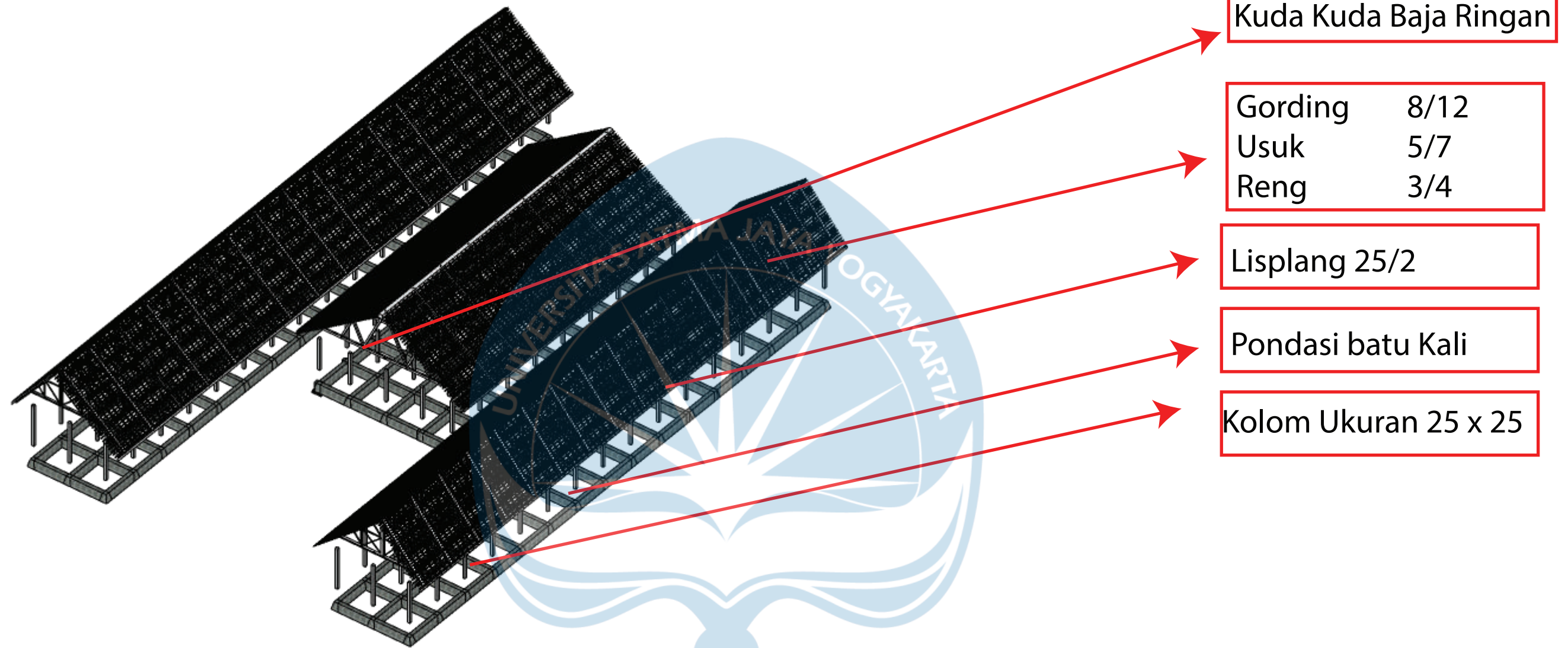
Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
D08-2	40	55

D08-2


40

55

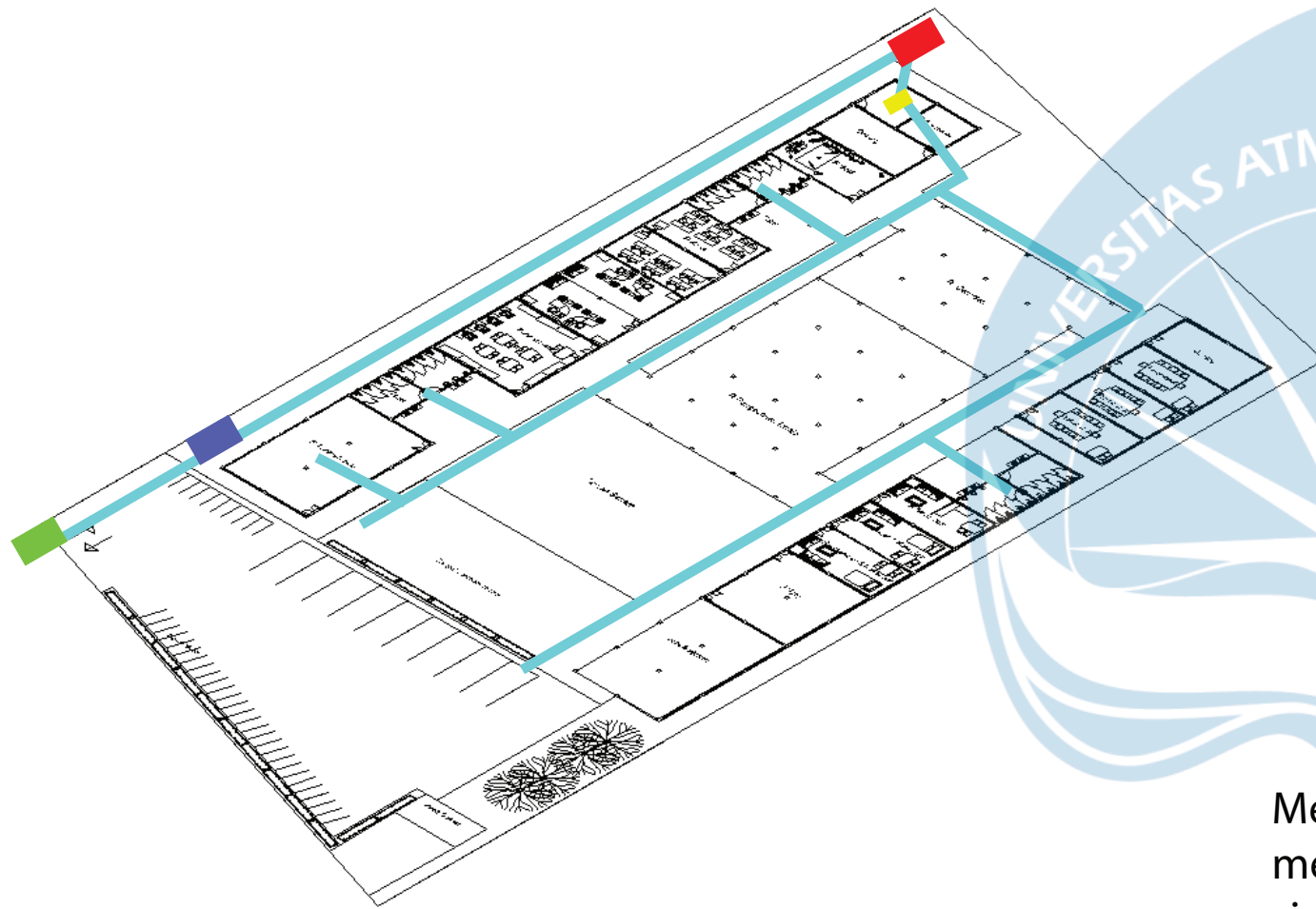
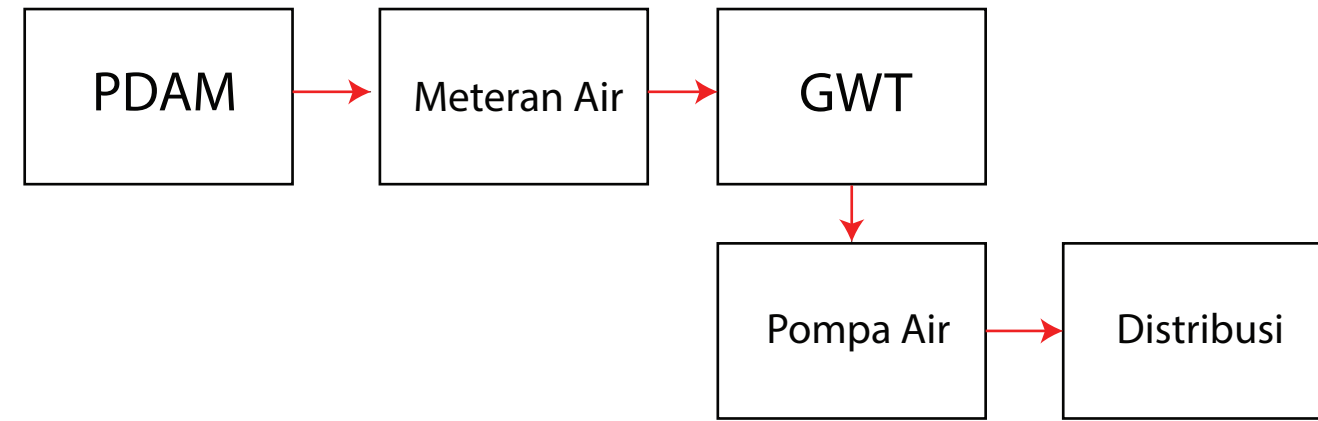
Aksonometri Struktur



Struktur bangunan menggunakan pondasi batu kali dan menggunakan kolom berukuran 25cm X 25cm dengan menggunakan grid berukuran 4 meter x 4 meter. Struktur atap menggunakan struktur baja ringan.


