

KONSEP DESIGN

= CONCEPT

IMPLEMENTASI

LIVE IN SOCIAL

HIDUP DAN TINGGAL DENGAN WARGA SEKITAR DAN (BISA) IKUT MELAKUKAN KEGIATAN HARIAN WARGA.

CONTEXT

HOME STAY

RUMAH WARGA YANG DISEWAKAN UNTUK BERMALAM PARA TURIS

KAWASAN WISATA

MERUPAKAN KAWASAN YANG DIGUNAKAN UNTUK KEGIATAN PARIWISATA.
MEMILIKI PENGARUH PENTING DALAM ASPEK EKONOMI, SOSIAL - BUDAYA, DAN PEMBERDAYAAN SDA.

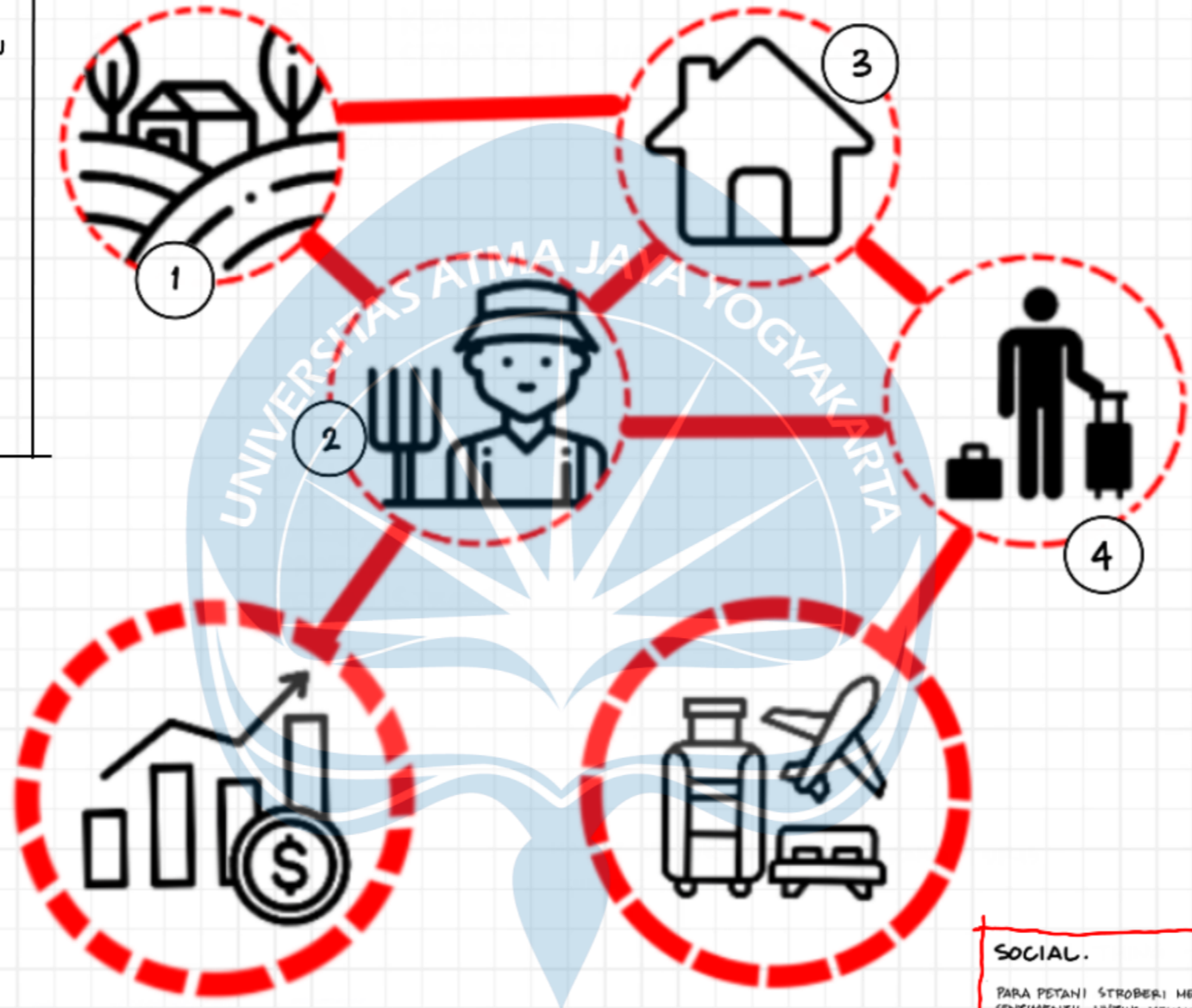
TARGET DARI IDE STRATEGI:

HOME STAY DENGAN KONSEP LIVE IN SOCIAL

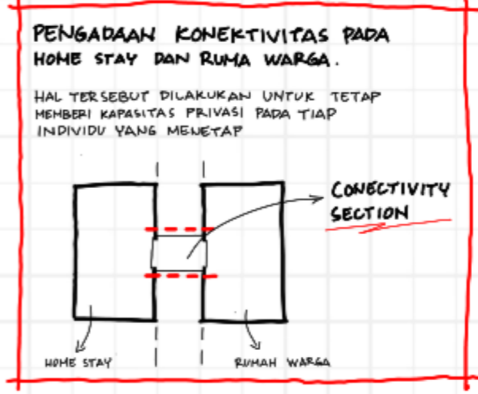
BERUSAHA MENAWARKAN SOLUSI ATAS PERMASALAHAN DENGAN MENGANGKAT POTENSI YANG ADA.

1. PERMUKIMAN DI TENGAH PERKEBUNAHAN
2. PROFESI MAJORITAS WARGA SEKITAR MERUPAKAN PETANI STROBERI
3. FASILITAS "PENGINAPAN YANG PANTAS" UNTUK WISATAWAN
4. WISATAWAN YANG MENCARI SUASANA YANG BERBEDA.

- PENAMBAHAN PENDAPATAN WARGA
- KEPUSAN WISATAWAN.



MASALAH	POTENSI
KURANG MEMADAINYA FASILITAS PENGINAPAN YANG DISEDIAKAN OLEH HOME STAY YANG SEKARANG BEROPERASI.	PARIWISATA YANG MENJANJIKAN DARI SEGI SUMBER DAYA ALAM YANG ADA. ADAPUN AKTIVITAS MASYARAKAT SEKITAR DAPAT Mendukung KONSEP LIVE IN SOCIAL.



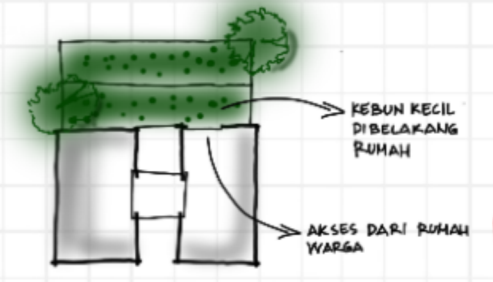
WARGA MENGONTROL DAN BERTANGGUNGJAWAB TERHADAP TAMU MEREKA.
+
TAMU DAPAT BERAKTIVITAS DENGAN /BERSAMA DENGAN INDIV SEMANJANYA.



PENGADAAN PUBLIC AREA ADALAH MENDUKUNG PARIWISATA DI LUAR SITE. DENGAN ADANYA FASILITAS SEPERTI LAMPAU PARKIR | LAMPAU STREPE MAUPUN PONDOK AREA, DIMAKSUDKAN WARGA SEKITAR SITE DAPAT IKUT BERKARYA

SOCIAL.

PARA PETANI STROBERI MEMILIKI HARAPAN SECARA SENTIMENTIL UNTUK MENGHADIRKAN KEBUN MEREKA DIBELAKANG RUMAH.
POTENSI UNTUK MENDEKORASI FASILITAS DAN PENGLAHAN BARU BAGI PARA TAMU.



Proyek Tugas Akhir Final Project PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023 Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering	Judul Proyek Project Title KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	Lokasi Proyek Project Location JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	Identitas Mahasiswa Student Identity EUGGELION WIGAR GENI 190117707	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note	Tanggal Gambar Drawing Date	Kode Gambar Drawing Code	No.Lbr Pg. No.	Dari Of
									5	

KONSEP

TRANSFORMASI DESAIN KAWASAN

TRANSFORMASI DESAIN DILAKUKAN BERDASARKAN KEBUTUHAN MASYARAKAT TERHADAP RUANGNYA, MAUPUN POTENSI SERTA KENDALA SITE PADA KEBUTUHAN RUANG TERSEBUT.

