







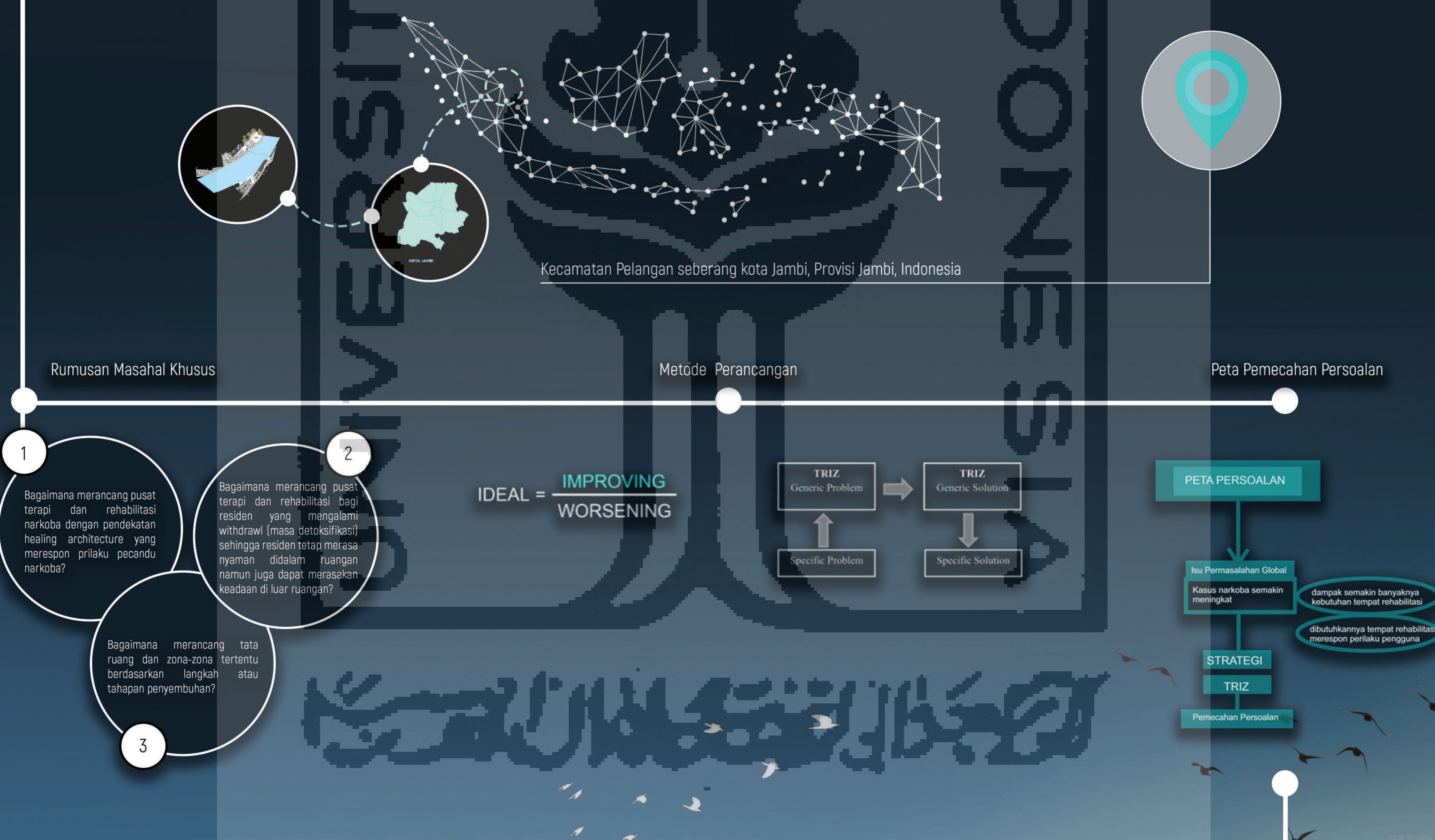


UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Perancangan Pusat Terapi dan Rehabilitasi untuk Pecandu Narkoba di Jambi Dengan Pendekatan Healing Architecture

Saat ini penggunaan narkoba yang sangat meningkat mengakibatkan pecandu yang ketergantungan semakin meningkat pula. Narkoba merupakan obat atau bahan sangat berbahaya dan dapat menimbulkan kerusakan pada tubuh penggunanya. Pecandu narkoba harus mendapatkan perawatan yang cukup ekstra untuk melepaskan diri dari narkoba. Rumah terapi merupakan solusi agar pecandu narkoba sedikit demi sedikit dapat terbebas dari kebiasaannya mengonsumsi narkoba. Pada saat ini semakin tinggi jumlah pengguna atau pecandu narkoba namun kurangnya fasilitas pusat terapi dan rehabilitasi yang dapat menampung pecandu yang memerlukan perawatan tersebut terutama di Indonesia. Healing Architecture merupakan pemecahan masalah yang dapat dilakukan pada sebuah rumah terapi rehabilitasi untuk pecandu narkoba. Healing architecture dapat dicapai dengan memberikan suasana yang membuat pengguna melupakan rasa sakitnya, misalnya dengan memasukkan suasana yang penuh aktivitas kehidupan ke dalam bangunan. Elemen-elemen healing architecture ini merupakan elemen-elemen yang menimbulkan kesan terbuka namun hal ini tidak merespon perilaku pasien pecandu narkoba yang berkebalikan yaitu tidak menyukai keterbukaan. Untuk memecahkan berbagai permasalahan yang terjadi maka metode TRIZ diperlukan untuk menemukan solusi dari kontradiksi dan permasalahan dalam perancangan ini.

Kata kunci: Healing Architecture, Pusat Terapi dan rehabilitasi, Narkoba, TRIZ



Kecamatan Pelangin seberang kota Jambi, Provinsi Jambi, Indonesia

Rumusan Masalah Khusus

Metode Perancangan

Peta Pemecahan Persoalan

1

Bagaimana merancang pusat terapi dan rehabilitasi narkoba dengan pendekatan healing architecture yang merespon perilaku pecandu narkoba?

2

Bagaimana merancang pusat terapi dan rehabilitasi bagi residen yang mengalami withdrawal (masa detoksifikasi) sehingga residen tetap merasa nyaman didalam ruangan namun juga dapat merasakan keadaan di luar ruangan?

3

Bagaimana merancang tata ruang dan zona-zona tertentu berdasarkan langkah atau tahapan penyembuhan?

PETA PERSOALAN

Isu Permasalahan Global
Kasus narkoba semakin meningkat

dampak semakin banyaknya kebutuhan tempat rehabilitasi
dibutuhkannya tempat rehabilitasi merespon perilaku pengguna

STRATEGI
TRIZ

Pemecahan Persoalan

PENULUSURAN PERSOALAN PERANCANGAN

Pusat Terapi dan Rehabilitasi Narkoba

Memahami rehabilitasi narkoba adalah tindakan represif yang dilakukan oleh pecandu narkoba. Langkah-langkah rehabilitasi ditujukan pada para korban penyalahgunaan narkoba untuk memulihkan atau mengembangkan keterampilan fisik, mental dan sosial dari mereka yang terkena dampak. Selain pemulihan, rehabilitasi juga merupakan pengobatan atau perawatan untuk pecandu kecanduan sehingga pecandu kecanduan dapat pulih dari kecanduan mereka.

Fasilitas di Pusat Terapi dan Rehabilitasi Narkoba

Berdasarkan beberapa referensi, misalnya pembangunan pusat terapi dan rehabilitasi Lido di kaki gunung Salak, Kabupaten Bogor. Tempat ini adalah salah satu pusat terapi dan rehabilitasi terbesar di Indonesia.



REHABILITASI
SOSIAL

REHABILITASI
MEDIS

Kajian Healing Architecture

Definisi Healing Architecture

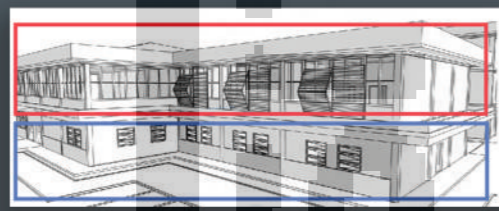
Healing Architecture umumnya dikaitkan dalam penerapannya dengan penugasan aspek warna dan sifat untuk bangunan, yang keduanya telah ditunjukkan untuk mendukung tingkat pemulihan pasien. Menurut definisi, penerapan arsitektur penyembuhan tidak selalu harus dalam bentuk dua aspek yang disebutkan di atas. Dalam objek desain ini pendekatan baru dalam prinsip arsitektur penyembuhan diterapkan.

Aspek-Aspek Healing Architecture

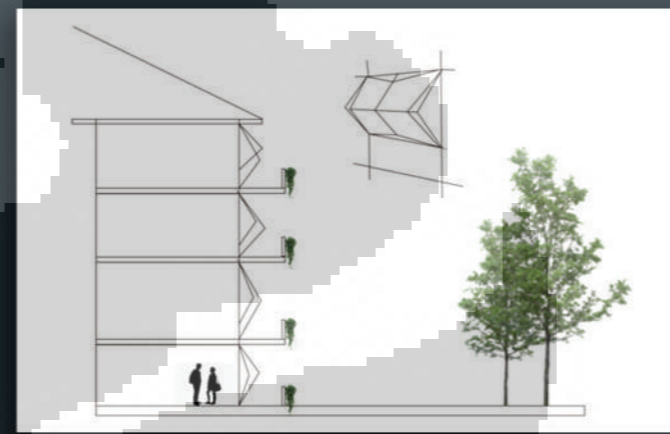
- Akses ke alam.
- Adanya kegiatan di luar ruangan yang berhubungan langsung dengan alam.
- Desainnya bertujuan untuk menciptakan ruang berkualitas tinggi sehingga suasana terasa aman dan nyaman dan tidak menimbulkan stres.