 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	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	AKSONOMETRI STRUKTUR			05 Maret 2022						
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar Drawing Code</td> <td>No. Lbr Pg. No.</td> <td>Dari Of</td> </tr> <tr> <td>D09-1</td> <td>41</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	D09-1	41	55
	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
D09-1	41	55												

Aksonometri Air Bersih

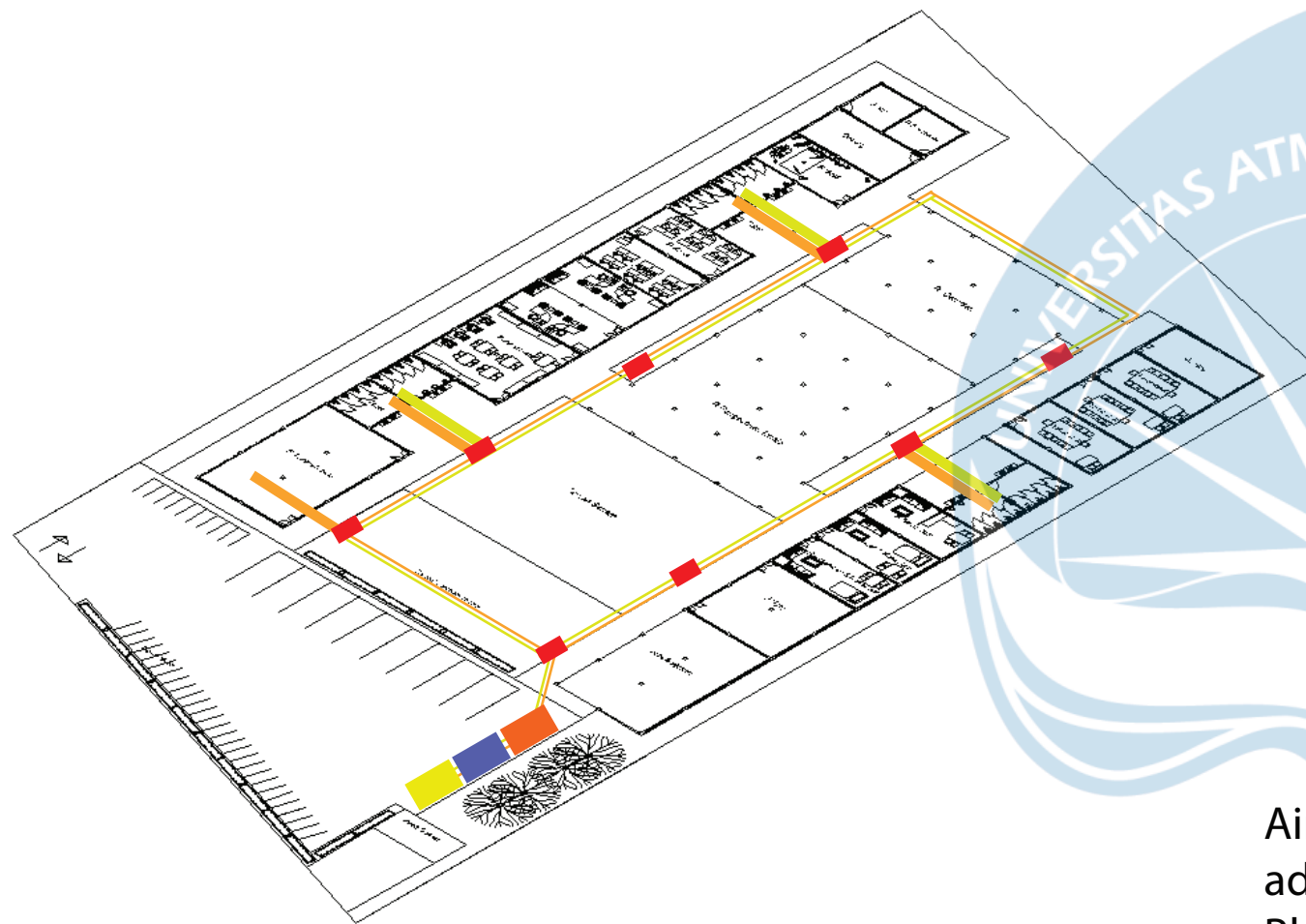
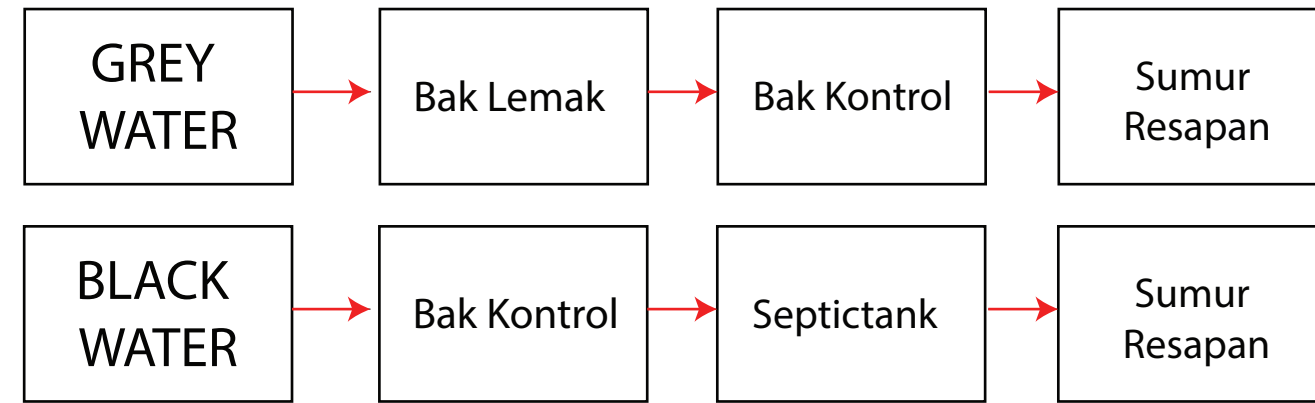


- PDAM
- Ground Water Tank
- Meteran Air
- Pompa Air
- Pipa Air Bersih

Menggunakan sumber air utama yaitu dari PDAM. Pendistribusian air menggunakan sistem up feed yang menggunakan ground watertank. sistem upfeed ini mengalirkan air dari meteran PDAM dan kemudian menyimpannya di ground water tank dan kemudian di distribusikan dengan pompa air yang kemudian mendistribusikannya ke seluruh bangunan, sehingga penggunaan air bersih dalam bangunan dapat dipantau dengan baik.

 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 TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	AKSONOMETRI AIR BERSIH			15 Maret 2022						
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Kode Gambar Drawing Code</td> <td style="text-align: center;">No. Lbr Pg. No.</td> <td style="text-align: center;">Dari Of</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">D09-2</td> <td style="text-align: center;">42</td> <td style="text-align: center;">55</td> </tr> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	D09-2	42	55
	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
D09-2	42	55												

Aksonometri Air Kotor



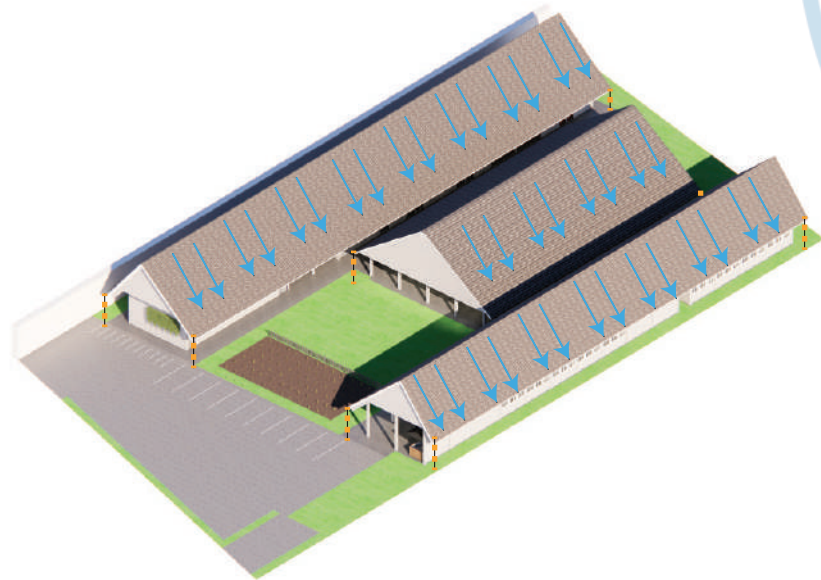
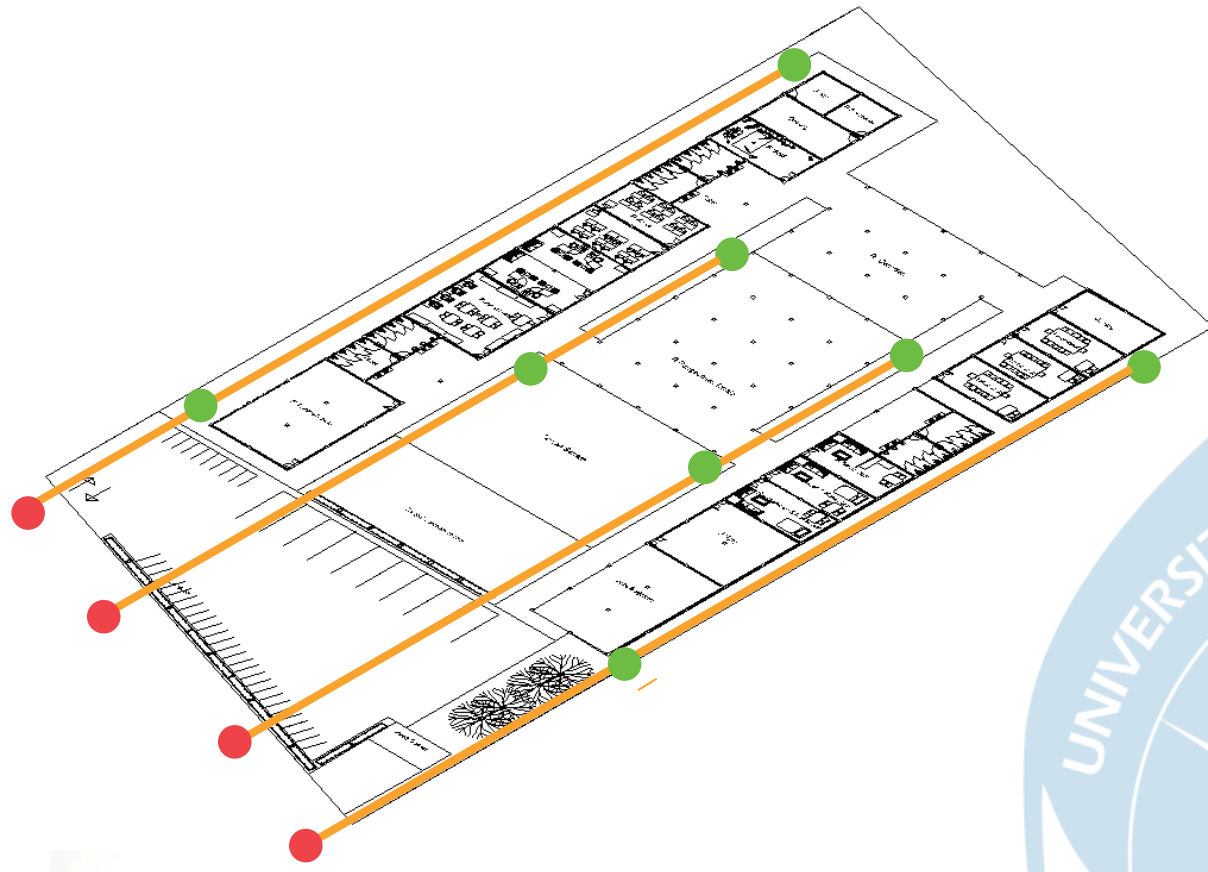
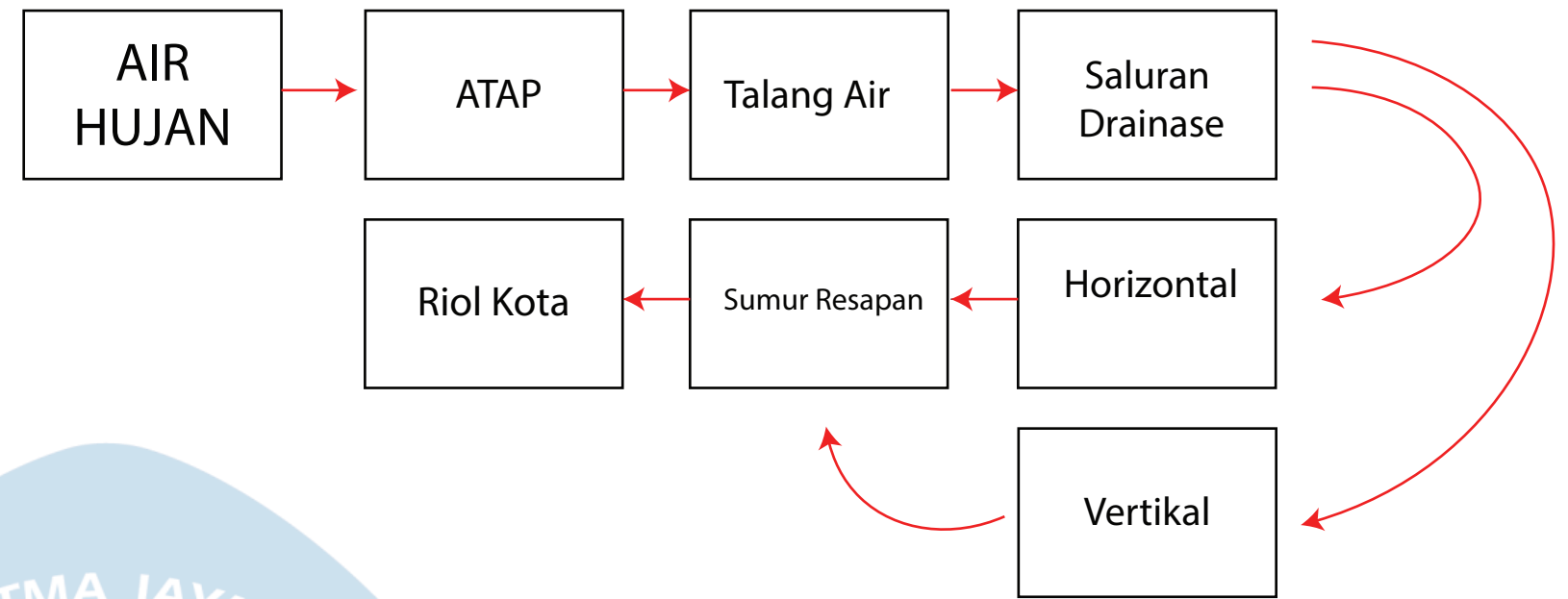
- Bak Kontrol
- Bak Lemak
- Septictank
- Sumur Resapan
- Pipa Grey Water
- Pipa Black Water