TRANSFORMASI YANG TERJADI JUGA BERUSAHA MEMPERTAHANKAN BENTUK ARSITEKTUR LOKAL UNTUK MENGHADIRKAN RUANG SINGGAH YANG MEMBUMI.

PUBLIC SPACE

MENYEDIAKAN LAPANGAN "KREASI" UNTUK MASYARAKAT SEKITAR IKUT SERTA MENGEKSPLOKORASI KONDISI PARIWISATA YANG BERKUALITAS.

- ① **UMKM STORE - CENTER**
MENGAJAK MASYARAKAT UNTUK MELAKUKAN KEWIRAUSAHAAN EKONOMI. PADA SEKTOR INI JUGA TERDAPAT SPACE UNTUK MENAMPILKAN KEBUDAYAAN SETEMPAT SEPERTI PERTUNJUKAN TARI.
- ② **FOOD COURT**
RAGAM KULINER LOKAL BISA DIJASAKAN PADA BAGIAN INI. MENGGINGAT HAL TERSEBUT JUGA MERUPAKAN FASILITAS BAGI PARA PENGUNJUNYA.
- ③ **TOILET UMUM.**
UNTUK SEKTOR INI DIFOKUSKAN SEBAGAI FASILITAS UTAMA BAGI PARA WISATAWAN YANG MAMPA.

PRIVATE SPACE

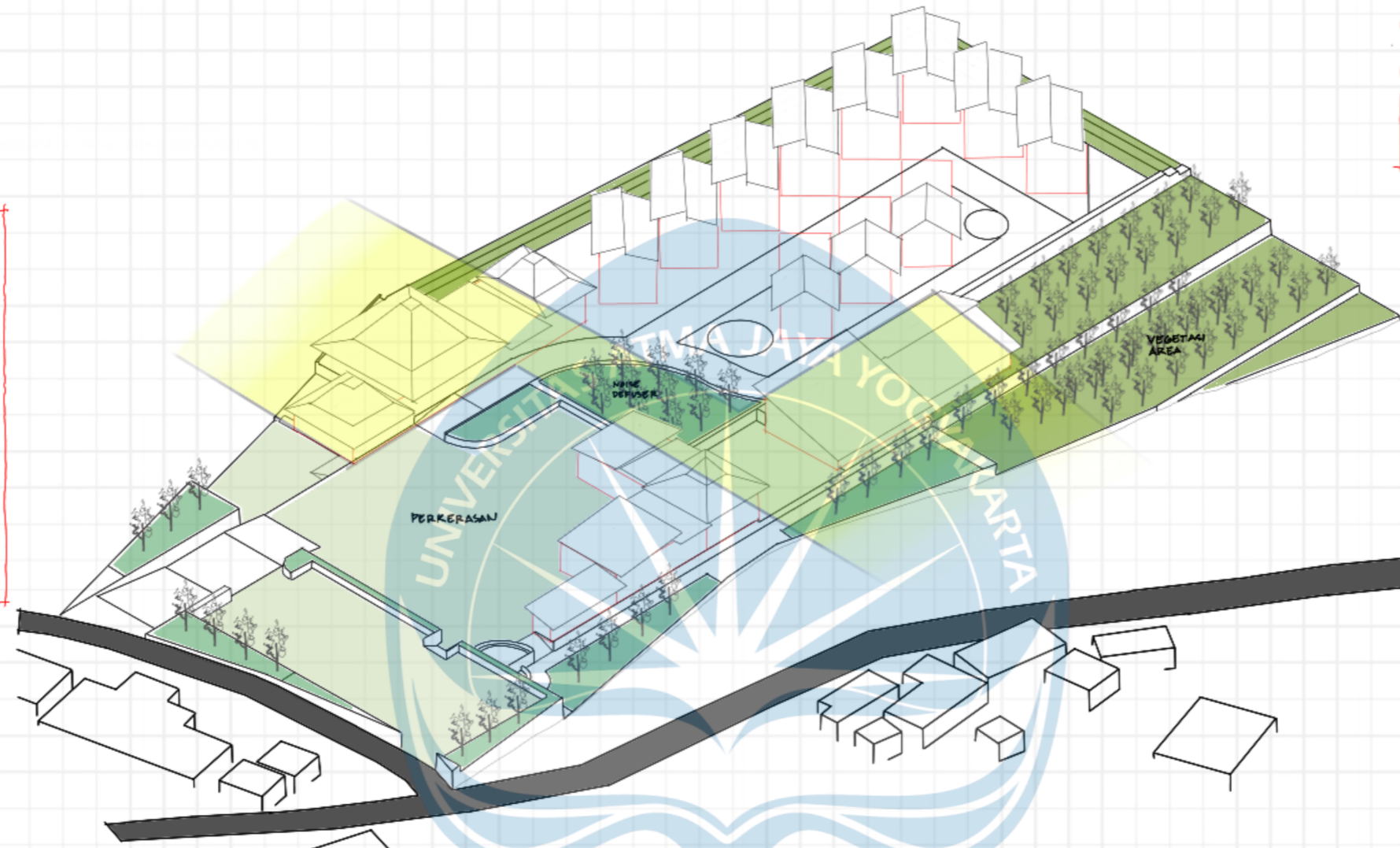
ZONA HOME STAY DAN RUMAH WARGA BERADA. ZONA INI MEMILIKI KONSEP **LIVE IN SOCIAL** DIMANA PARA TAMU BISA HIDUP DAN TINGGAL DENGAN PARA WARGA YANG MEMILIKI PROFESI SEBAGAI ISTANI STROBERI.

- ① **HOME STAY**
CONNECTIVITY CONCEPT YANG MENYATUKAN
- ② **RUMAH WARGA**

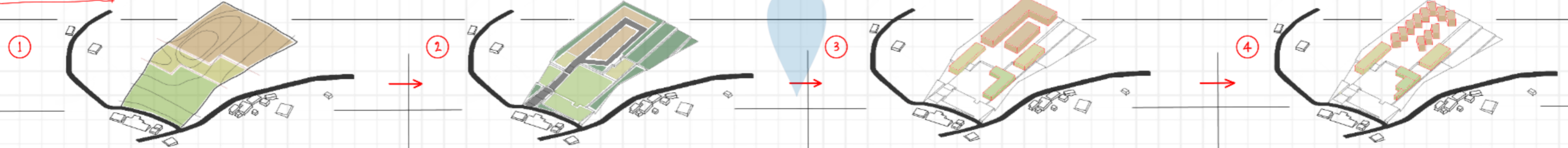
SEMI PUBLIC SPACE

PADA SEKTOR INI FASILITAS YANG DITAWARKAN MERUPAKAN FASILITAS DESKUSIF BAGI TAMU YANG MENGINAP. BEBERAPA FASILITAS YANG DITAWARKAN JUGA MENGHADIRKAN BUDAYA SETEMPAT. HAL TERSEBUT DILAKUKAN UNTUK MEREALISASIKAN WISATA EDUKASI YANG SESUNGGUHNYA

- ① **TAMAN STROBERI.**
TAMAN YANG DIFASILITASI PUSAT EDUKASI BIDANG UMUM DAN PENYALAMAN YANG BENAR.
- ② **SANGGAR TARI.**
MENYADAKAN PELATIHAN TARI LOKAL DENGAN MENYEDIAKAN FASILITAS YANG NYAMAN.



TRANSFORMASI



ZONING DILAKUKAN BERDASARKAN KOHTUR SERTA SIRKULASI. KEBUTUHAN RUANG JUGA DIPERTIMBANGKAN.

TERDAPAT 3 ZONA PADA SITE


- PUBLIC AREA
- SEMI PUBLIC
- PRIVATE AREA

PENGADAAN ELEVASI SECARA NYATA UNTUK MEMBEN VEGETASI DALAM PEMBAGIAN TIAP ZONA NYA. VEGETASI JUGA DIBERIKAN ATAS SINTESIS SITE YANG ADA.