TRIZ

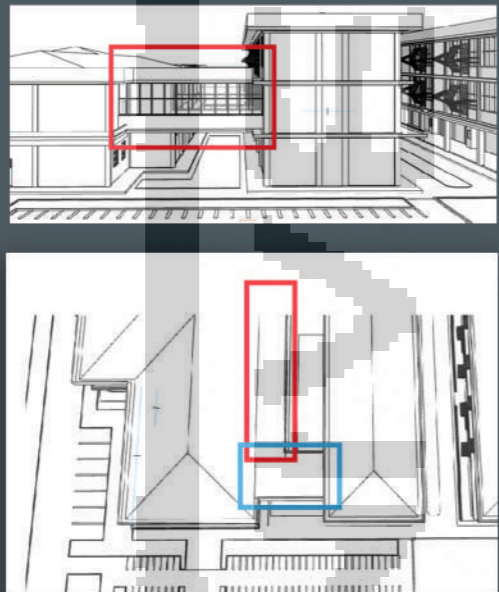
Parameter
Change



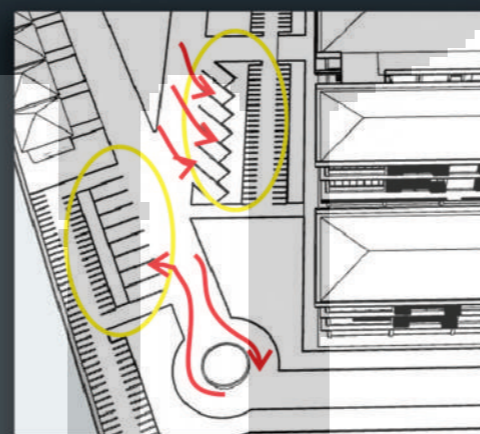
Dynamics



Prior
Action



Assymetry



Luas Site : 10.800 m²

25%
KDH

60%
KDB

1,4
KLB

3,6m
GSB

KAJIAN PRESEDEN

Kiefer Technic Showroom

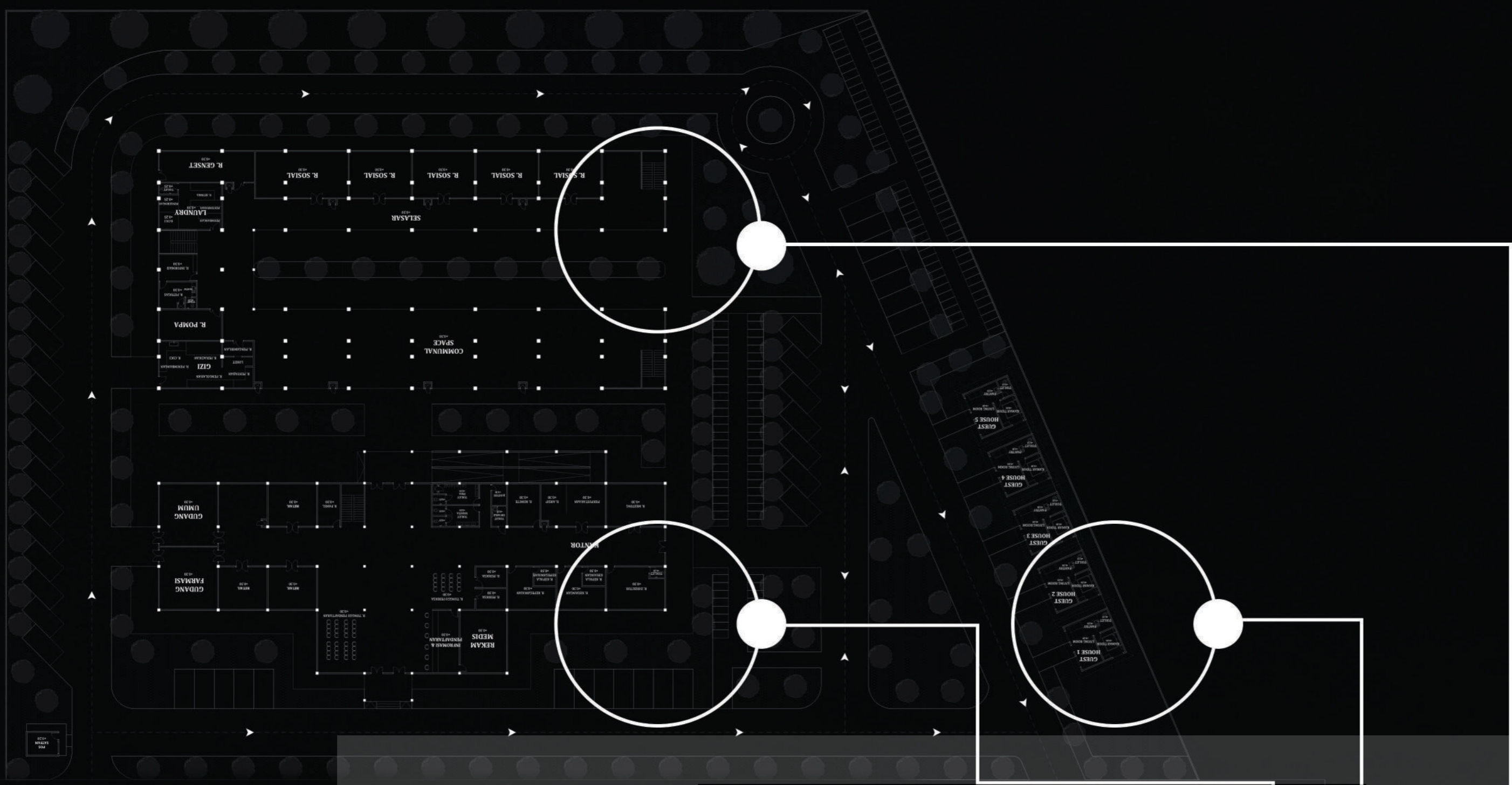
Students Castle in Ireland

Casa Cook Kos Hotel



Building Code

Sungai Batang Hari



SITEPLAN

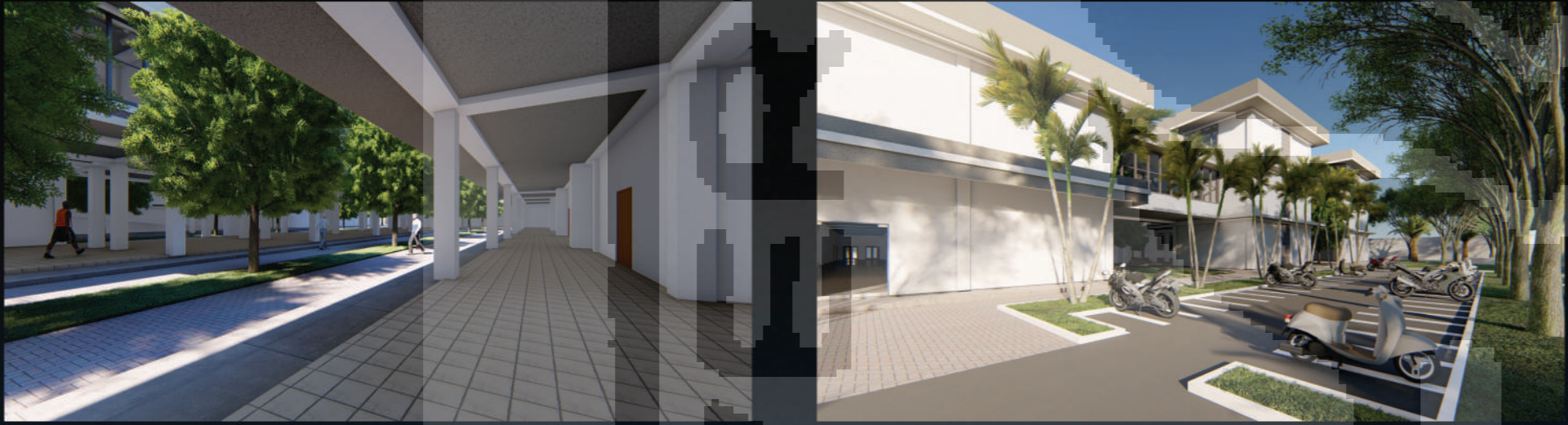


TAMPAK BANGUNAN

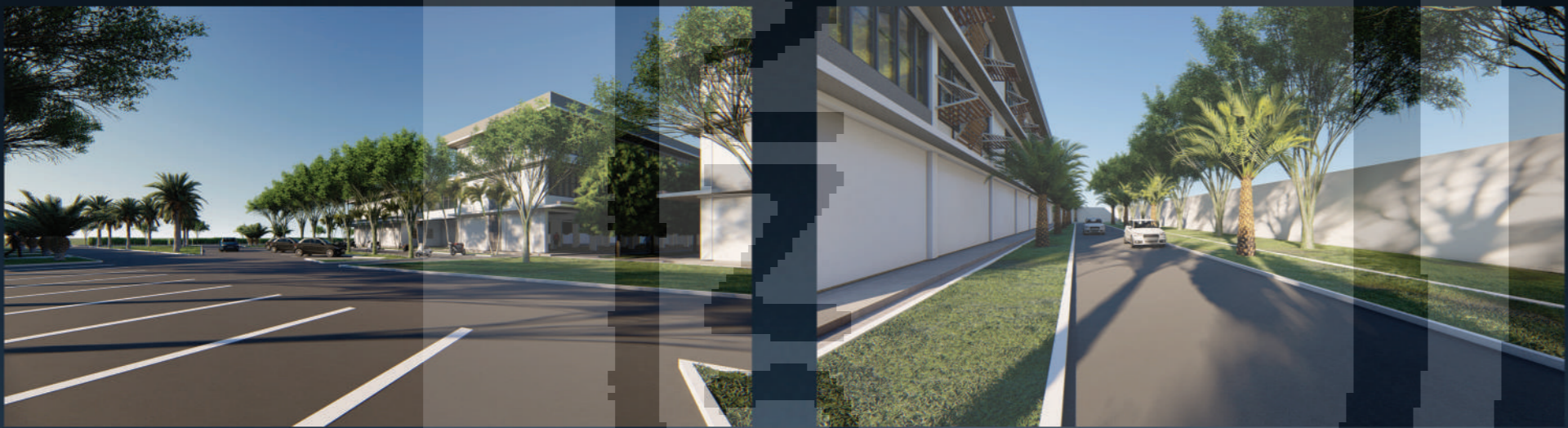
HEALING DAN KINETIK



EKSTERIOR



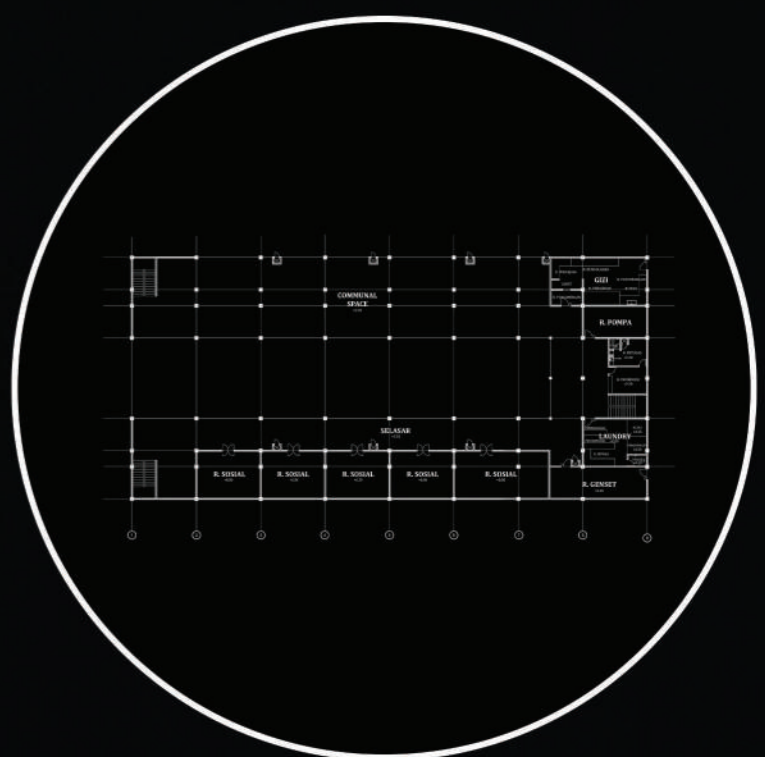
EKSTERIOR



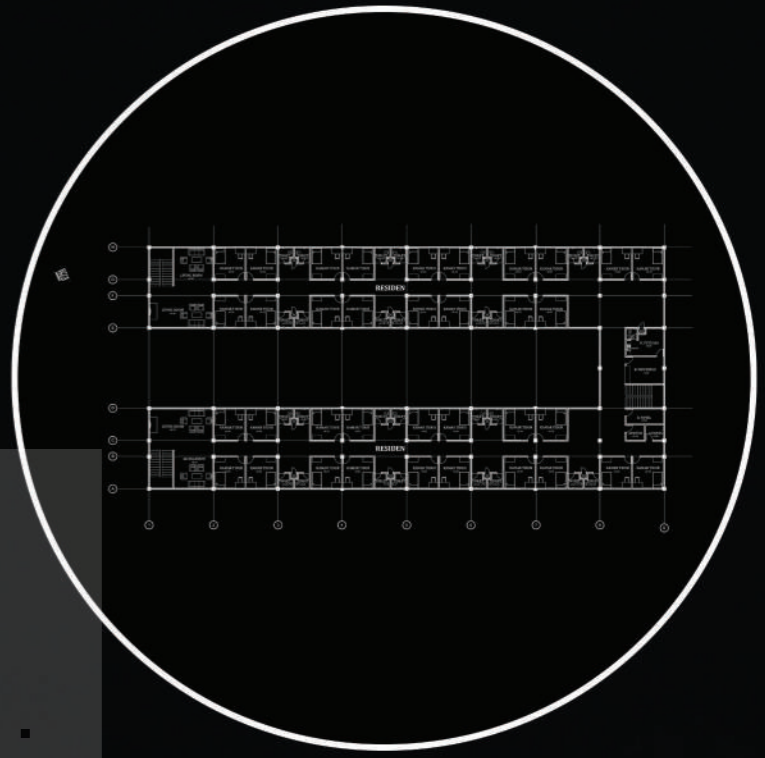
INTERIOR



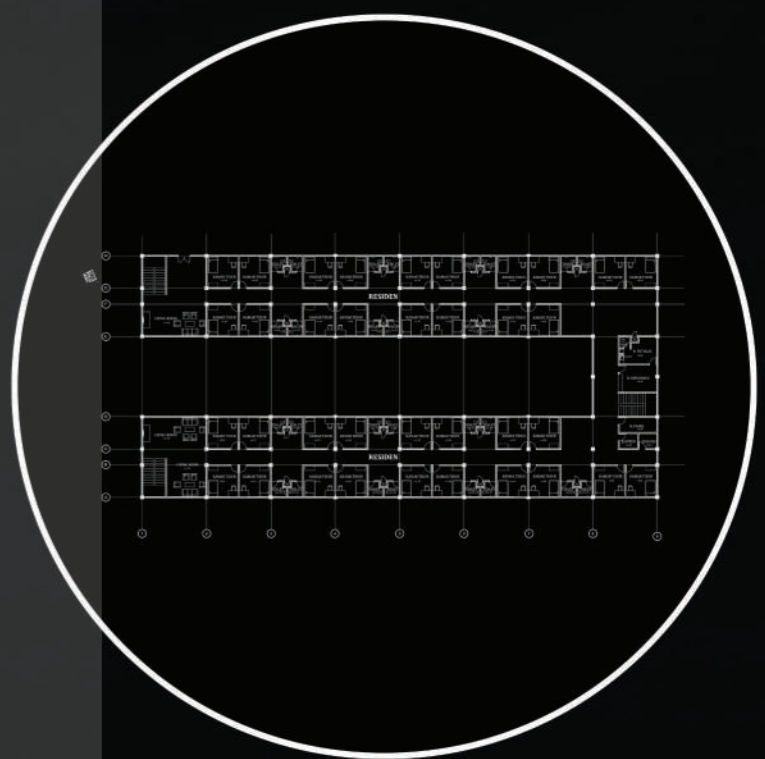
EKSTERIOR



DENAH LANTAI 1



DENAH LANTAI 2



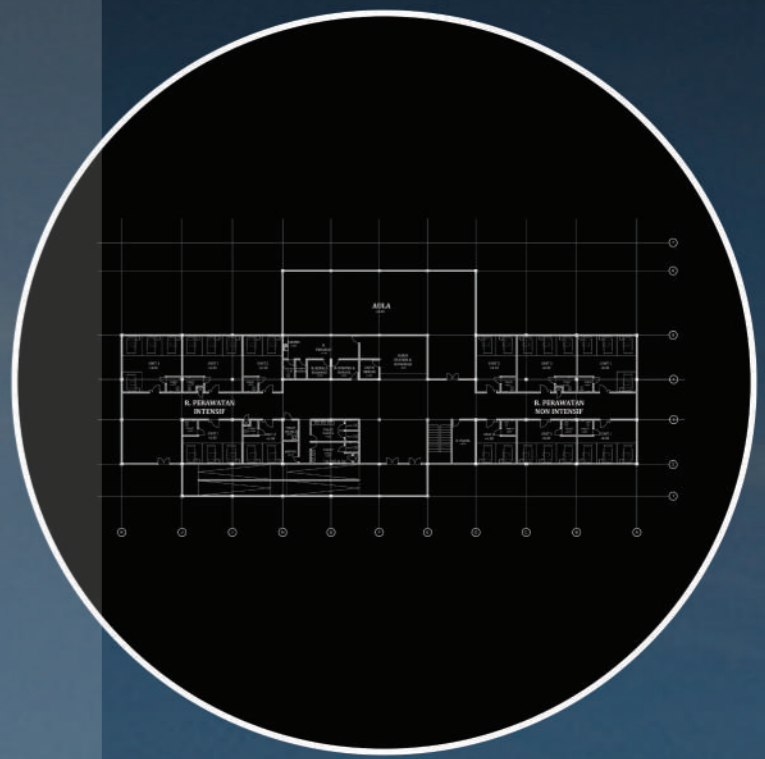
DENAH LANTAI 3



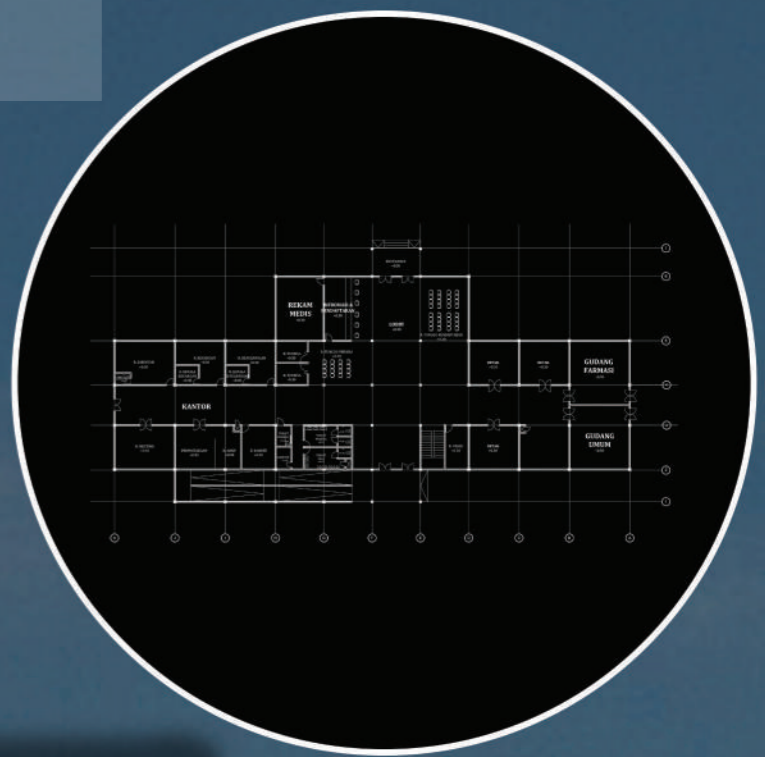