Air kotor dibagi menjadi 2 yaitu grey water dan black water, grey water adalah air kotor yang berasal dari wastafel atau drainase lantai. Untuk Black Water merupakan air kotor yang padat.




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 TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	AKSONOMETRI AIR BERSIH			15 Maret 2022		
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
							D09-3	43	55

Aksonometri Drainase



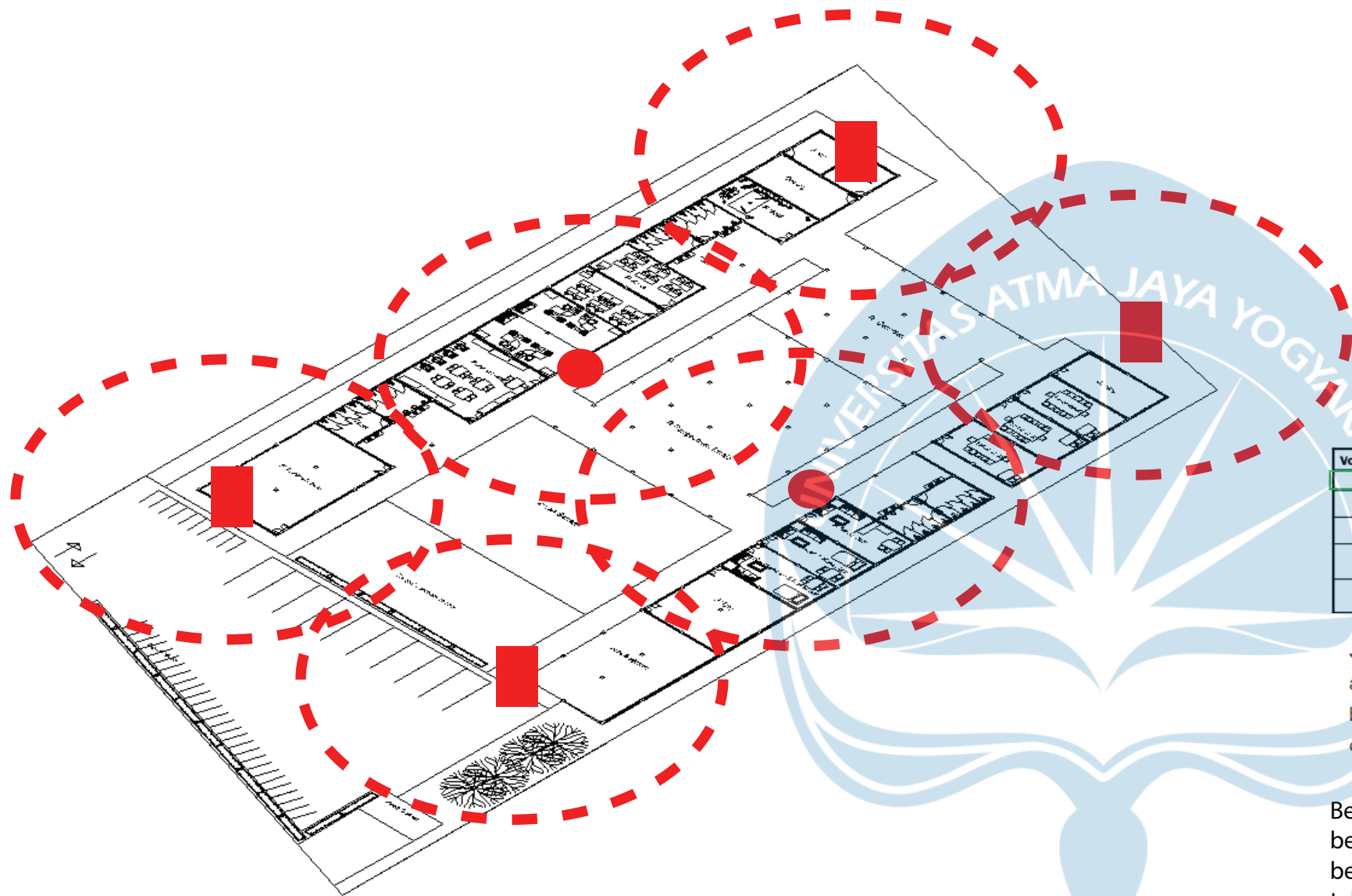
- Riol Kota
- Sumur Resapan
- Pipa

Air hujan yang jatuh ke atap kemudian di alirkan menuju talang yang kemudian di alirkan ke sumur resapan yang kemudian di alirkan menuju riol kota.

 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	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	AKSONOMETRI AIR BERSIH			15 Maret 2022						
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar Drawing Code</td> <td>No. Lbr Pg. No.</td> <td>Dari Of</td> </tr> <tr> <td>D09-4</td> <td>44</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	D09-4	44	55
	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
D09-4	44	55												

Skema Proteksi Kebakaran

kebakaran Pasif



- Hidran Outdoor
- Hidran Indoor

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

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


KETINGGIAN (dalam jumlah lantai)	KLAS BANGUNAN	
	2,3,9	5,6,7,8
4 atau lebih	A	A
3	A	B
2	B	C
1	C	C

Jumlah pemakaian hidrant

- a. Klasifikasi bangunan A = 1 buah/800 m²
- b. Klasifikasi bangunan B = 1 buah/1000 m²
- c. Klasifikasi bangunan c = 1 buah/1000 m²