- AKSES
- VEGETASI
- PERKERASAN ZONA PUBLIC
- PERKERASAN ZONA SEMI PUBLIC
- PERKERASAN ZONA PRIVATE

MASSA BANGUNAN PADA TIAP ZONING. MASSA BANGUNAN DILETAKKAN DENHIAN BERDASARKAN KEBUTUHAN SERTA HUBUNGAN RUANG. SIRKULASI JUGA MERUPAKAN PERTIMBANGAN YANG KRUSIAL.

PEMBAGIAN SERTA ORIENTASI BANGUNAN DARI MASSA BANGUNAN MERUPAKAN RESPON DARI KONDISI SITE SERTA FUNGSI TIAP MASSA BANGUNANNYA.

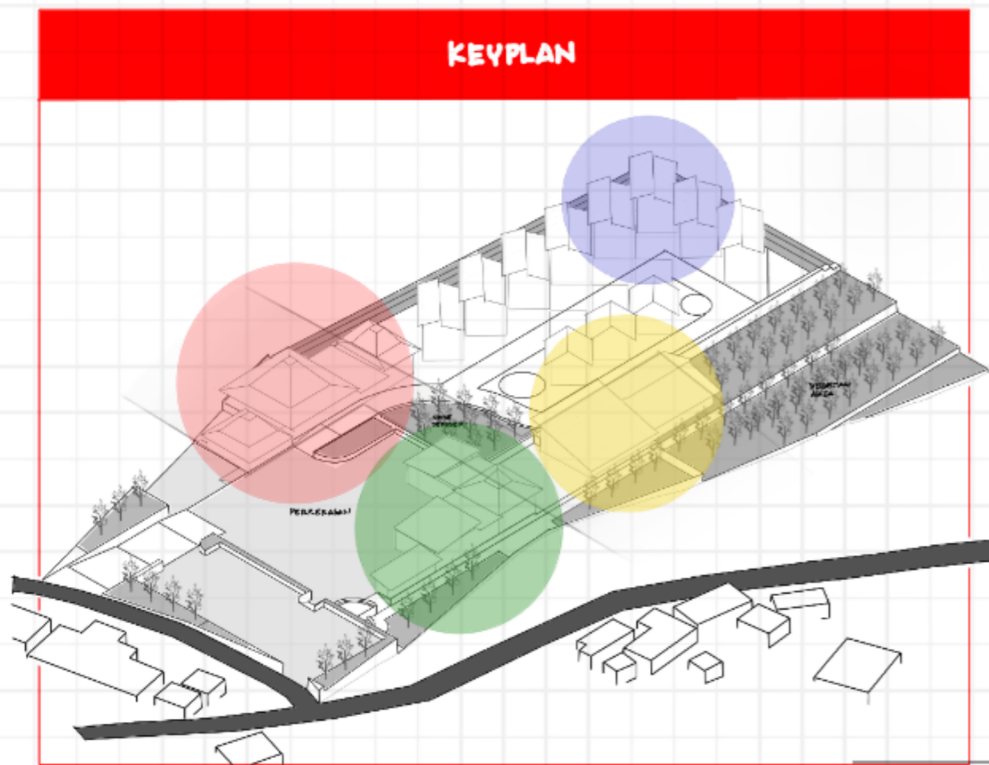
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>	Tanggal Gambar <i>Drawing Date</i>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN I TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023	KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	EUGGELION WIGAR GENI 190117707				
	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>					
		6						

KONSEP

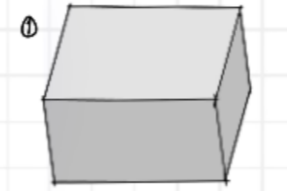
DESAIN MASSA

TERDAPAT EMPAT MASSA UTAMA PADA DELTA INI. EMPAT MASSA TERSEBUT BERTRANSFORMASI BERDASARKAN ZONA, FUNGSI, DAN KEBUTUHANNYA.

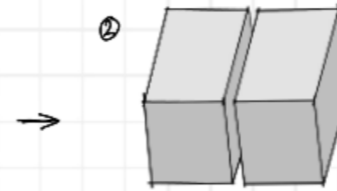
KEYPLAN



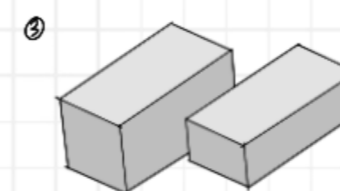
HOME STAY
↓
RUMAH WARGA



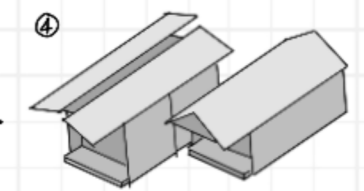
1 MASSA BERBENTUK RUBUS SOLID MELAKUKAN PENGAPLIKASIAN STRUKTUR GRID.



2 MELAKUKAN SPLIT PADA GUBAHAN MASSA UNTUK MEMBERIKAN PRIVACY TIAP ZONA MASSANYA.



3 ORIENTASI MASSA UNTUK MERESPON KONDISI EXISTING YANG ADA. ARAH ANGIN MENJADI PRIORITAS PADA RASUS INI.

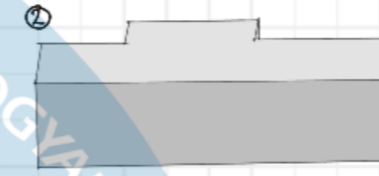


4 BENTUK ATAP MERUPAKAN RESPON TERHADAP SINARAN MATAHARI. PEMERIAN TERAS MENGELEMENTASIKAN KEBUDAYAAN SEKITAR.

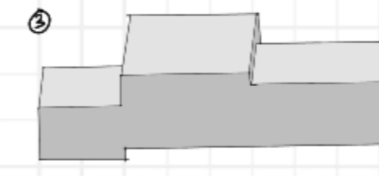
KANTOR RECEPTIONIST
↓
LOUNGE



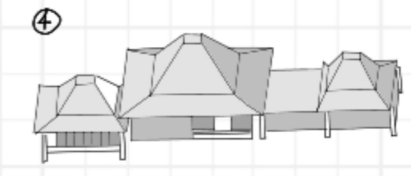
1 MASSA BERBENTUK BALOK. MERESPON BENTUK LAHAN UNTUK DESAIN MASSA TERKAIT.



2 PENAMBAHAN PADA BAGIAN BELAKANG MASSA MERUPAKAN RESPON SKALATIS PERUANG.

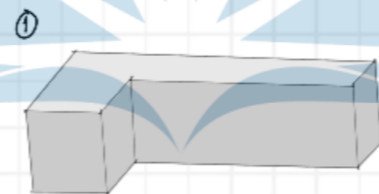


3 MASSA TERBAGI 3 BAGIAN YANG MEMILIKI KEBUTAHAN MERUANGNYA MASING-MASING

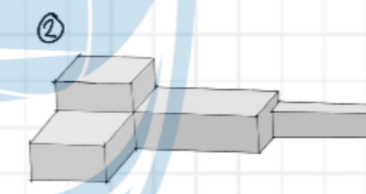


4 DESAIN ATAP SERTA STRUKTUR MERUPAKAN RESPON SECARA FRONTAL TERLIHAT DI MANA STRUKTUR MENUNJUKKAN BANGUNAN "TRUSUNG", SERTA ATAP MEREPRESENTASIKAN ARSITEKTUR SEKITAR

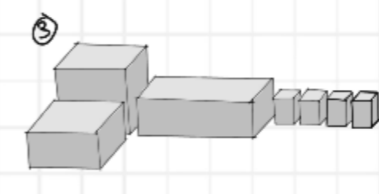
UMKH STORE
↓
FOOD COURT



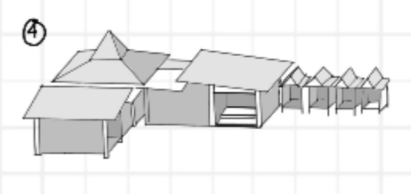
1 GUBAHAN BERBENTUK LETTER L MERUPAKAN BENTUK LAHAN SECARA KASAR.