BANGUNAN RESIDEN

BANGUNAN GUEST HOUSE

BANGUNAN UTAMA



DENAH LANTAI 1

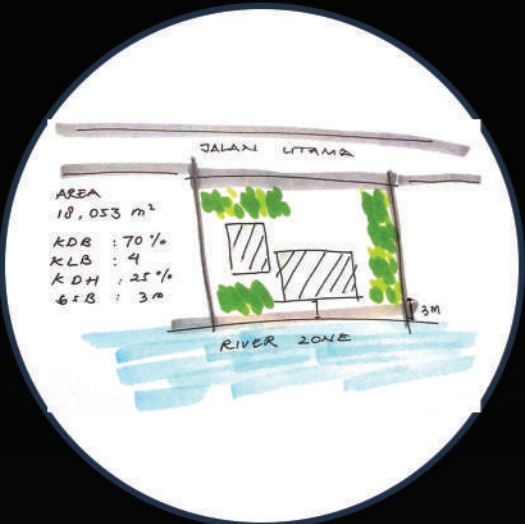


DENAH LANTAI 2

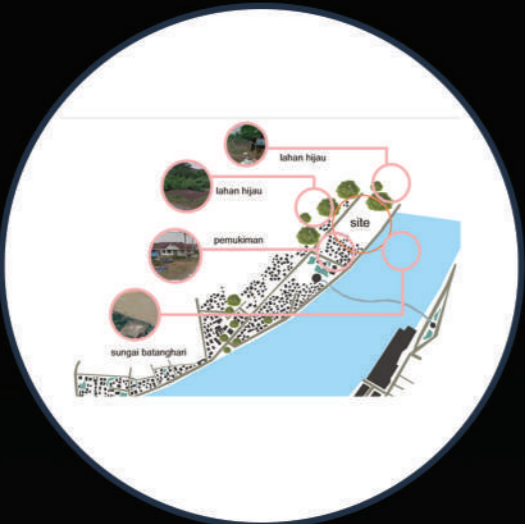


Pemecahan Persoalan

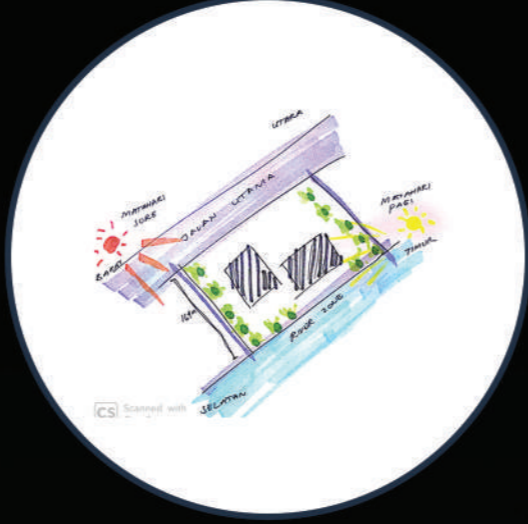
● Pemecahan Persoalan Site



Analisis Peraturan Bangunan

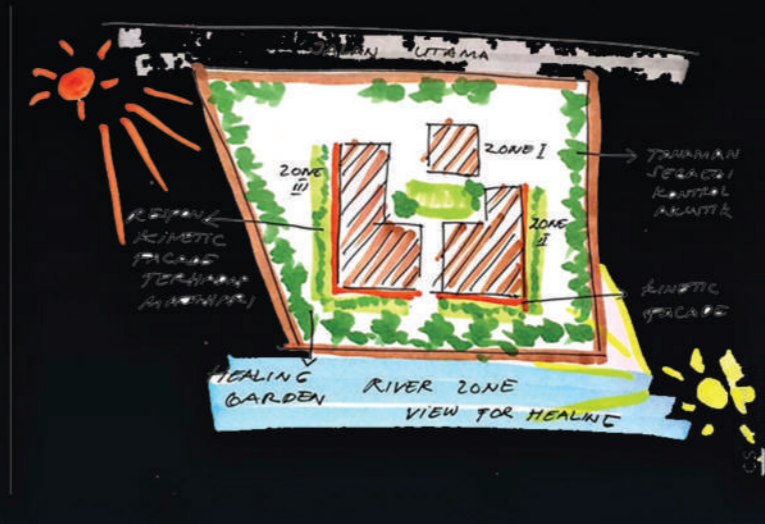


Analisis Respon Site terhadap Lintasan Matahari



Analisis Site Terhadap View

● Konsep Gubahan Massa dan Orientasi



Denah bangunan gedung berbentuk sentris (bujur sangkar, segi banyak, atau lingkaran) lebih baik daripada denah bangunan yang berbentuk memanjang dalam mengantisipasi terjadinya kerusakan

● Pemecahan Persoalan Tata Ruang

Kebutuhan Ruang

1. lobi
2. rg pemeriksaan
3. rg tunggu
4. rg tamu
5. rg dokter
6. rg perawat
7. laboratorium
8. rg pengawas
9. lavatori
10. gudang