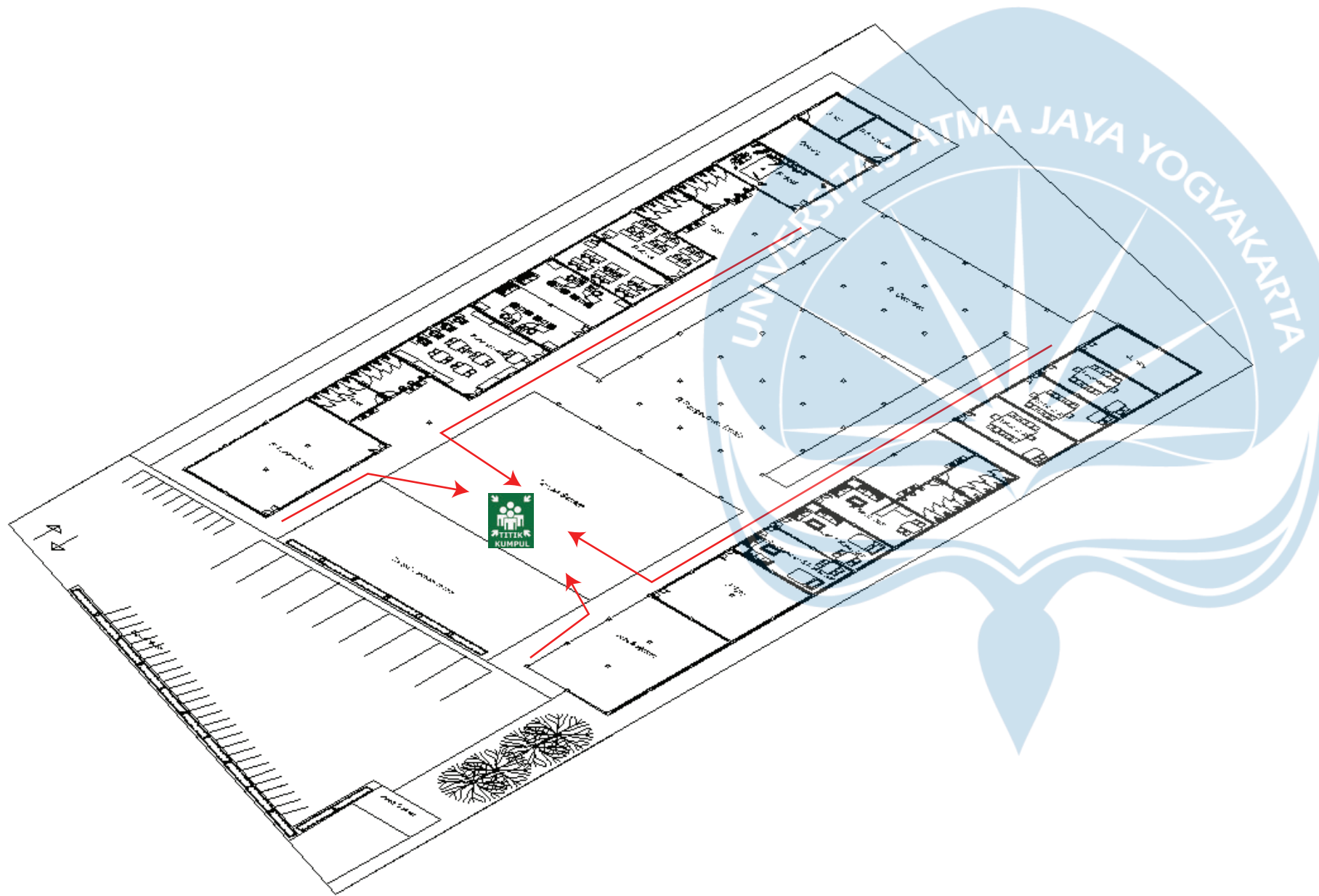
Berdasarkan Klasifikasinya bangunan masuk ke klasifikasi kelas 9 dan berdasarkan jumlah lantai bangunan masuk kedalam kelas C yang berarti bangunan harus memiliki komponen struktur utamanya harus tahan terhadap api sekurang-kurangnya 1/2 jam. dengan volume bangunan yang berkisar antara 19.000 m² maka bangunan harus memiliki akses sekitar 1/6 dari keliling bangunan

Dengan luas bangunan sekitar 2150 m² dan klasifikasi bangunan kelas C maka hydrant yang di perlukan sekitar 2 hydrant

 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	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	AKSONOMETRI AIR BERSIH			15 Maret 2022					
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar Drawing Code</td> <td>No. Lbr Pg. No.</td> <td>Dari Of</td> </tr> <tr> <td>D09-6</td> <td>46</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	D09-6	46
Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
D09-6	46	55											

Skema Proteksi Kebakaran


kebakaran Pasif



Titik Kumpul

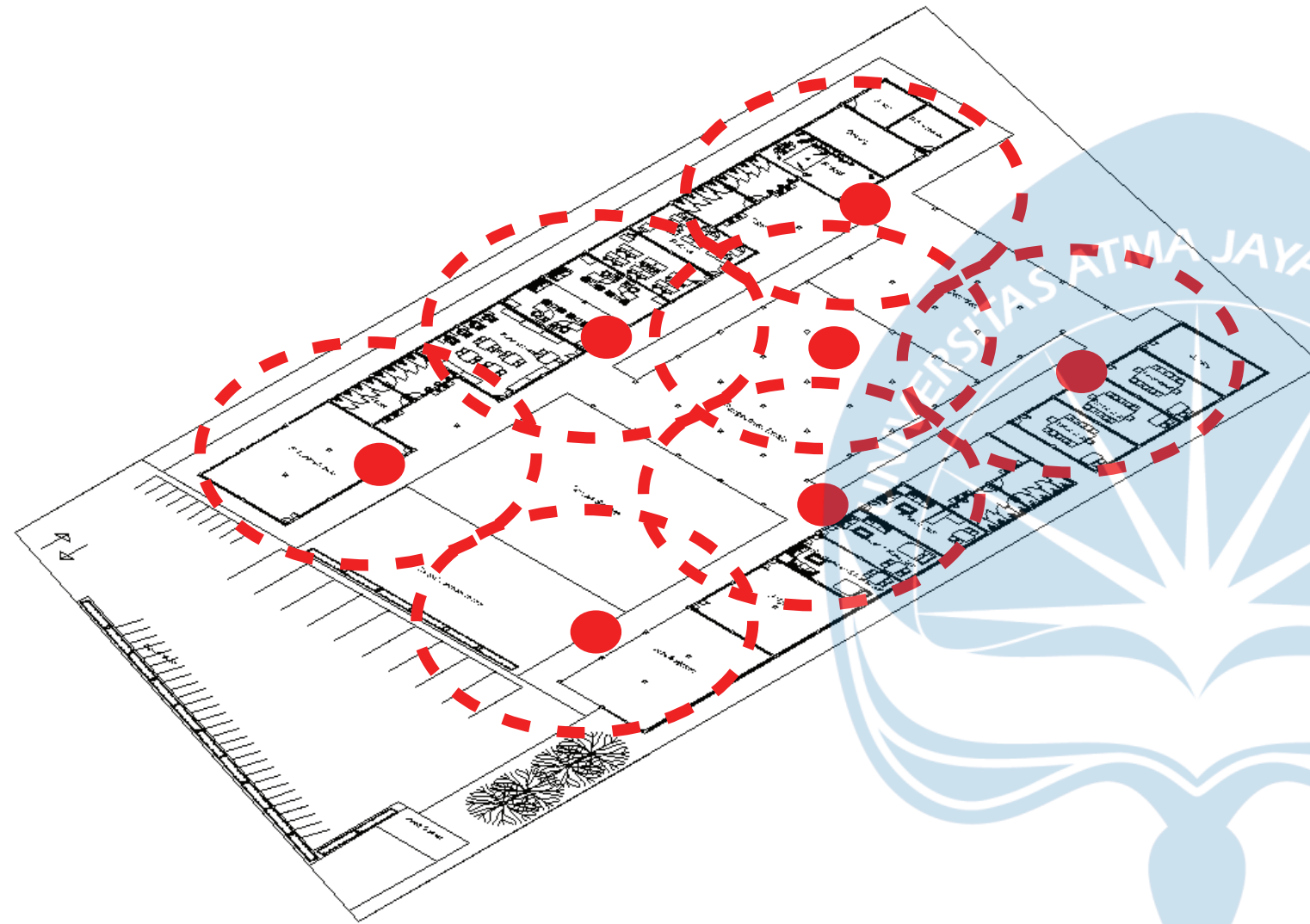


Arah Jalur Evakuasi

 <p>Universitas Atma Jaya Yogyakarta</p>	<p>Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i></p>	<p>Judul Proyek <i>Project Title</i></p>	<p>Lokasi Proyek <i>Project Location</i></p>	<p>Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i></p>	<p>Judul Gambar <i>Drawing Title</i></p>	<p>Skala <i>Scale</i></p>	<p>Keterangan <i>Note</i></p>	<p>Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i></p>						
	<p>PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I</p> <p>TAHUN AKADEMIK 2020/2021 ACADEMIC YEAR 2020/2021</p>	<p>PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA</p>	<p>Yogyakarta</p>	<p>Hugo Dianputra Soemargo 180117153</p>	<p>AKSONOMETRI AIR BERSIH</p>			<p>15 Maret 2022</p>						
	<p>Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i></p>							<table border="1"> <tr> <td>Kode Gambar <i>Drawing Code</i></td> <td>No. Lbr <i>Pg. No.</i></td> <td>Dari <i>Of</i></td> </tr> <tr> <td>D09-5</td> <td>45</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>	D09-5	45	55
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No. Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
D09-5	45	55												

Skema Proteksi Kebakaran

kebakaran Aktif



● APAR

Klasifikasi Bangunan	Tinggi/Jumlah Lantai	Penggunaan Sprinkler
A. Tidak Bertingkat	Ketinggian sampai dengan 8 meter atau satu lantai	Tidak Diharuskan
B. Bertingkat Rendah	Ketinggian sampai dengan 8 meter atau dua lantai	Tidak Diharuskan
C. Bertingkat Rendah	Ketinggian sampai dengan 14 meter atau 4 lantai	Tidak Diharuskan
D. Bertingkat Tinggi	Ketinggian sampai dengan 40 meter atau 8 lantai	Diharuskan, mulai dari lantai satu
E. Bertingkat Tinggi	Ketinggian lebih dari 40 Meter atau di atas 8 lantai	Diharuskan, mulai dari lantai satu