2 PERMAINAN KETINGGIAN PADA TIAP AREA PERMAKSUD RESPON TERHADAP

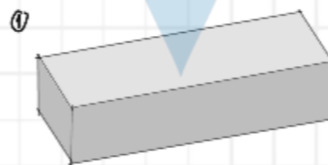


3 PEMISAHAN MASSA BERDASARKAN KEBUTUHANNYA. RESPON TERSEBUT DILAKUKAN UNTUK DILATASI STRUKTUR.

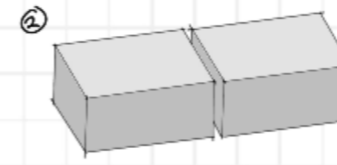


4 PENGADAAN BENTUK ATAP MENGUSAHAKAN ARSITEKTUR KETEMPAT. PERMAINAN UNTUK ATAP SALIPAR DIGUNAKAN SEBAGAI ANTISIPASI TERHADAP SINAR MATAHARI BERLEBIH PADA KEKIPATAN MASSA.

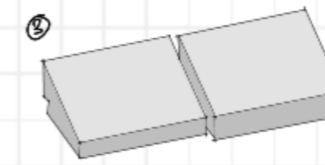
PUSAT TANAM STROBERI
↓
SANGGAR TARI



1 BENTUK KASAR MASSA BANGUNAN BERDASARKAN UKURAN DAN BENTUK SITE.



2 PEMISAHAN MASSA BANGUNAN UNTUK PENGADAAN DILATASI STRUKTUR (BANGUNAN BERADA DI BISI SITE YANG BERKURVA)



3 SUBTRAKTIF MASSA MENJADIKAN BENTUK TRAPEZIUM MENEGAH SINAR MATAHARI MAWUK BERLEBIH.



4 PENGADAAN STRUKTUR "PUNAH PAUNGAN" MELAKUKAN KONSEP ARSITEKTUR SETEMPAT. SECARA FUNGSIONAL, MENEGAH TERJADINYA - COLLAPSE - BILKA TERJADI GUNCANGAN PADA BAGIAN MASSA YANG BERADA DI PATAHAN BEKAS SITE.


SITUASI

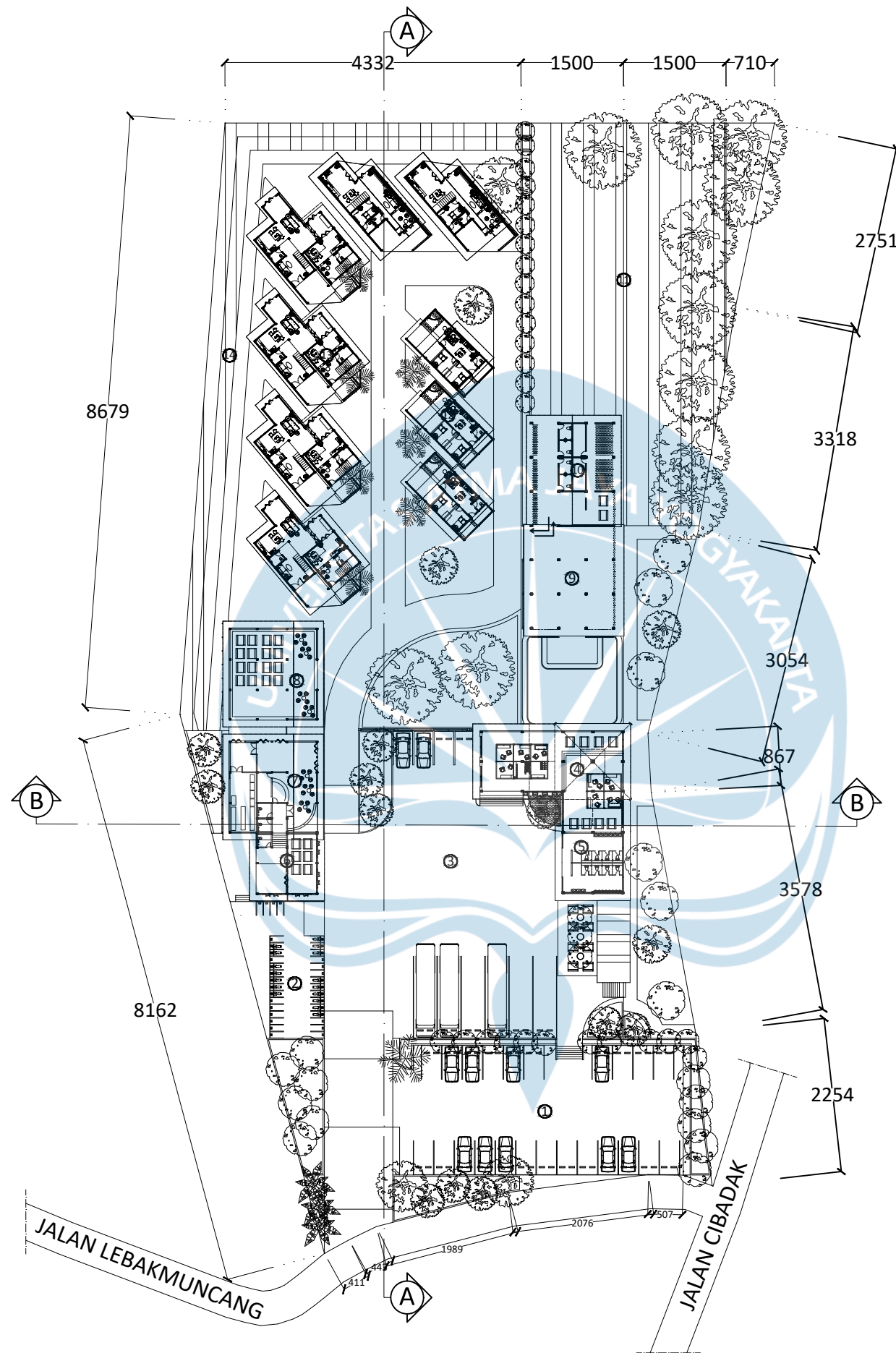


LEGENDA	
1	HOME STAY AREA
2	PUSAT TANAM & SANGGAR TARI
3	OFFICE, RECEPTIONIST, AND LOUNGE
4	MARKET AREA
5	PUBLIC AREA
6	PARKIR MOTOR
7	PARKIR MOBIL

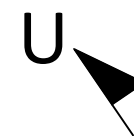


SITUASI
SKALA 1 : 1200

 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 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023	KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	EUGGELION WIGAR GENI 190117707									
	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></td> <td>8</td> <td></td> </tr> </table>	Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No.Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>		8
Kode Gambar <i>Drawing Code</i>	No.Lbr <i>Pg. No.</i>	Dari <i>Of</i>											
	8												