1. rg tidur
2. rg bersama
3. rg cuci jemur
4. lavatori
5. rg jaga
6. gudang

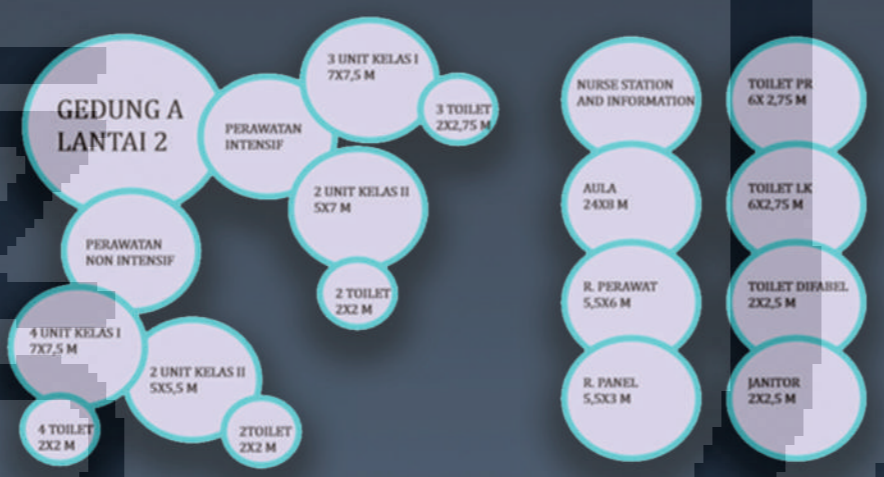
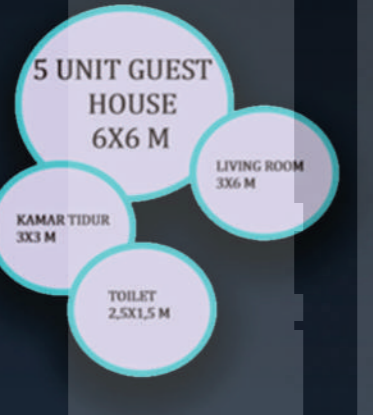
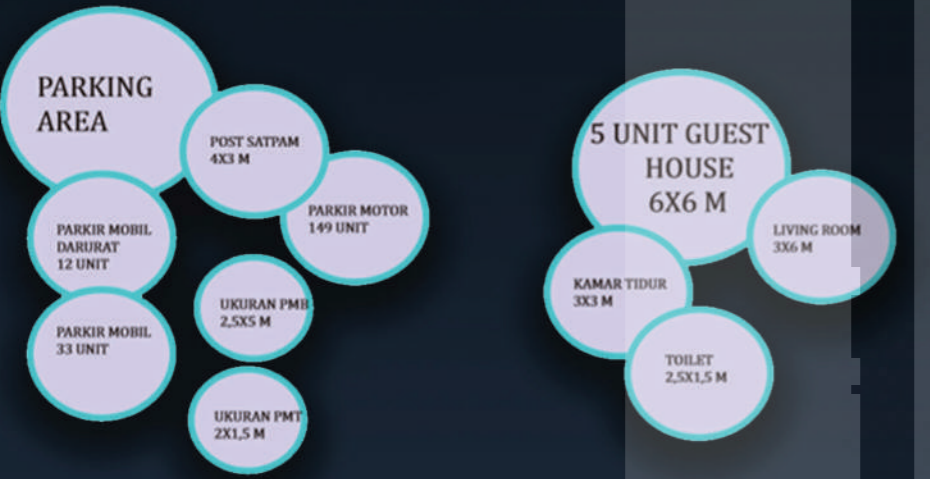


1. hall
2. rg administrasi
3. rg direktur
4. rg manajer
5. rg konferensi
6. rg tamu
7. rg istirahat
8. rg makan
9. lavatori
10. gudang
11. dapur

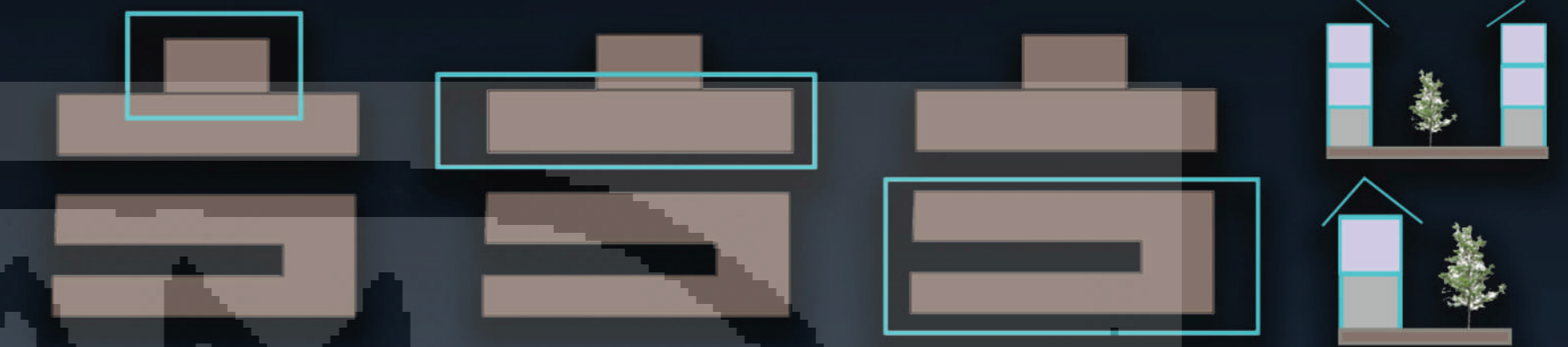


1. ruang olah raga
2. ruang terapi
3. taman

Analisis Zoning dan Hubungan Antar Ruang



● Konsep Zonasi Ruang



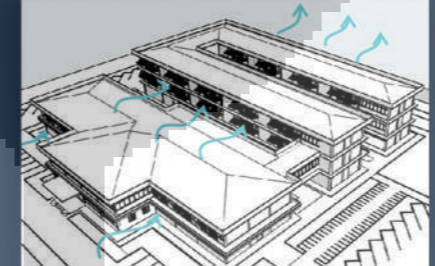
Pada bangunan A ini merupakan meeting point sehingga merupakan pusat dalam segala administrasi serta pemeriksaan.

Pada lantai dua bangunan A memiliki beberapa ruang rawat unit yang difungsikan untuk pasien atau calon residen yang memiliki kecenderungan lebih tinggi dan merasakan dampak yang kuat dari narkoba ini.

Pada bangunan residen memiliki 3 lantai yang mana lantai 1 merupakan area publik dimana aktivitas penunjang berada disana. Dilantai 2 merupakan kamar bagi residen yang masih memiliki perhatian khusus yang masih memiliki keinginan atau kecanduan tinggi terhadap narkoba. Lantai paling atas yaitu lantai 3 merupakan area privat kamar residen yang sudah akan sembuh.



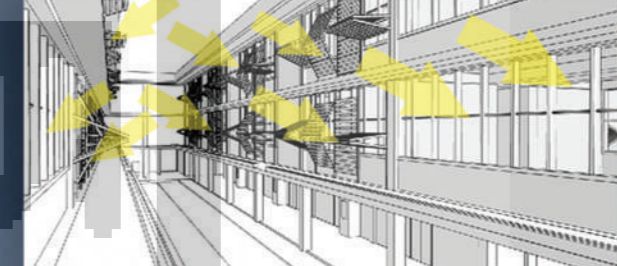
● Elemen-Elemen Healing Architecture dan Penerapannya



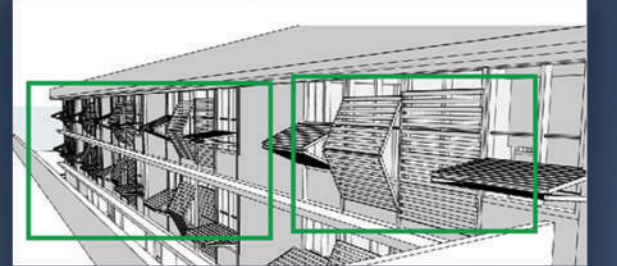
Kualitas udara



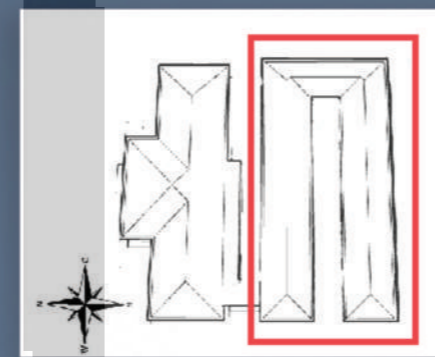
Arah angin



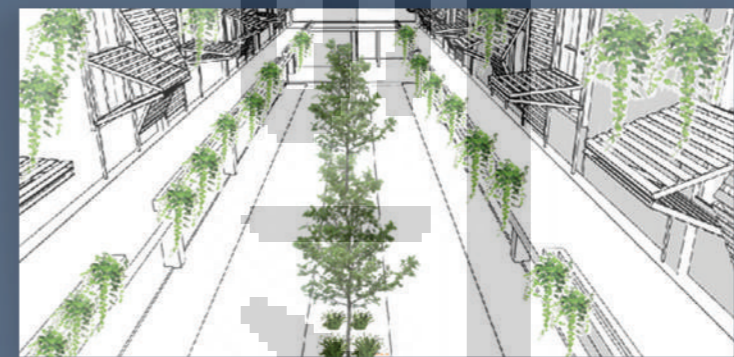
Pencahayaannya



Kenyamanan Termal



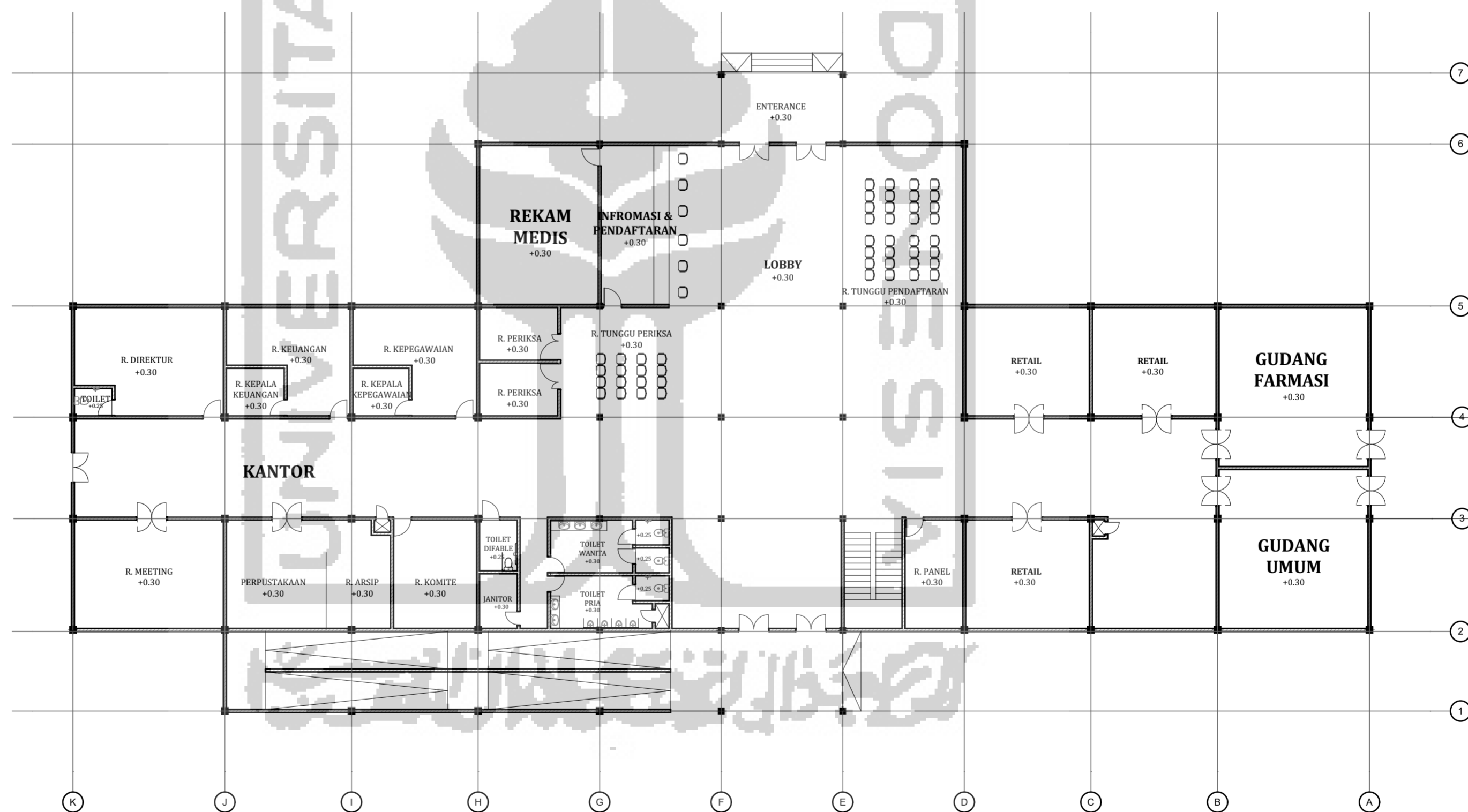
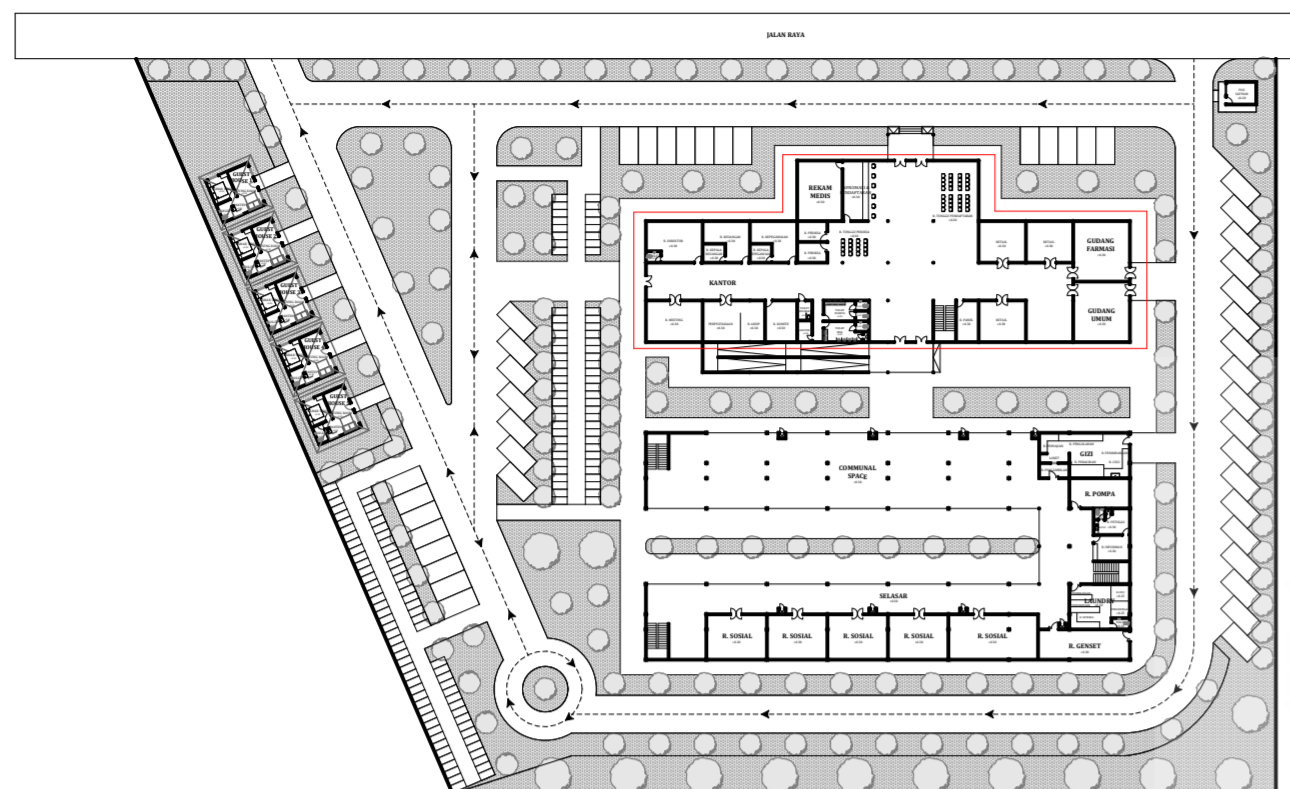
Privasi