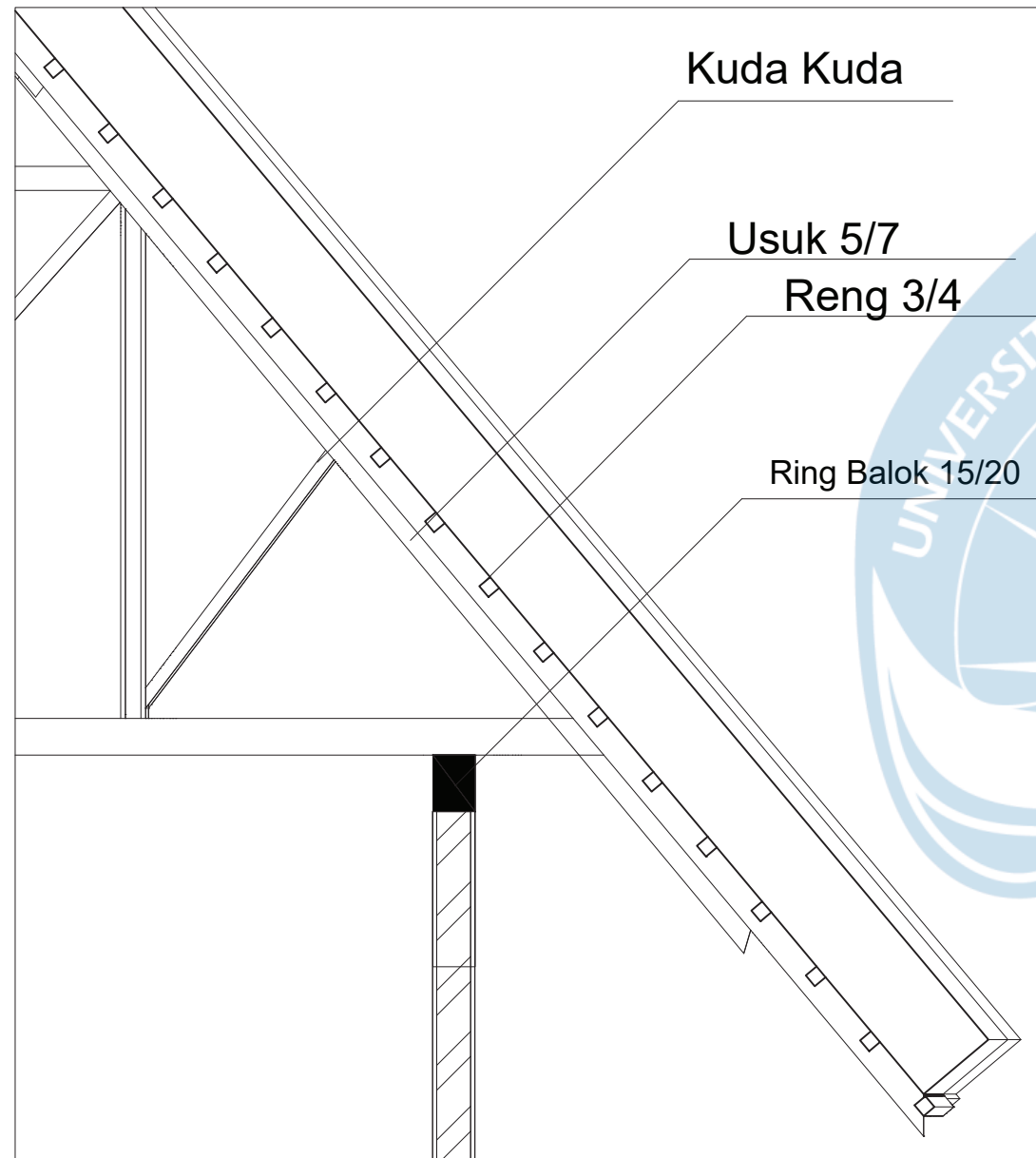
Bangunan termasuk klasifikasi A yaitu ketinggian bangunan hanya satu lantai maka dari itu tidak perlu menggunakan sprinkler

TABEL 7.6 Penempatan PAR

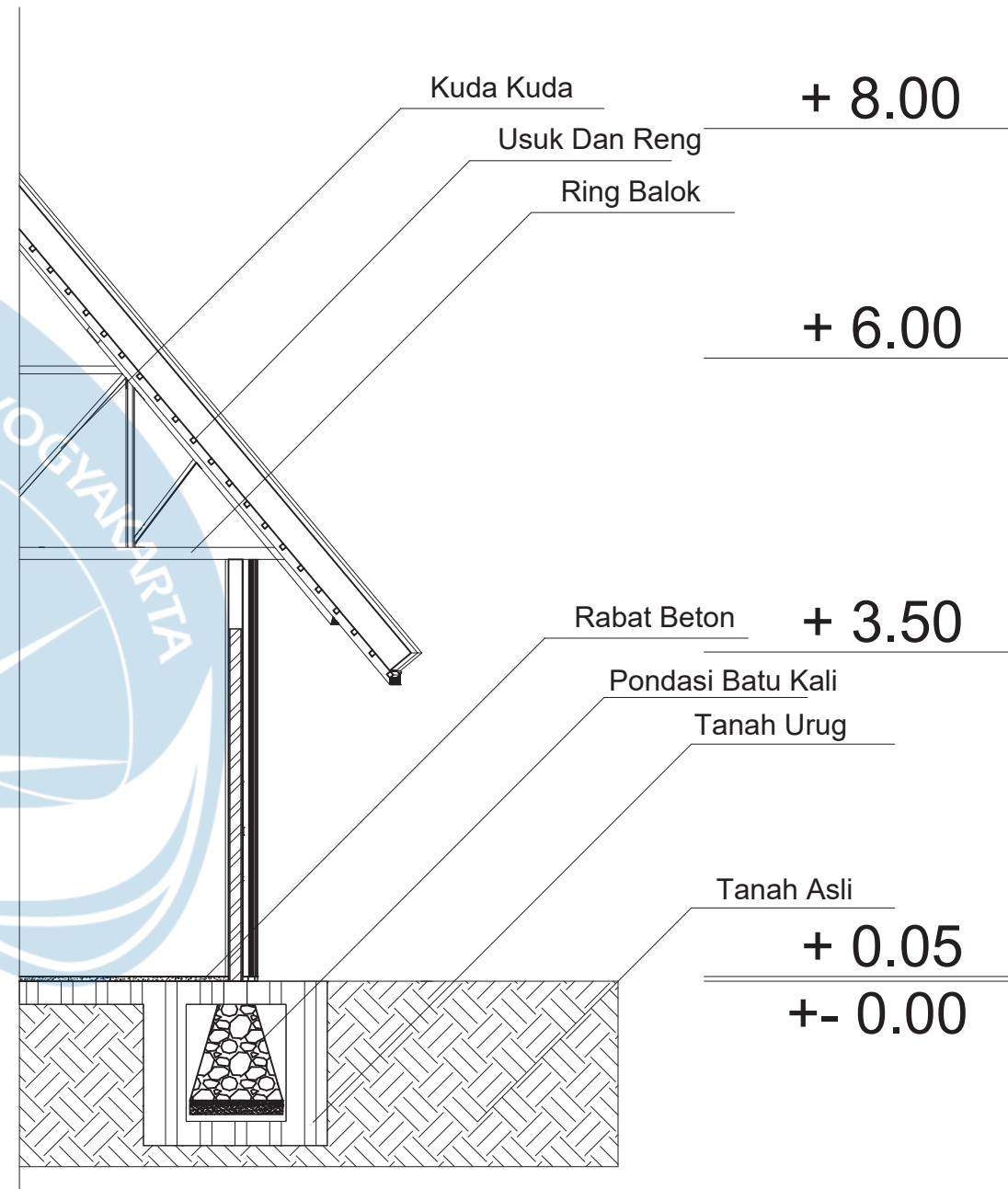
Jenis Bangunan	Berat Minimum	Luas Jangkauan	Jarak Maksimum
Industri	2 kg	150 m ²	15 m
Umum	2 kg	100 m ²	20 m
Perumahan	2 kg	250 m ²	25 m
Campuran	2 kg	100 m ²	20 m
Parkir	2 kg	135 m ²	25 m
Bangunan Tinggi	2 kg	100 m ²	20 m

Bangunan masuk kedalam klasifikasi umum sehingga bangunan memerlukan APAR dengan jarak maksimum 20 m





Potongan Prinsip
SKALA 1 : 5



Potongan Prinsip
SKALA 1 : 75



Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir
Final Project

PERIODE : GANJIL I
PERIOD : ODD I
TAHUN AKADEMIK 2021/2022
ACADEMIC YEAR 2021/2022

Program Studi Arsitektur
Architecture Department
Fakultas Teknik
Faculty of Engineering

Judul Proyek
Project Title

PERANCANGAN COMMUNITY CENTER,
KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN,
D.I. YOGYAKARTA

Lokasi Proyek
Project Location

Yogyakarta

Identitas Mahasiswa
Student Identity

Hugo Dianputra Soemargo
180117153

Judul Gambar
Drawing Title

Potongan Prinsip

Skala
Scale

1:75

Keterangan
Note

Tanggal Gambar
Drawing Date

Kode Gambar
Drawing Code

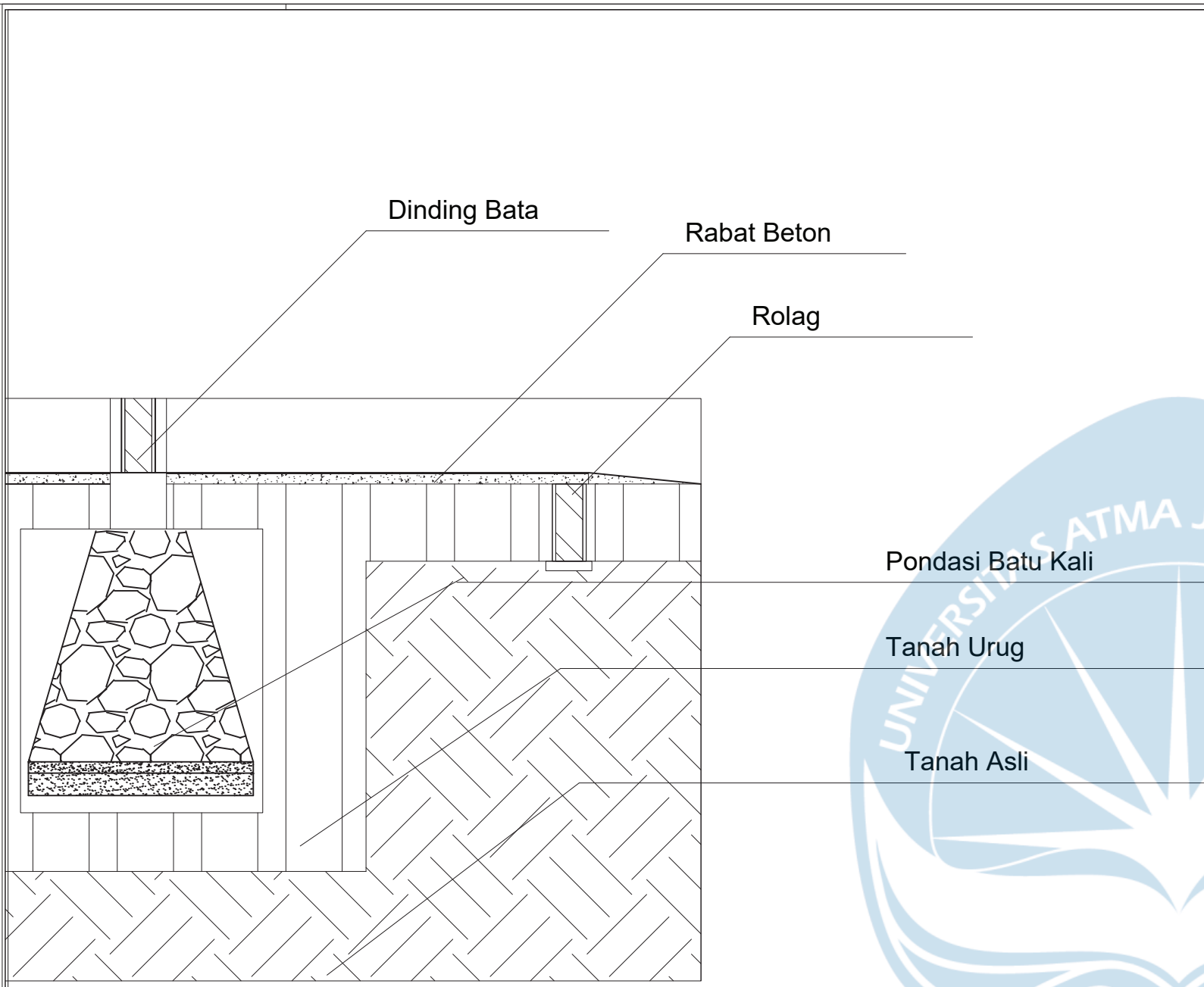
D10-1

No. Lbr
Pg. No.