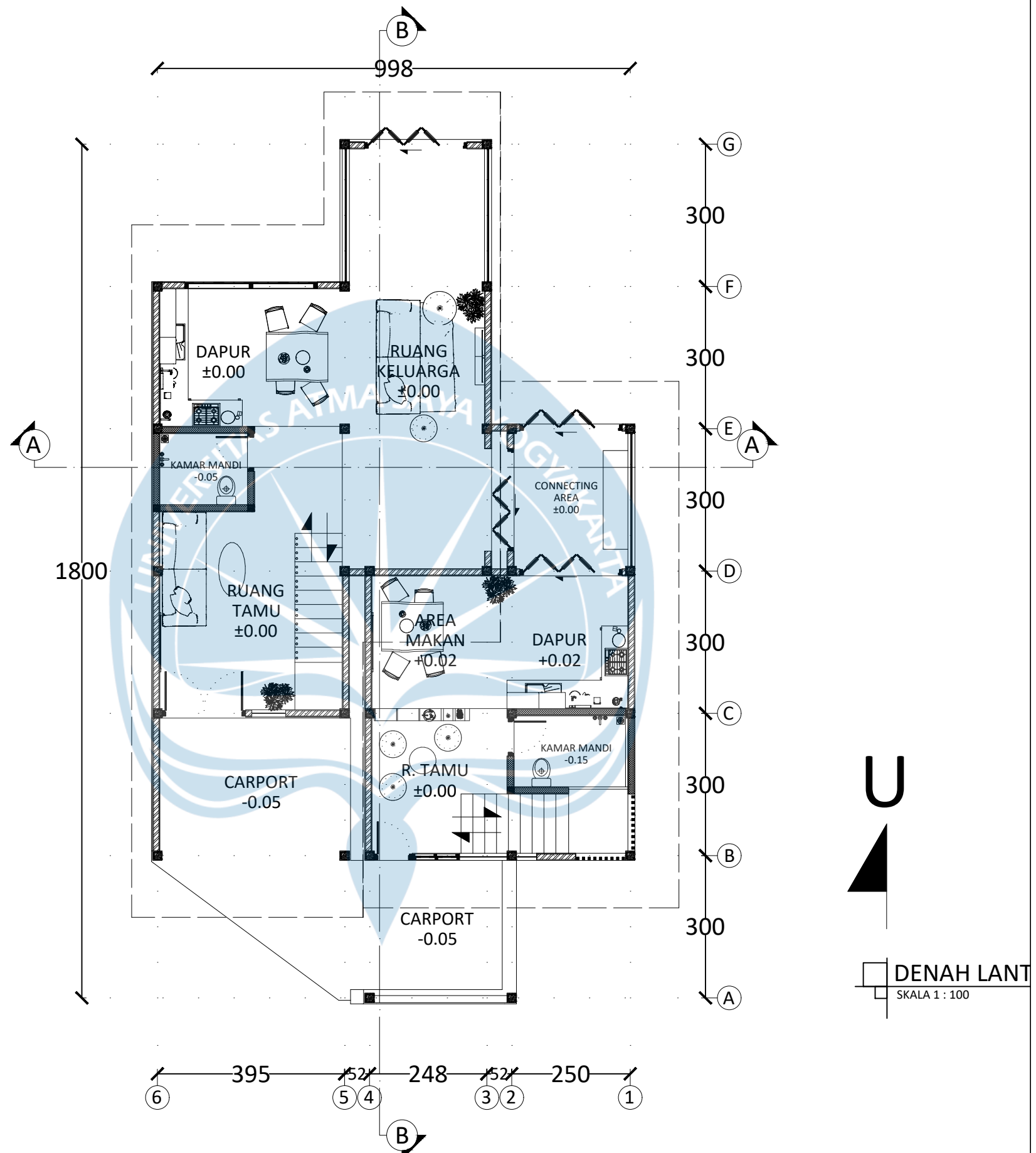
LEGENDA	KETERANGAN
①	PARKIR MOBIL
②	PARKIR MOTOR
③	PUBLIC SPACE
④	UMKM STORE
⑤	TOILET UMUM
⑥	KANTOR
⑦	RECEPTIONIST
⑧	LOUNGE
⑨	SANGGAR TARI
⑩	PUSAT TANAM
⑪	AREA TANAM
⑫	RUMAH WARGA
⑬	HOME STAY
⑭	AREA TANAM
⑮	CEMARA PINUS
⑯	POHON KETAPANG
⑰	POHON TALOK
⑱	POHON PISANG
⑲	AREA TANAM
⑳	RUMPUT



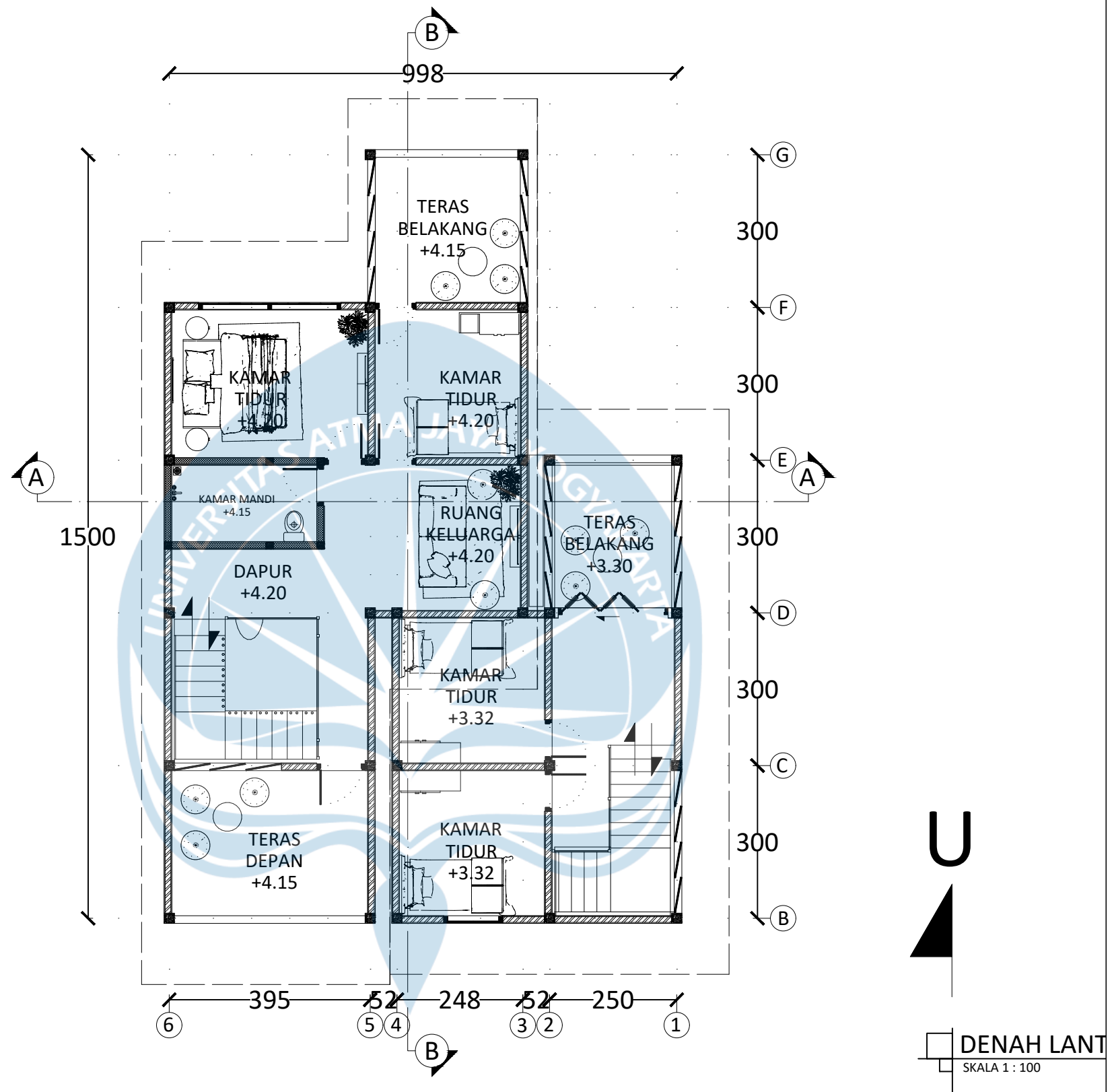
SITE PLAN
SKALA 1 : 1000



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
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN II TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023	KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	EUGGELION WIGAR GENI 190117707			
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering						



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
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN II TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023	KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	EUGGELION WIGAR GENI 190117707			
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering						



Proyek Tugas Akhir
Final Project
 PERIODE : GENAP I
 PERIOD : EVEN II
 TAHUN AKADEMIK 2022/2023
 AKADEMIC YEAR 2022/2023
 Program Studi Arsitektur
 Architecture Department
 Fakultas Teknik
 Faculty of Engineering