Pemandangan Alam

● Analisis Kegiatan dan Ukuran Ruang





JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

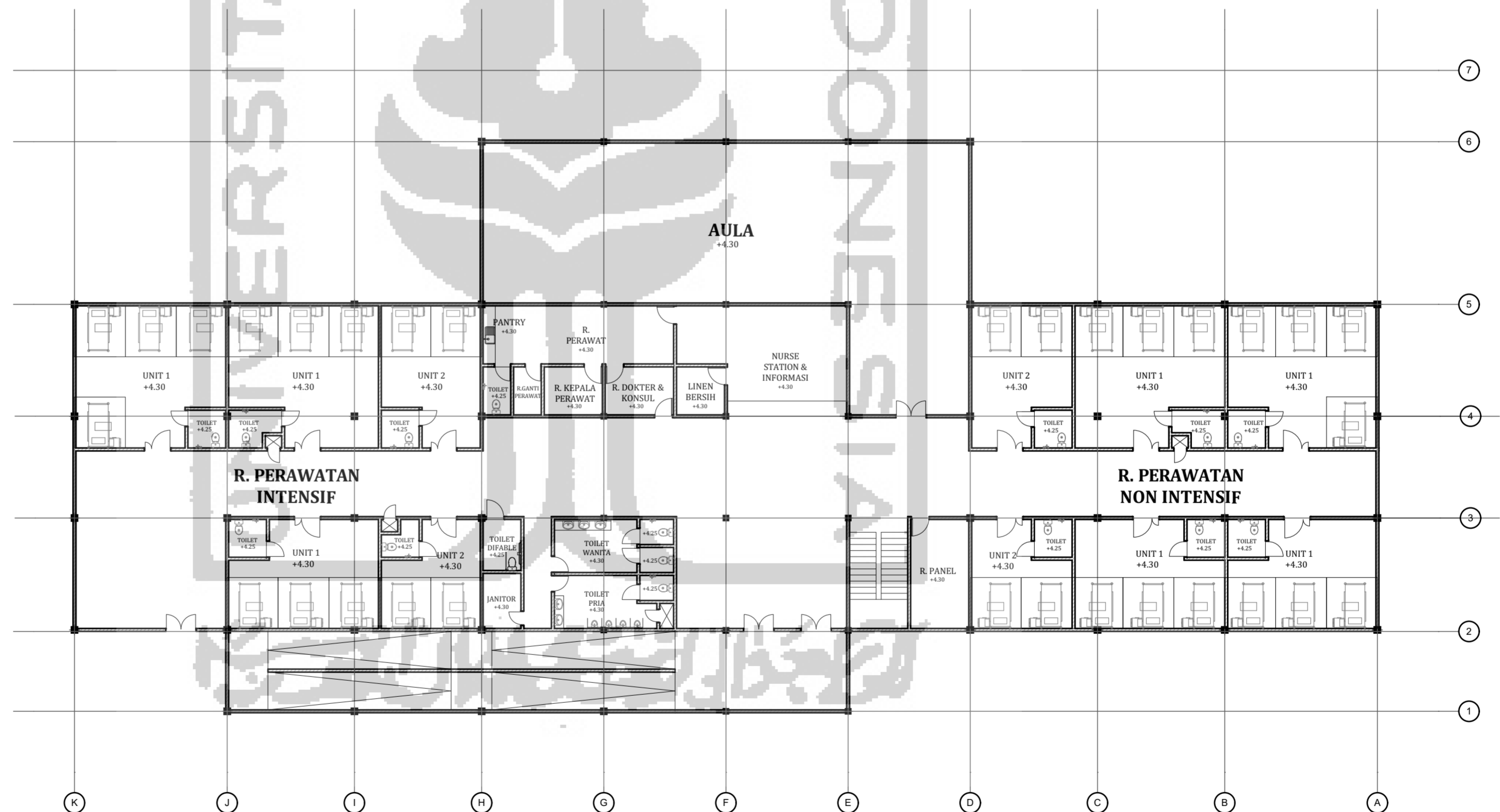
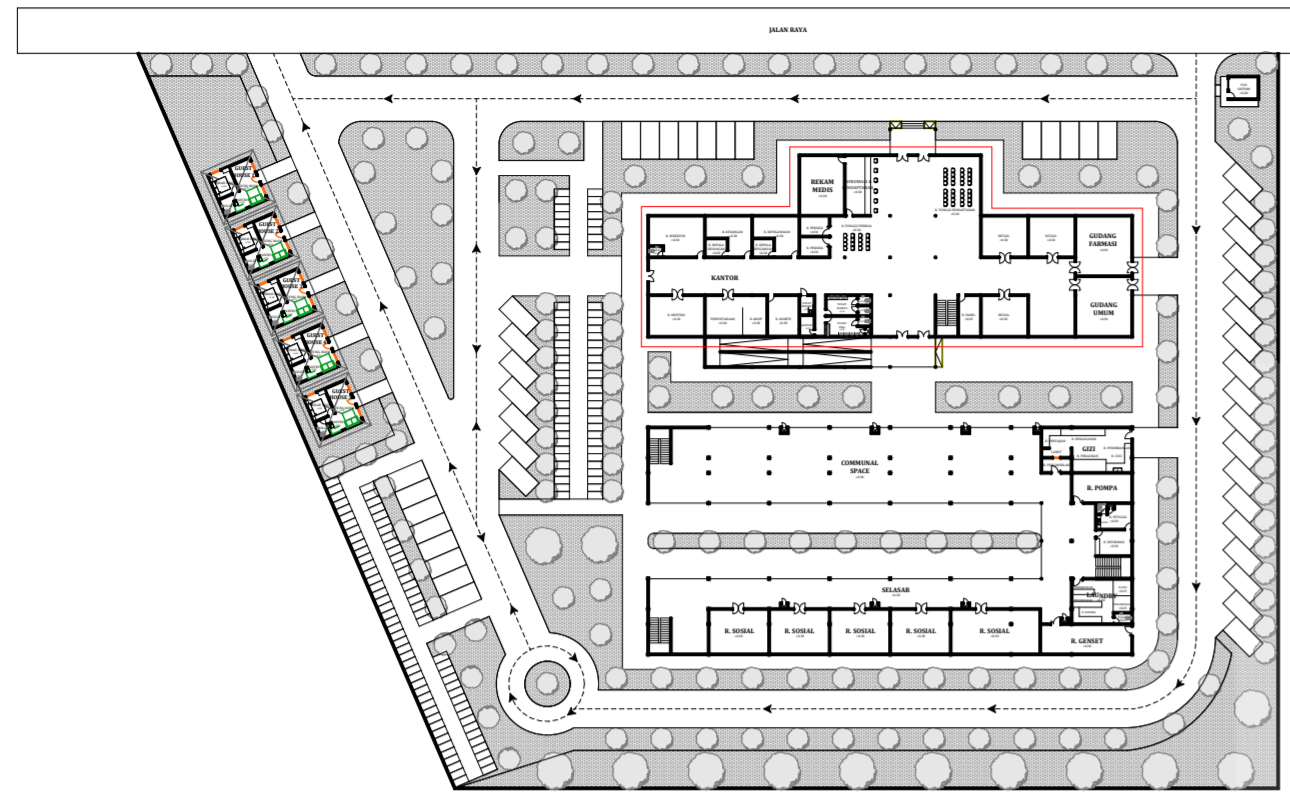
NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
DENAH BANGUNAN A LT 1
SKALA
1:200,
1:1000
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PEGACNU
NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