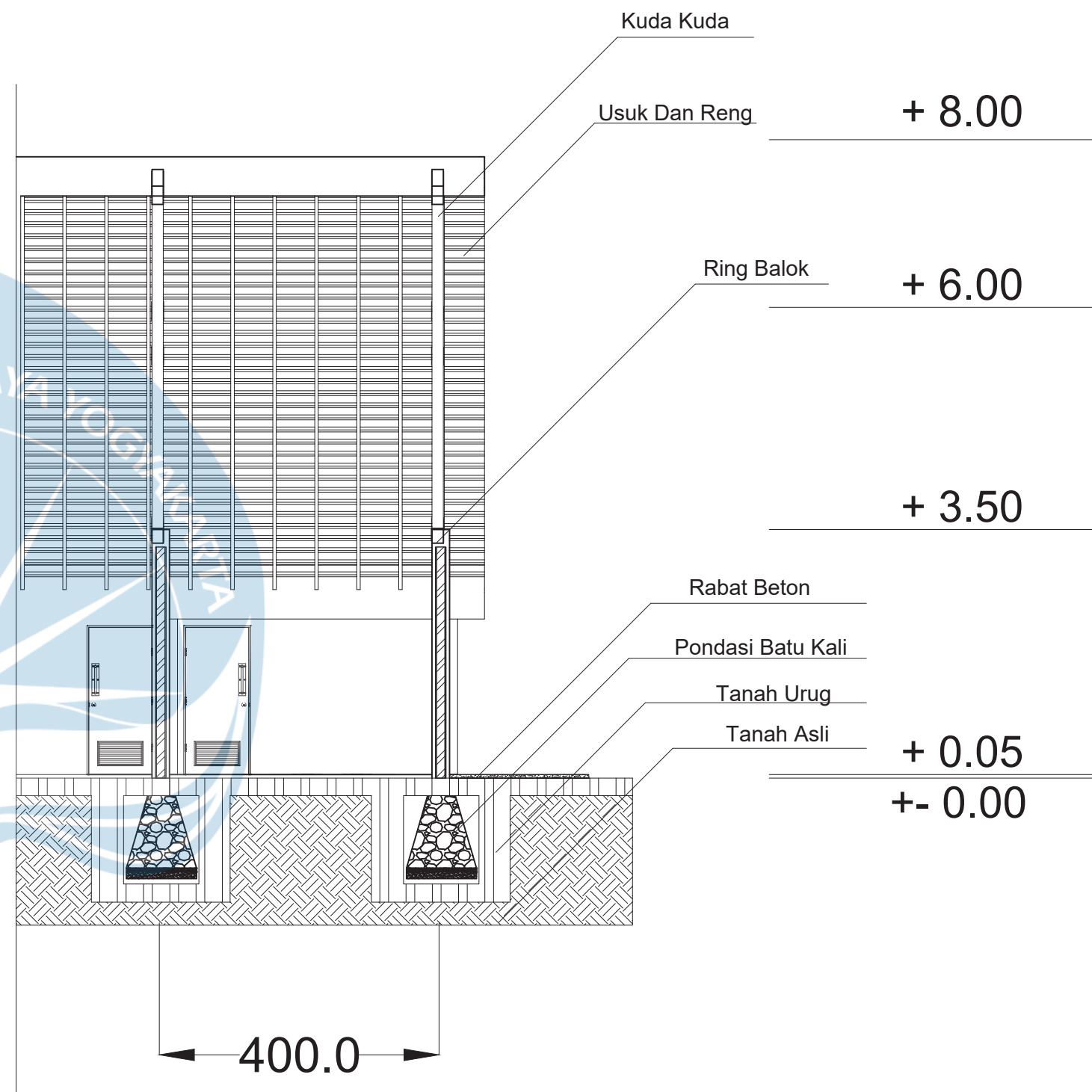
48

Dari
Of

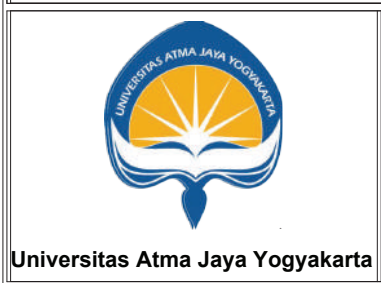
55



Potongan Prinsip
SKALA 1 : 5



Potongan Prinsip
SKALA 1 : 75



Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i> PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022 Program Studi Arsitektur <i>Architecture Department</i> Fakultas Teknik <i>Faculty of Engineering</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i> PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Lokasi Proyek <i>Project Location</i> Yogyakarta	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i> Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Judul Gambar <i>Drawing Title</i> Potongan Prinsip	Skala <i>Scale</i> 1:100	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>
							D10-2	49	55

Asphalt Roof

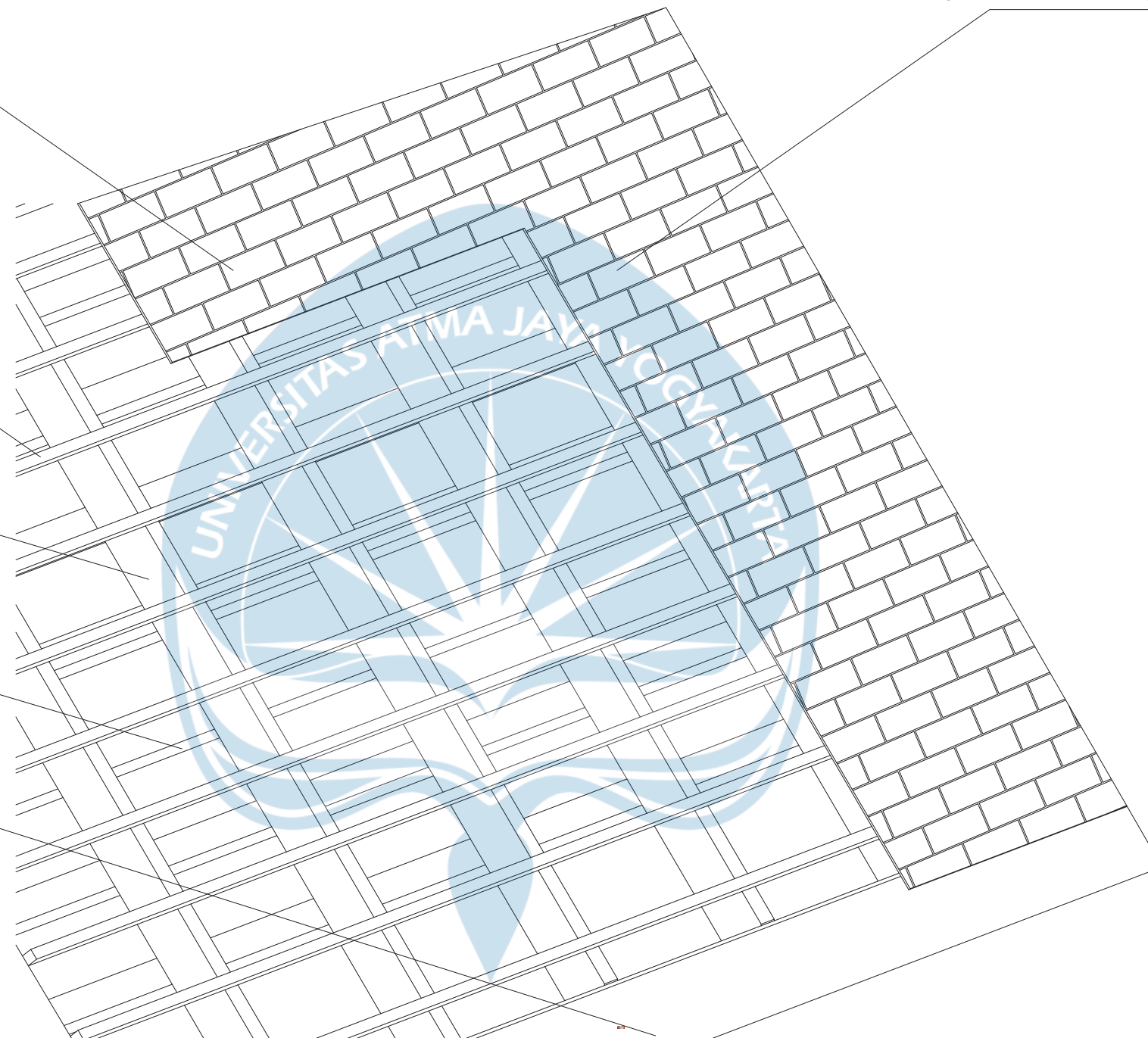
Derajat Kemiringan Atap 50 Derajat

Reng 3/4

Usuk 5/7

Gording 8/12

Lisplang 25/2



Detail Atap

SKALA 1 : 15



Universitas Atma Jaya Yogyakarta

Proyek Tugas Akhir
Final Project

PERIODE : GANJIL I
PERIOD : ODD I
TAHUN AKADEMIK 2021/2022
ACADEMIC YEAR 2021/2022

Program Studi Arsitektur
Architecture Department
Fakultas Teknik
Faculty of Engineering

Judul Proyek
Project Title

PERANCANGAN COMMUNITY CENTER,
KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN,
D.I. YOGYAKARTA

Lokasi Proyek
Project Location

Yogyakarta

Identitas Mahasiswa
Student Identity

Hugo Dianputra Soemargo
180117153

Judul Gambar
Drawing Title

Detail Atap

Skala
Scale

1:5

Keterangan
Note

Tanggal Gambar
Drawing Date

Kode Gambar
Drawing Code

D11-1

No. Lbr
Pg. No.