Judul Proyek
Project Title
 KAWASAN HOME STAY PARIWISATA
 DI DESA LEBAKMUNCANG

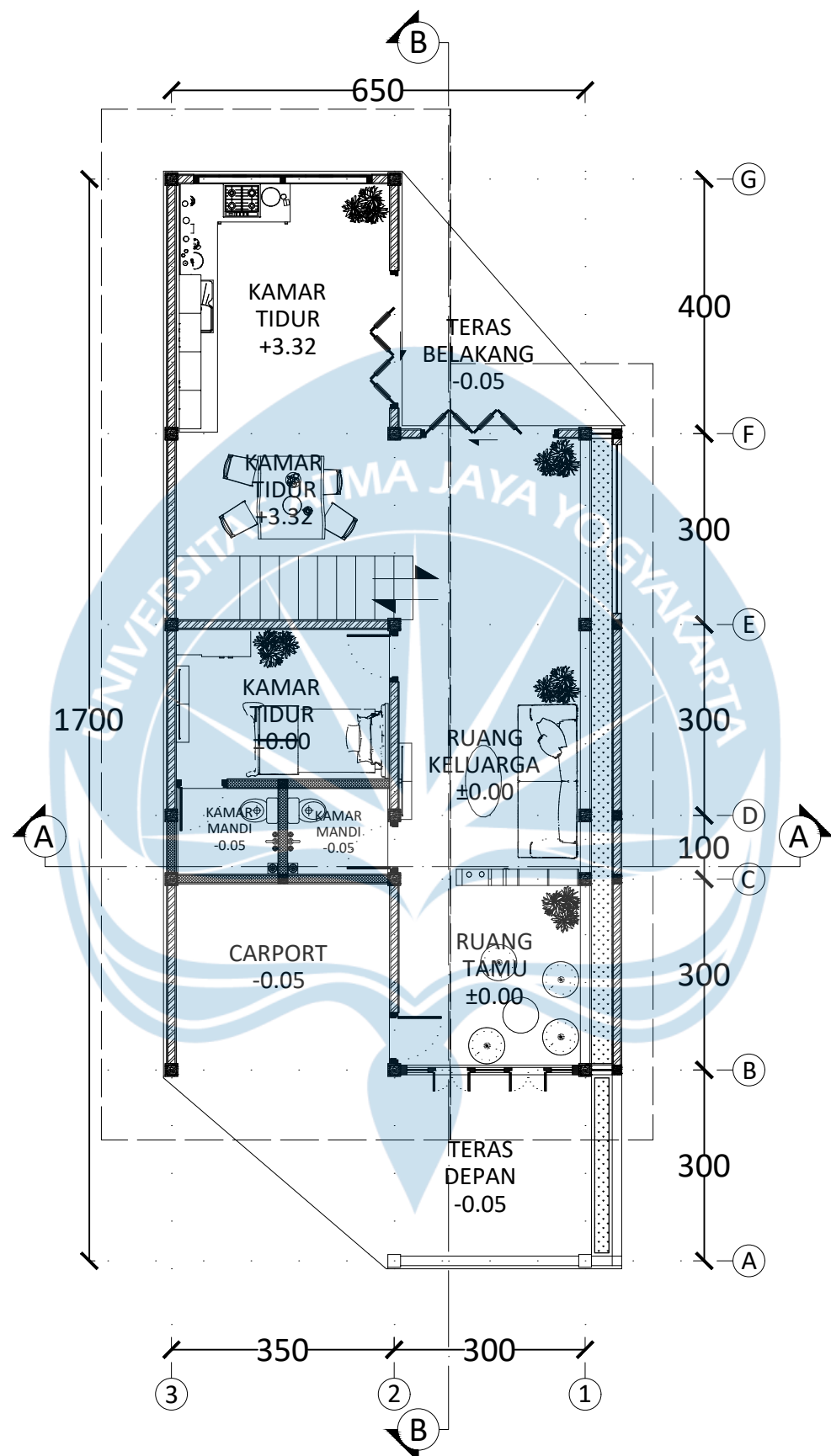
Lokasi Proyek
Project Location
 JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG,
 CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG,
 JAWA BARAT 40973