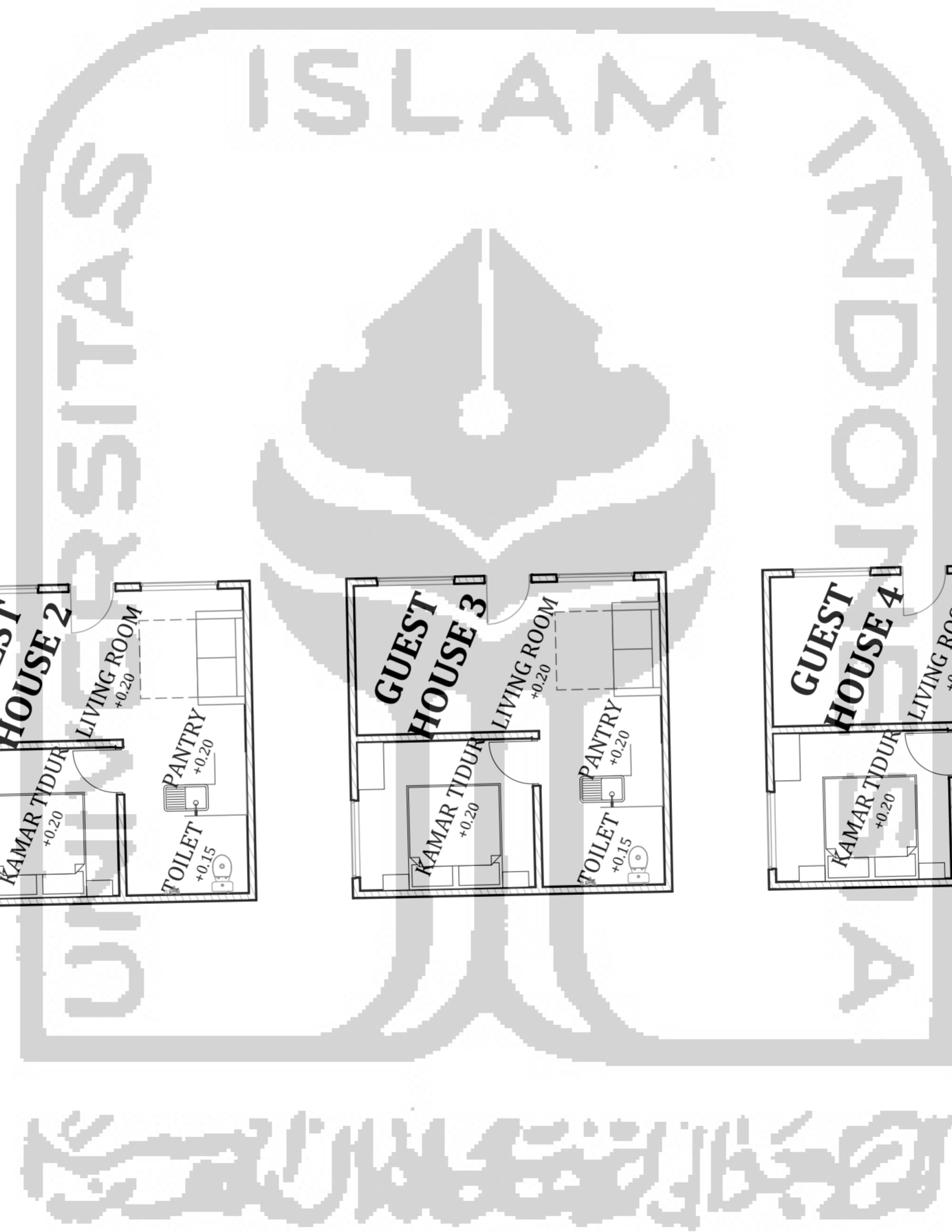
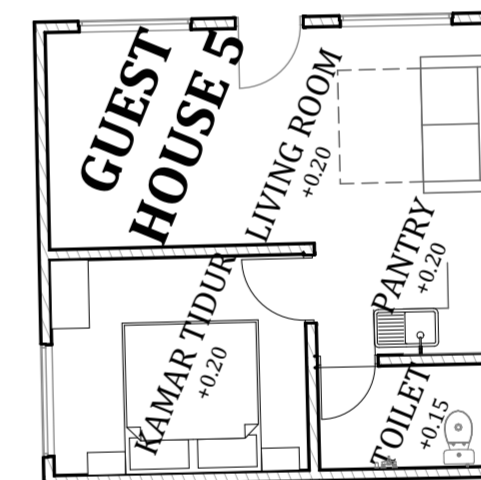
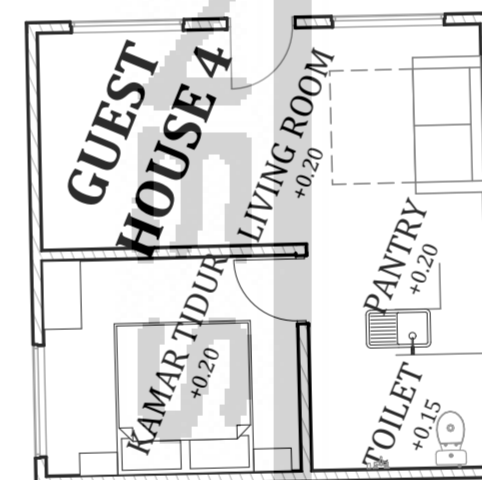
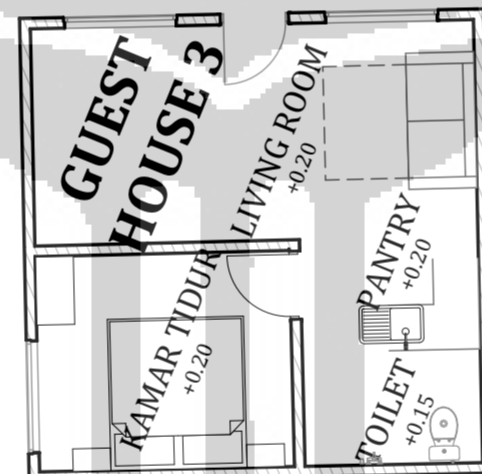
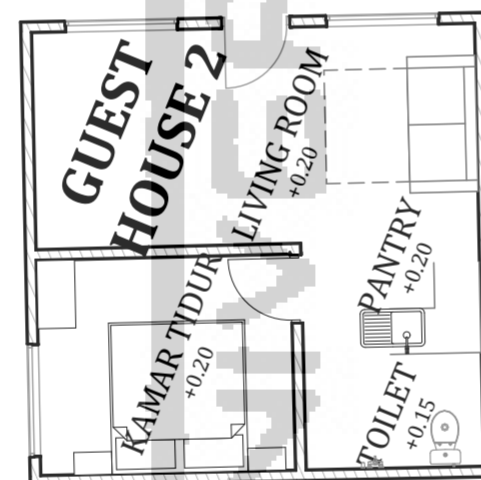
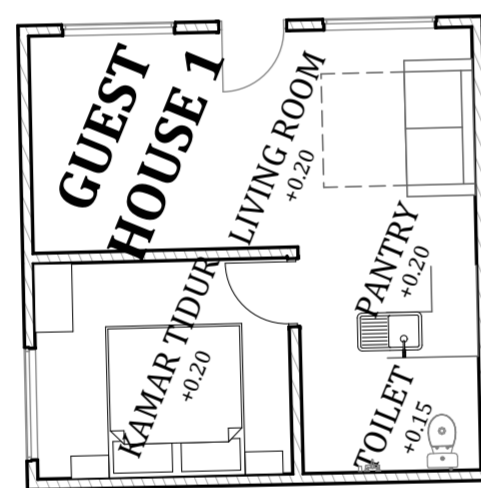
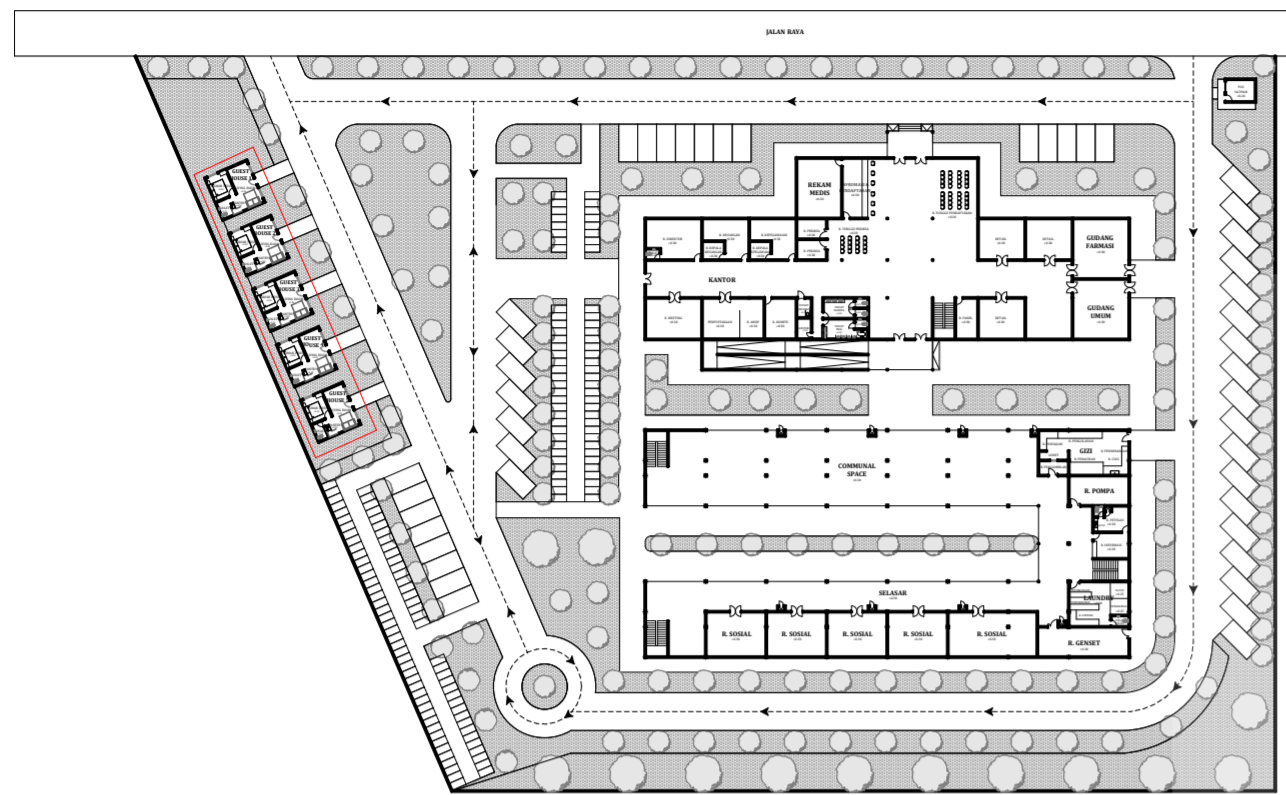
NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
DENAH BANGUNAN A LT 2
SKALA
1:200,
1:1000
NO GAMBAR

CATATAN



PROYEK AKHIR SARJANA

PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
 With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA

HESTI RAHMAH DINI

NIM

14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING

Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI

Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR DENAH BANGUNAN GUEST HOUSE