50

Dari
Of

55

Dinding Bata

Lapisan Epoxy, Anti Slip

Rabat Beton

Rolag

50

Derajat Kemiringan 6 Derajat

▼ + 0.05

▼ +/- 0.00

Detail Lantai

SKALA 1 : 5



Proyek Tugas Akhir
Final Project

PERIODE : GANJIL I
PERIOD : ODD I
TAHUN AKADEMIK 2021/2022
ACADEMIC YEAR 2021/2022

Program Studi Arsitektur
Architecture Department
Fakultas Teknik
Faculty of Engineering

Judul Proyek
Project Title

PERANCANGAN COMMUNITY CENTER,
KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN,
D.I. YOGYAKARTA

Lokasi Proyek
Project Location

Yogyakarta

Identitas Mahasiswa
Student Identity

Hugo Dianputra Soemargo
180117153

Judul Gambar
Drawing Title

Detail Lantai

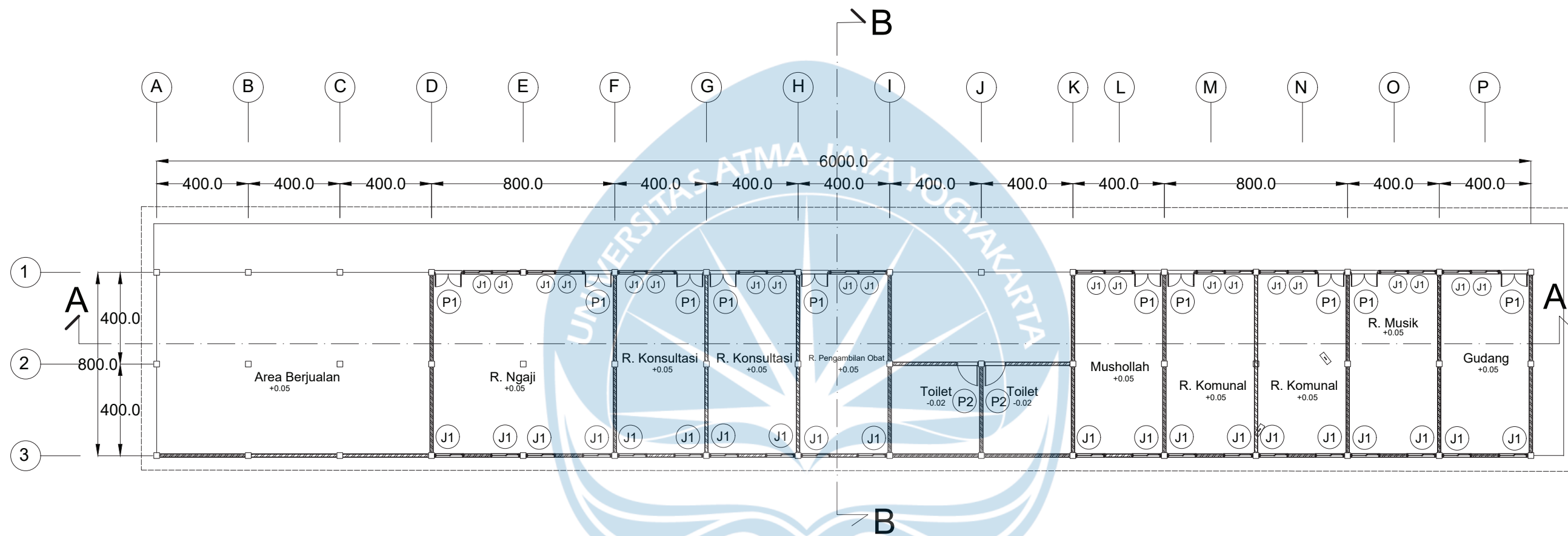
Skala
Scale

1:5


Keterangan
Note

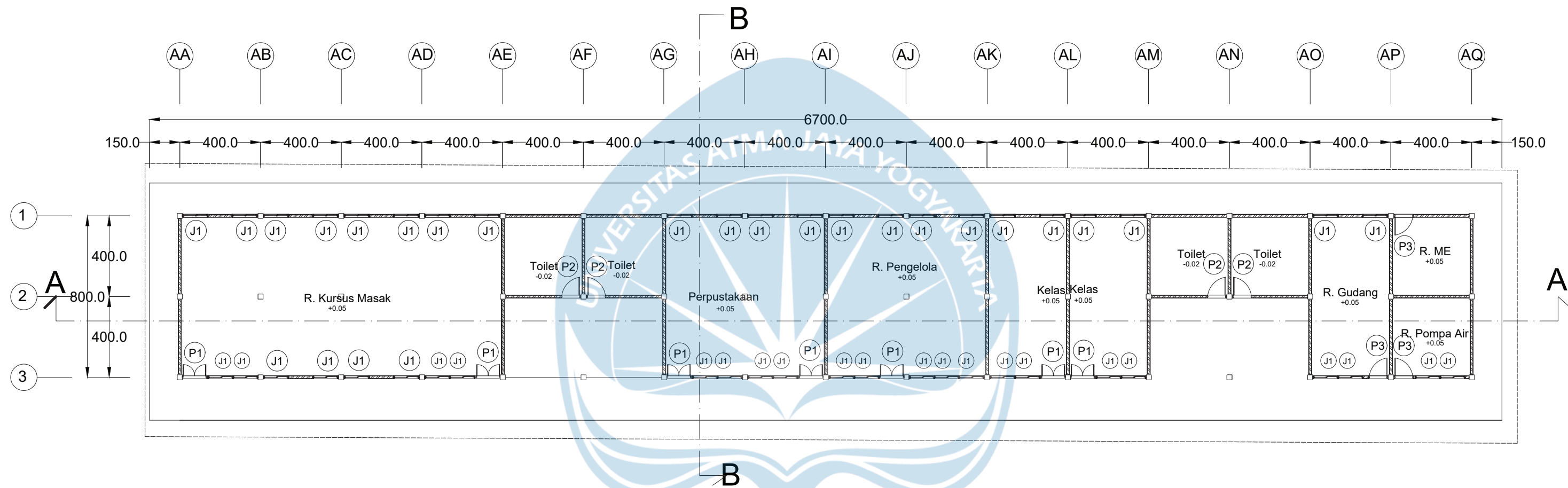
Tanggal Gambar
Drawing Date

Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of
D11-2	51	55




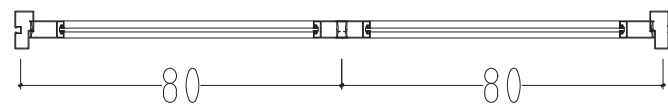
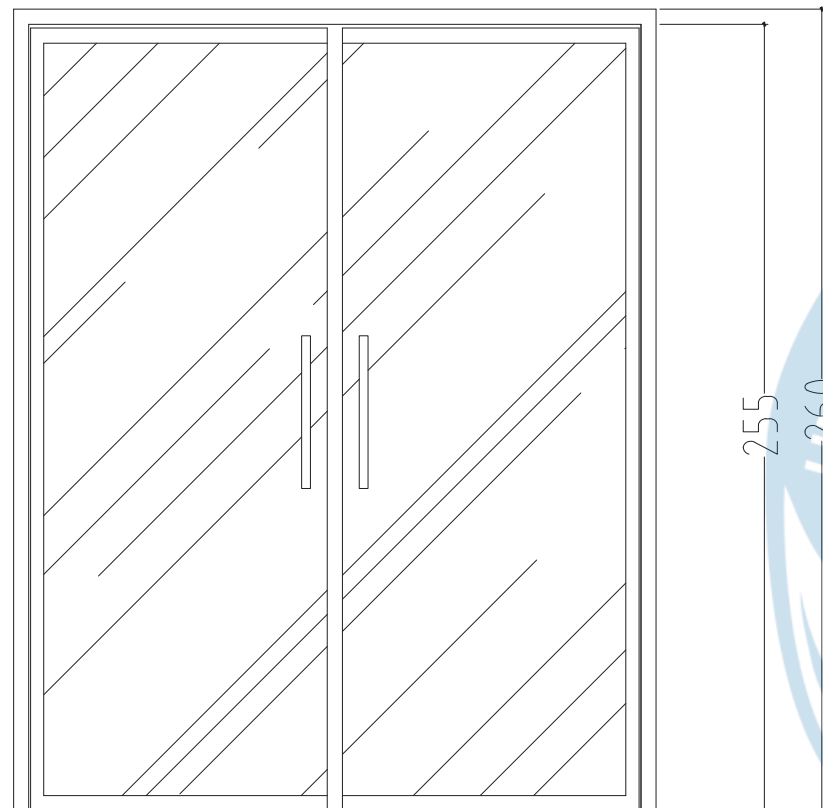
Denah Pintu Jendela Massa 1
SKALA 1 : 200

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Denah Pintu Jendela Massa 1	1:200		
	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>					
	D12-1	52	55					



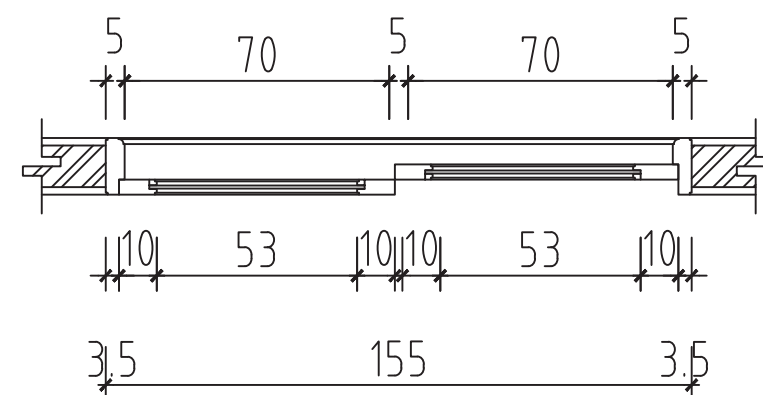
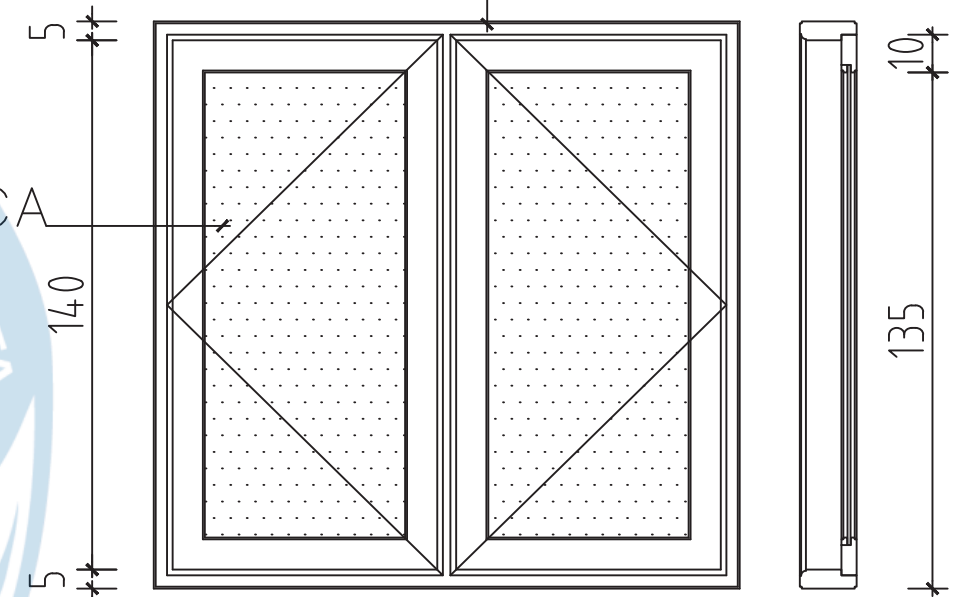
Denah Pintu Jendela Massa 2
SKALA 1 : 200