Identitas Mahasiswa
Student Identity
 EUGGELION WIGAR GENI
 190117707

Judul Gambar
Drawing Title

Skala
Scale

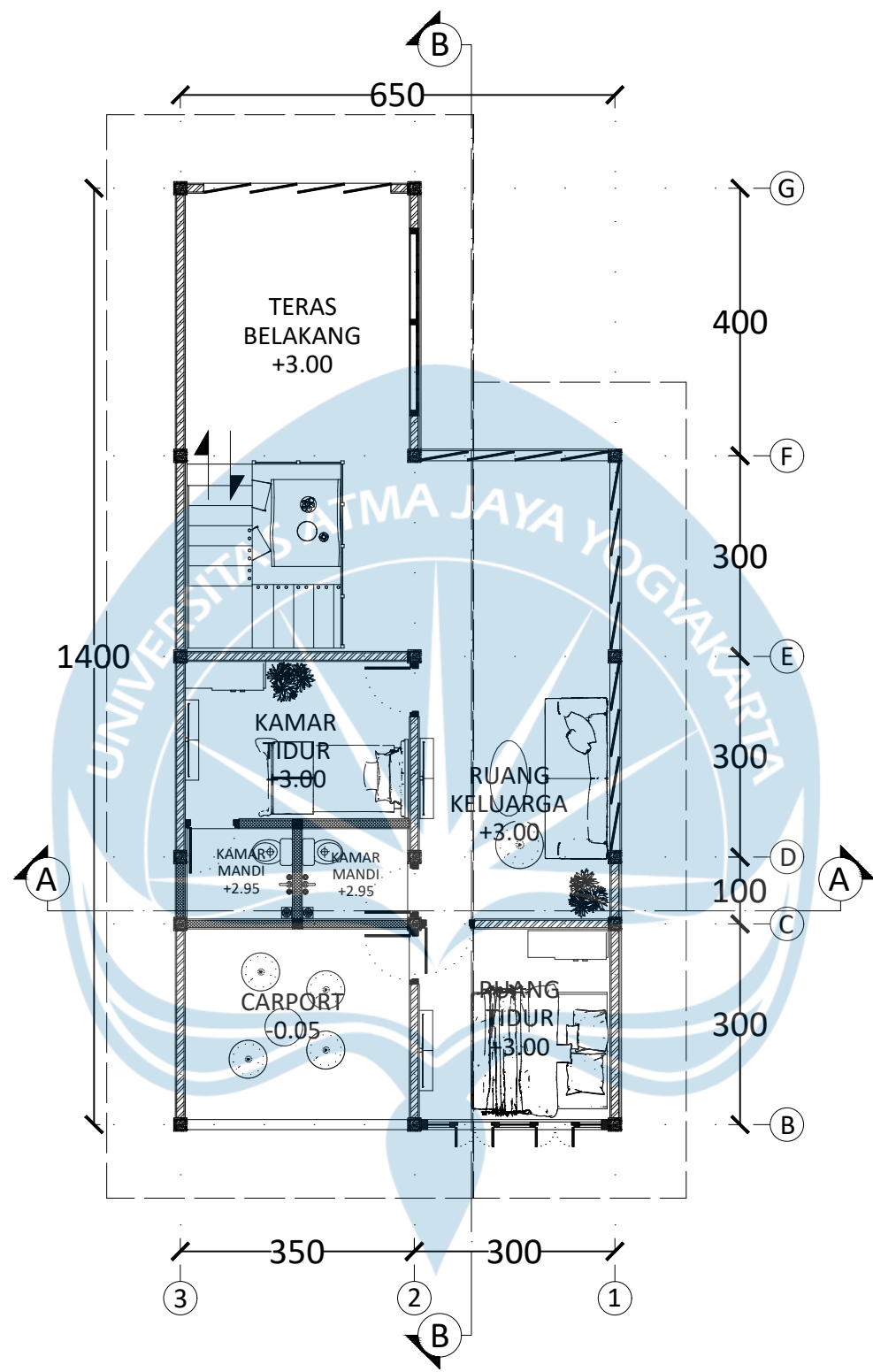
Keterangan
Note




DENAH LANT
SKALA 1 : 100

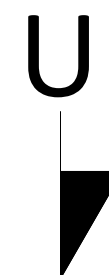
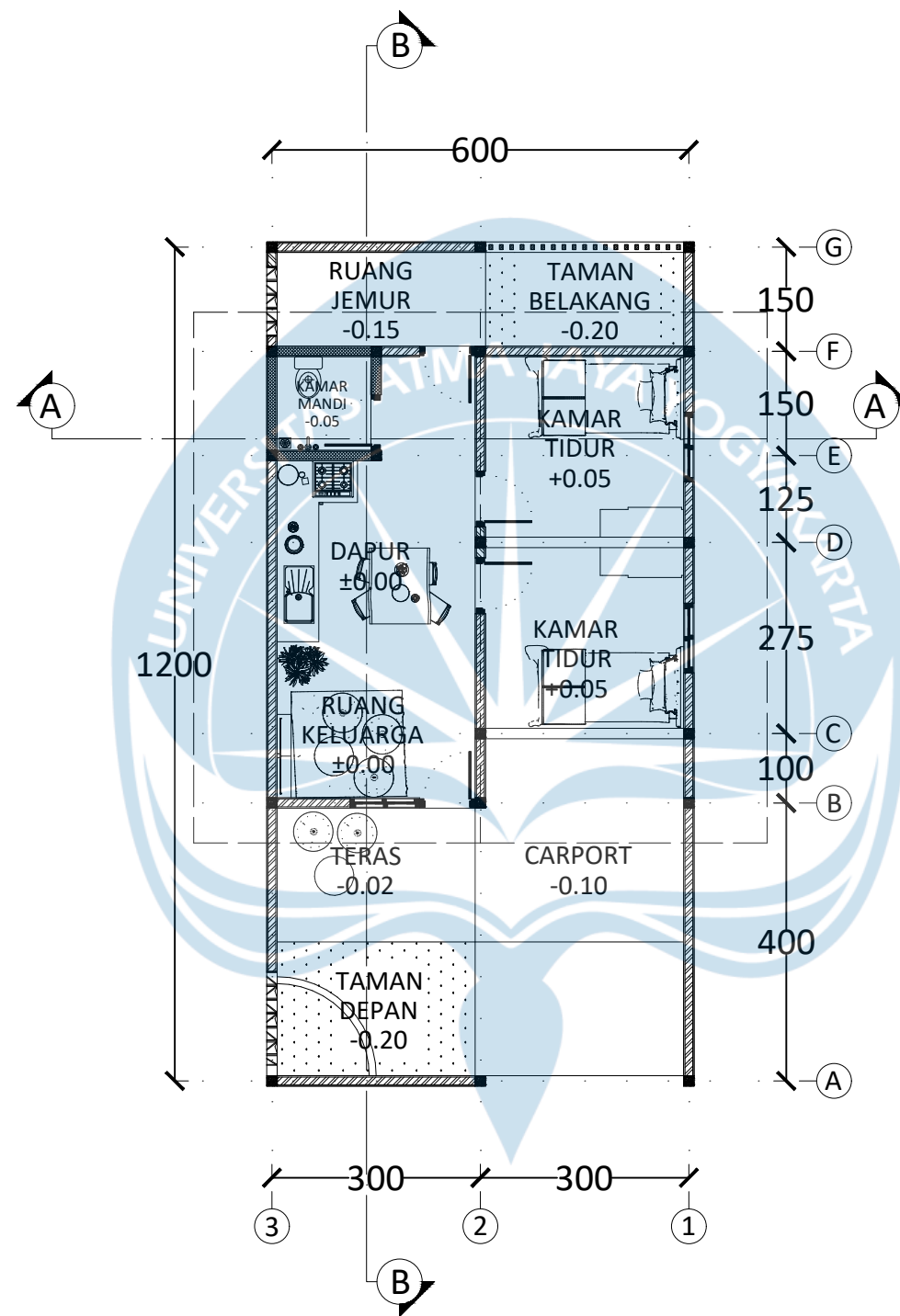


Proyek Tugas Akhir Final Project	Judul Proyek Project Title	Lokasi Proyek Project Location	Identitas Mahasiswa Student Identity	Judul Gambar Drawing Title	Skala Scale	Keterangan Note
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN II TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023	KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	EUGGELION WIGAR GENI 190117707			
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering						



DENAH LANT
SKALA 1 : 100

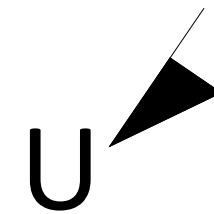
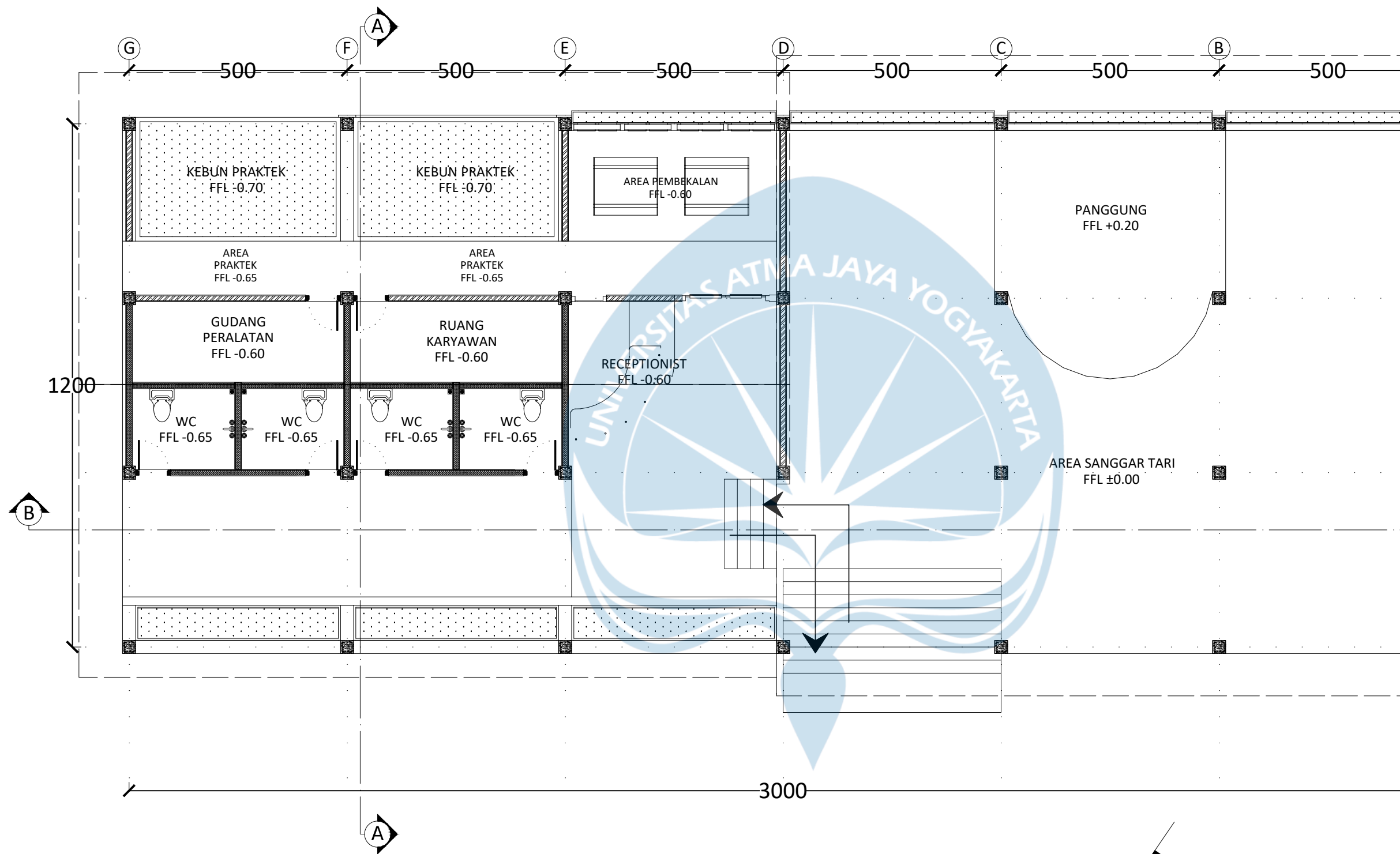
 Universitas Atma Jaya Yogyakarta	Proyek Tugas Akhir <i>Final Project</i>	Judul Proyek <i>Project Title</i>	Lokasi Proyek <i>Project Location</i>	Identitas Mahasiswa <i>Student Identity</i>	Judul Gambar <i>Drawing Title</i>	Skala <i>Scale</i>	Keterangan <i>Note</i>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN II TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023	KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	EUGGELION WIGAR GENI 190117707			
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering						



DENAH RUMAH
SKALA 1 : 100



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
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN II TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023	KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	EUGGELION WIGAR GENI 190117707			
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering						