 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 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Denah Pintu Jendela Massa 2	1:200		
	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>					
	D12-2	53	55					



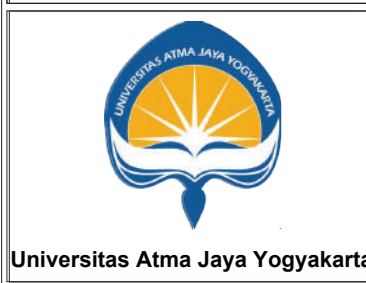
KUSEN KAMPER PROFIL

KACA



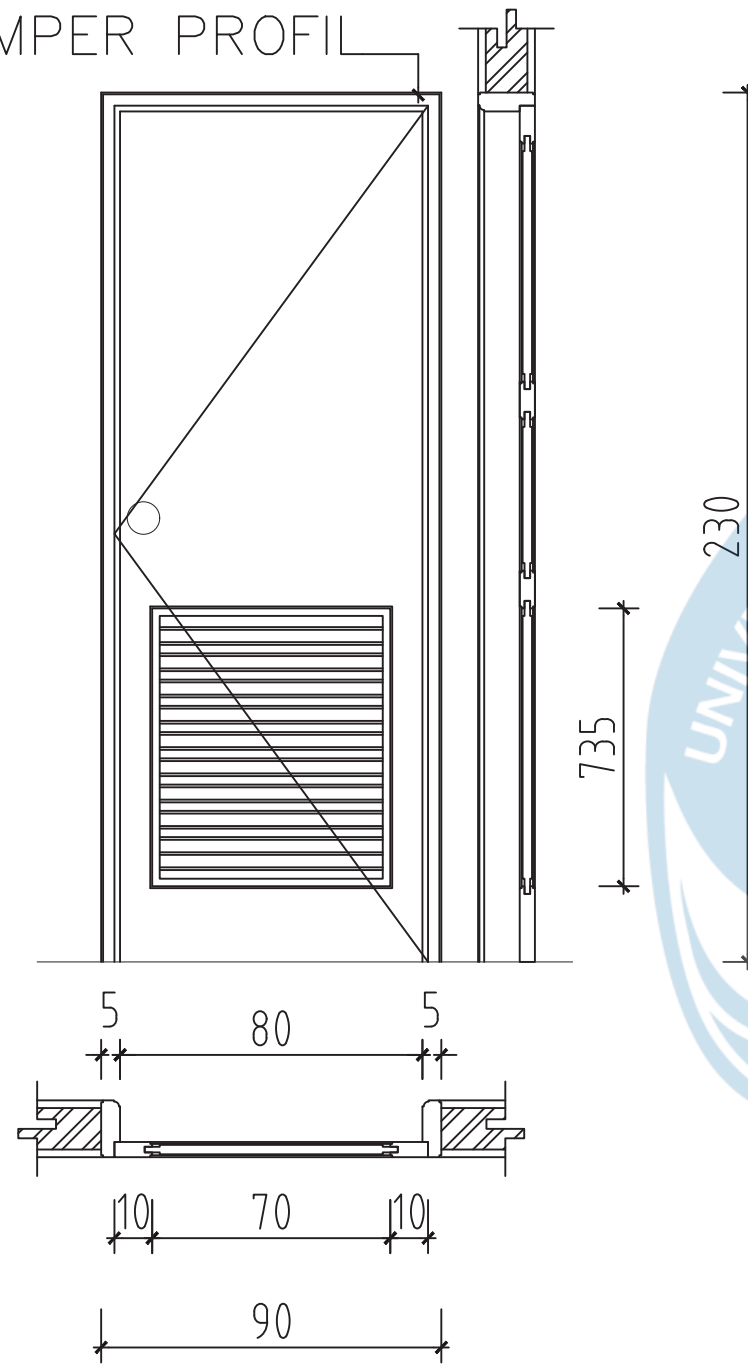
Detail Pintu 1
SKALA 1 : 20

Detail Jendela 1
SKALA 1 : 20



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 TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Yogyakarta	Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Detail Pintu Jendela	1:20								
							<table border="1"> <tr> <th>Kode Gambar Drawing Code</th> <th>No. Lbr Pg. No.</th> <th>Dari Of</th> </tr> <tr> <td>D13-1</td> <td>54</td> <td>55</td> </tr> </table>	Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of	D13-1	54	55
Kode Gambar Drawing Code	No. Lbr Pg. No.	Dari Of											
D13-1	54	55											

KUSEN KAMPER PROFIL

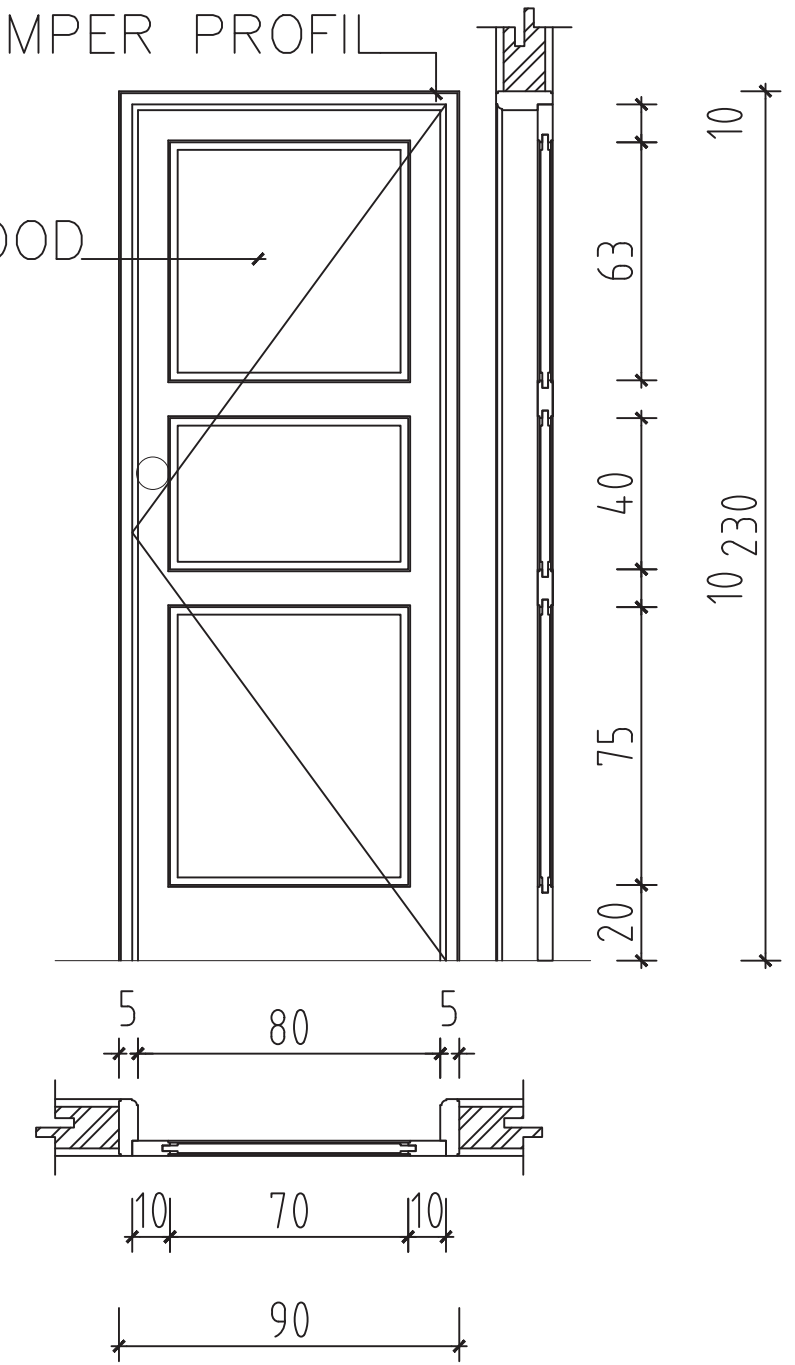


735
230

Detail Pintu 2
SKALA 1 : 20

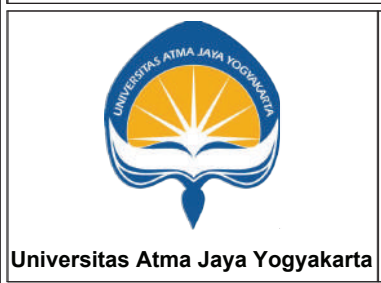
KUSEN KAMPER PROFIL

DOUBLE TEAKWOOD



63
40
75
20
10
10
230

Detail Pintu 3
SKALA 1 : 20



Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i> PERIODE : GANJIL I PERIOD : ODD I TAHUN AKADEMIK 2021/2022 ACADEMIC YEAR 2021/2022 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Judul Proyek <i>Project Title</i> PERANCANGAN COMMUNITY CENTER, KECAMATAN GAMPING, KABUPATEN SLEMAN, D.I. YOGYAKARTA	Lokasi Proyek <i>Project Location</i> Yogyakarta	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i> Hugo Dianputra Soemargo 180117153	Judul Gambar <i>Drawing Title</i> Detail Pintu Jendela	Skala <i>Scale</i> 1:20	Keterangan <i>Note</i> 	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i> 		
	Kode Gambar <i>Drawing Code</i> D13-2			No. Lbr <i>Pg. No.</i> 55	Dari <i>Of</i> 55				