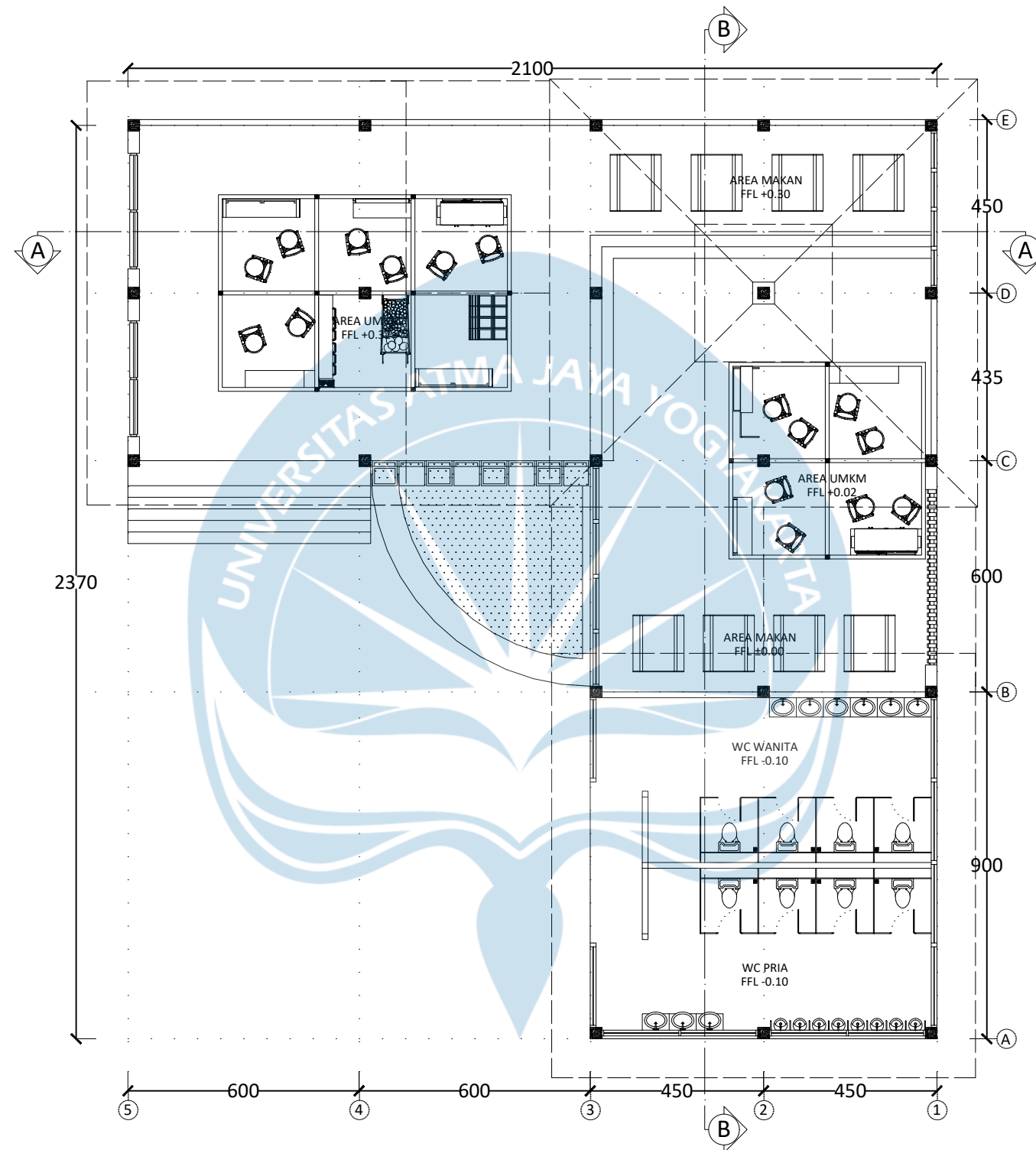


DENAH PUSA
SKALA 1 : 100




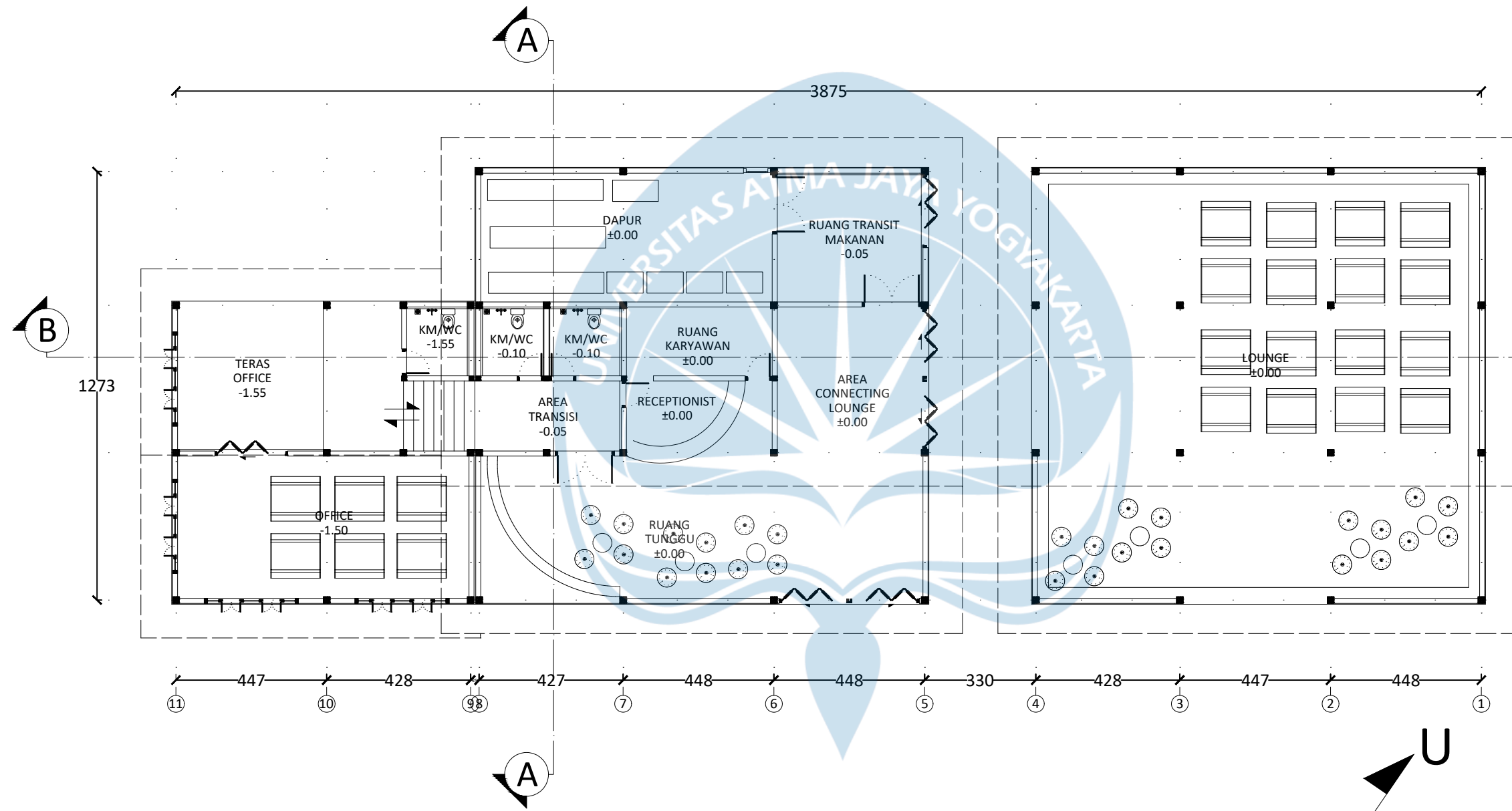
Universitas Atma Jaya
Yogyakarta

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
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN II TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023	KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	EUGGELION WIGAR GENI 190117707			
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering						



U
DENAH UMK
 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>
	PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN II TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023	KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	EUGGELION WIGAR GENI 190117707			
	Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering						



DENAH OFFICE

 SKALA 1 : 150



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
PERIODE : GENAP I PERIOD : EVEN II TAHUN AKADEMIK 2022/2023 AKADEMIC YEAR 2022/2023	KAWASAN HOME STAY PARIWISATA DI DESA LEBAKMUNCANG	JL. CIWIDEY, LEBAKMUNCANG, CIWIDEY, KABUPATEN BANDUNG, JAWA BARAT 40973	EUGGELION WIGAR GENI 190117707			
Program Studi Arsitektur Architecture Department Fakultas Teknik Faculty of Engineering						