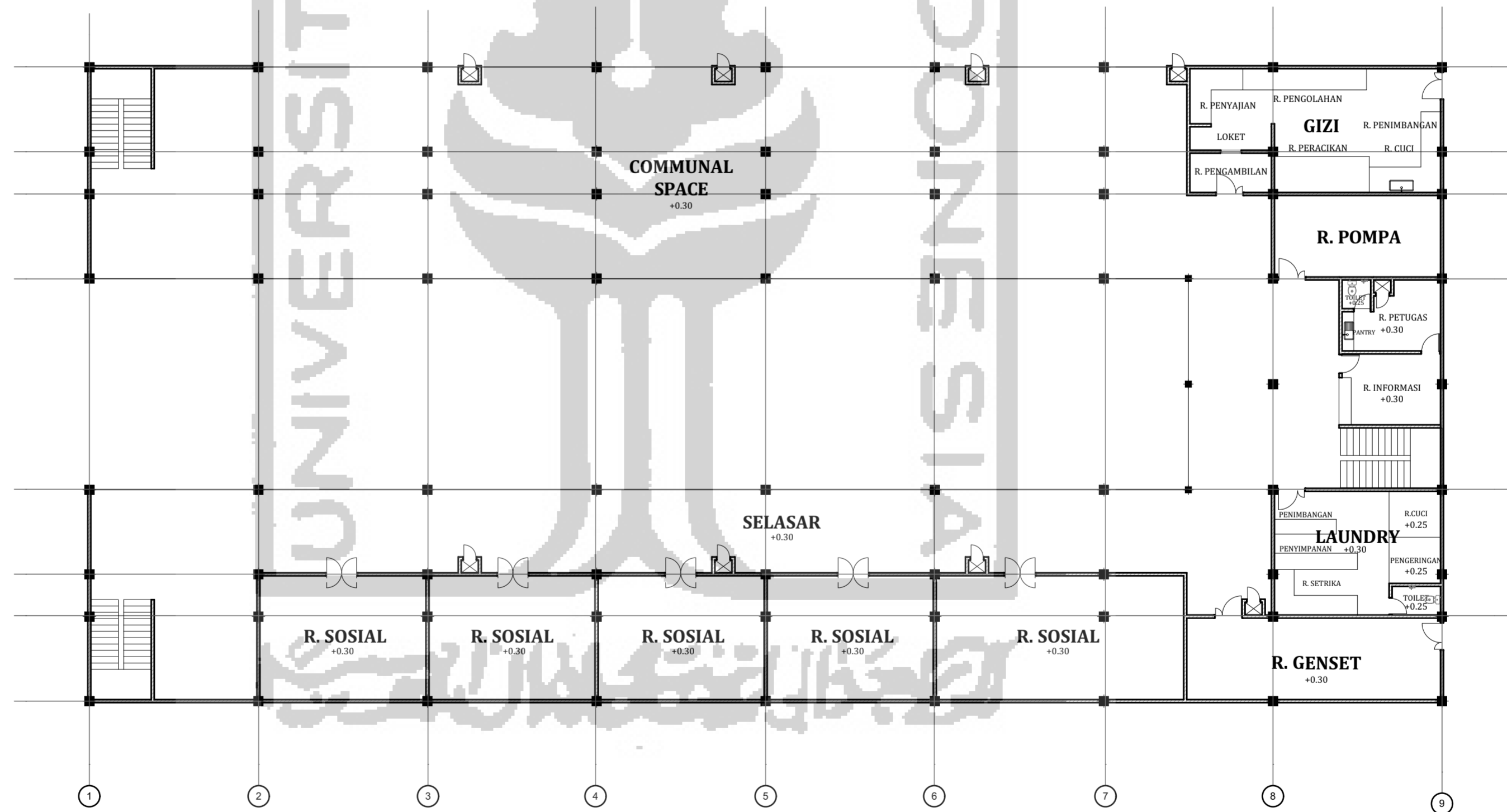
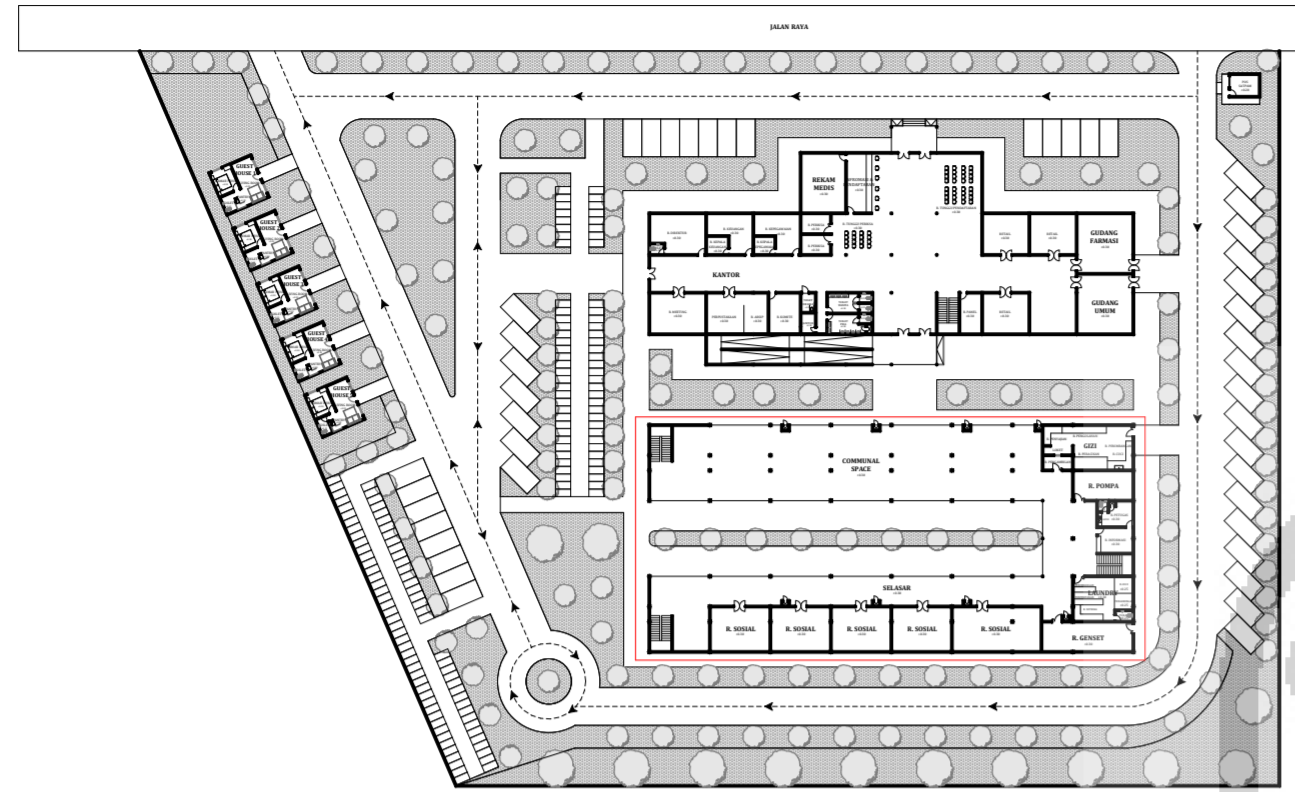
SKALA
1:1000,
1:100

NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

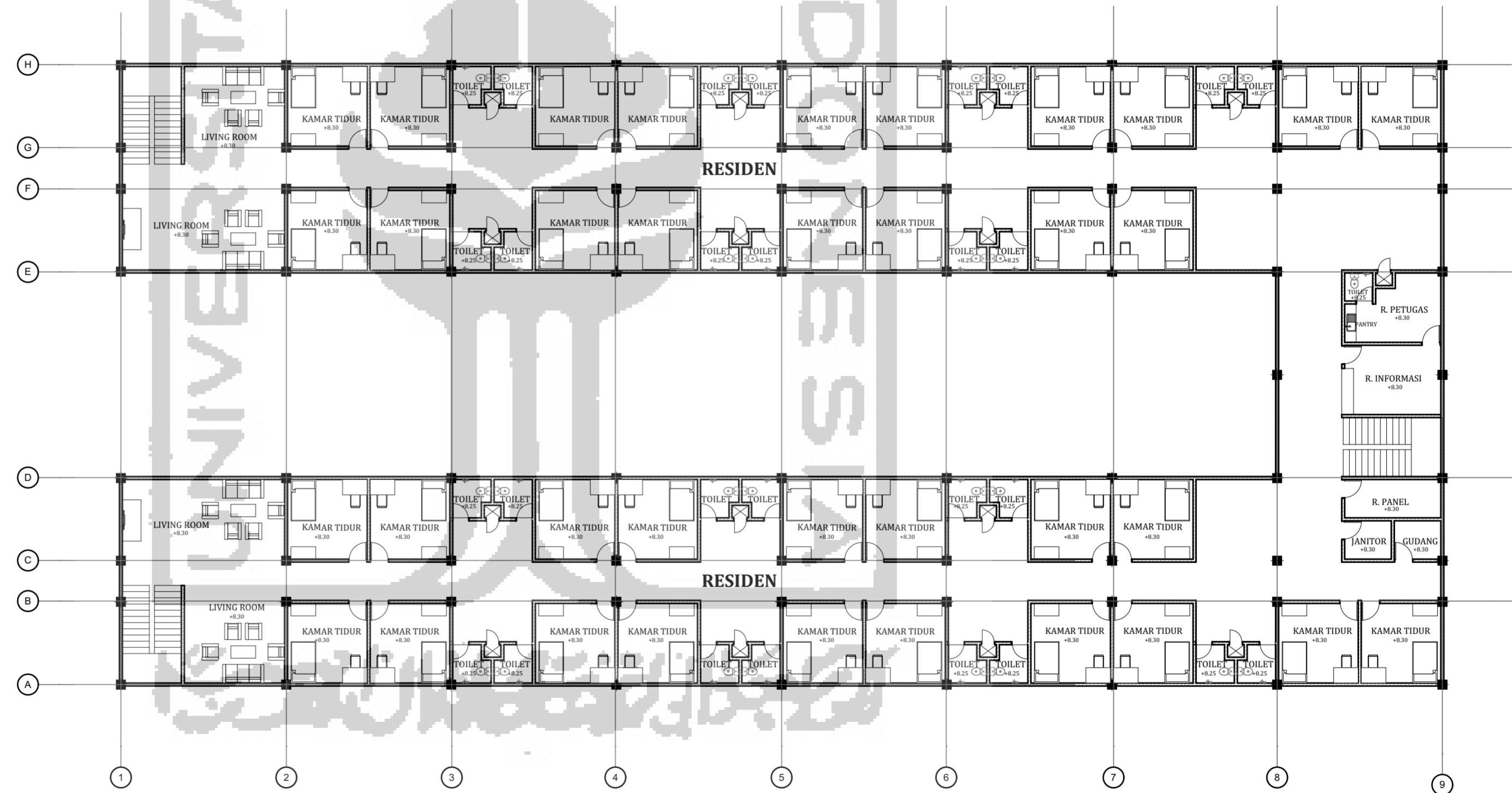
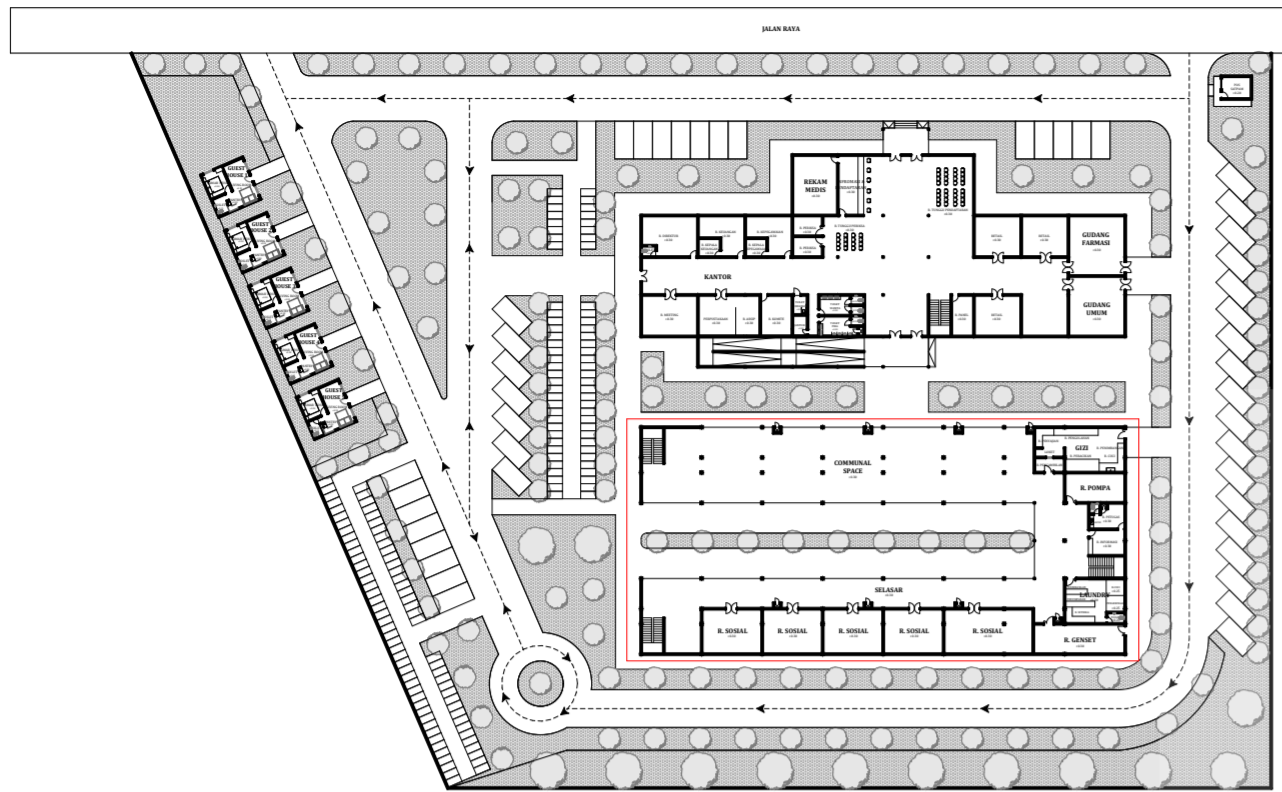
NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
DENAH BANGUNAN RESIDEN LT 1
SKALA
1:200,
1:1000
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA

HESTI RAHMAH DINI

NIM

14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING

Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI

Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR

DENAH BANGUNAN RESIDEN

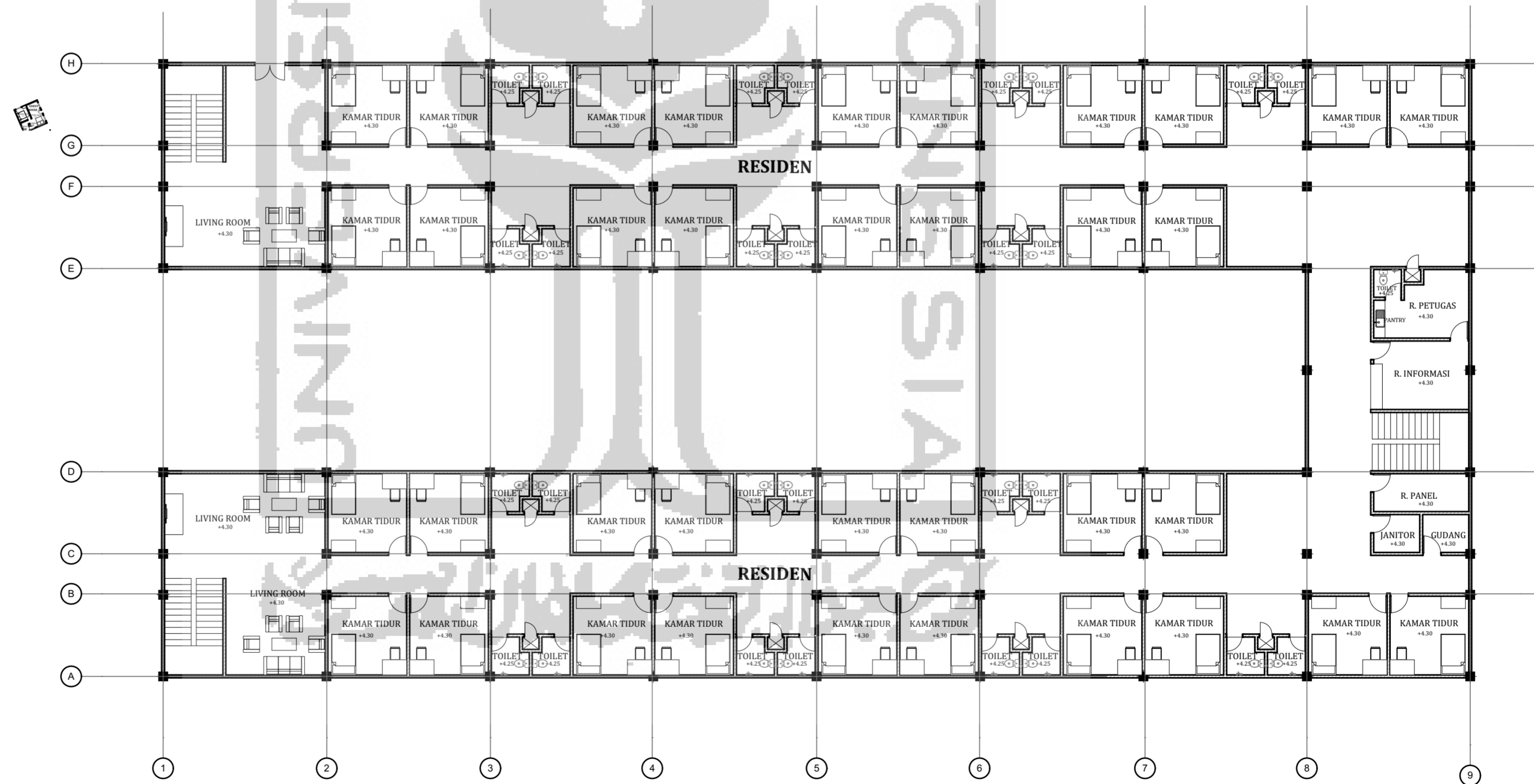
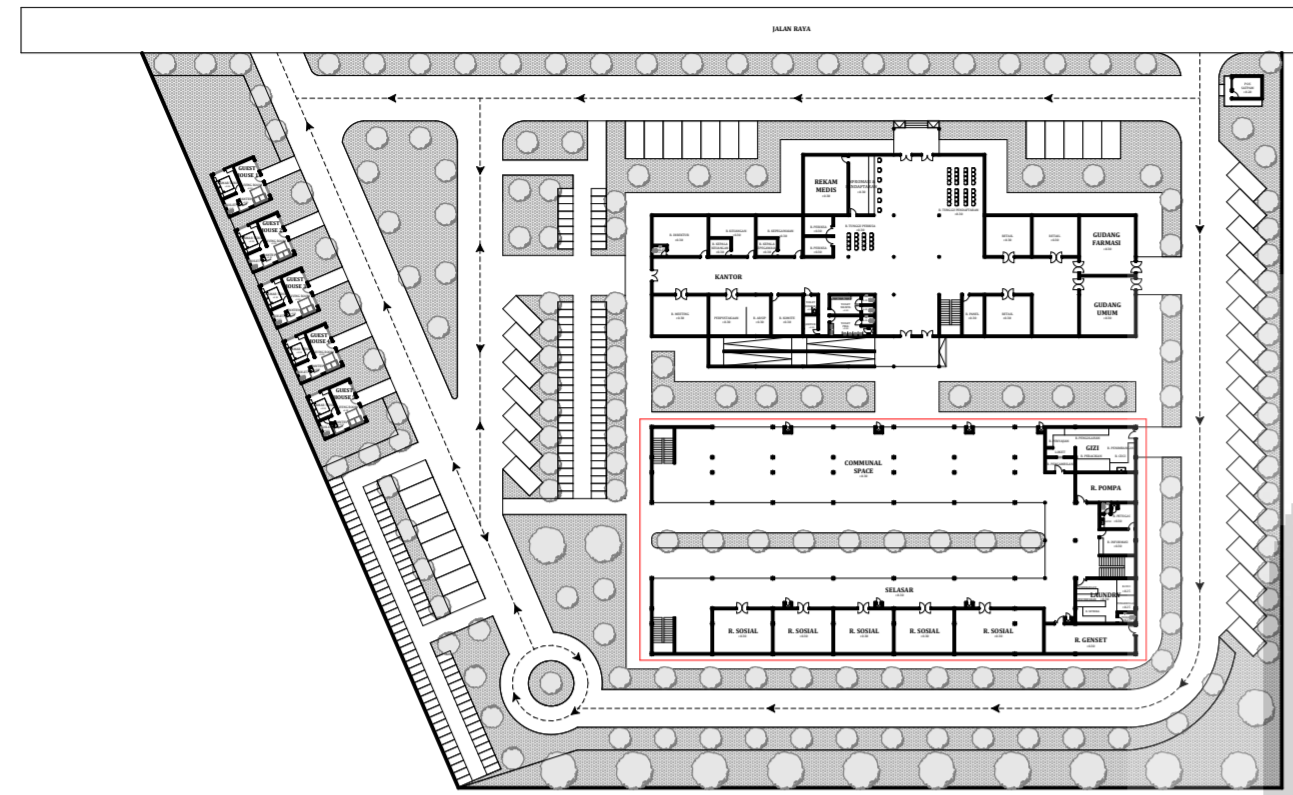
LT.3

SKALA

1:200,
1:1000

NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA

HESTI RAHMAH DINI

NIM

14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING

Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI

Noor Cholish Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR

DENAH BANGUNAN RESIDEN

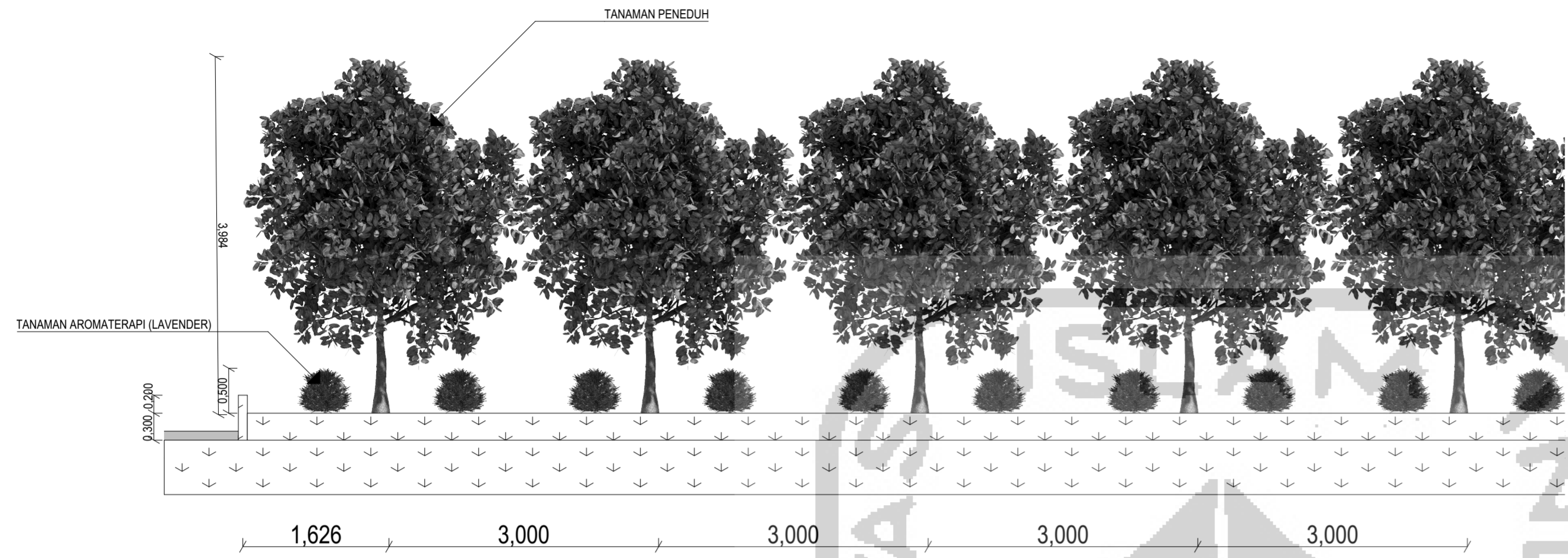
IT 2

SKALA

1:200,
1:1000

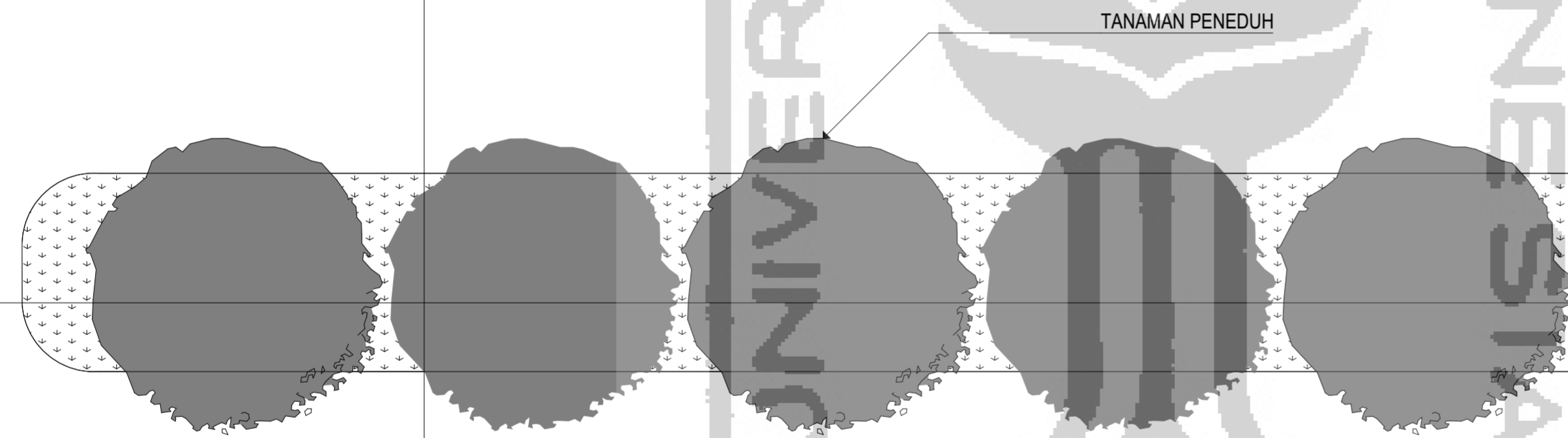
NO GAMBAR

CATATAN



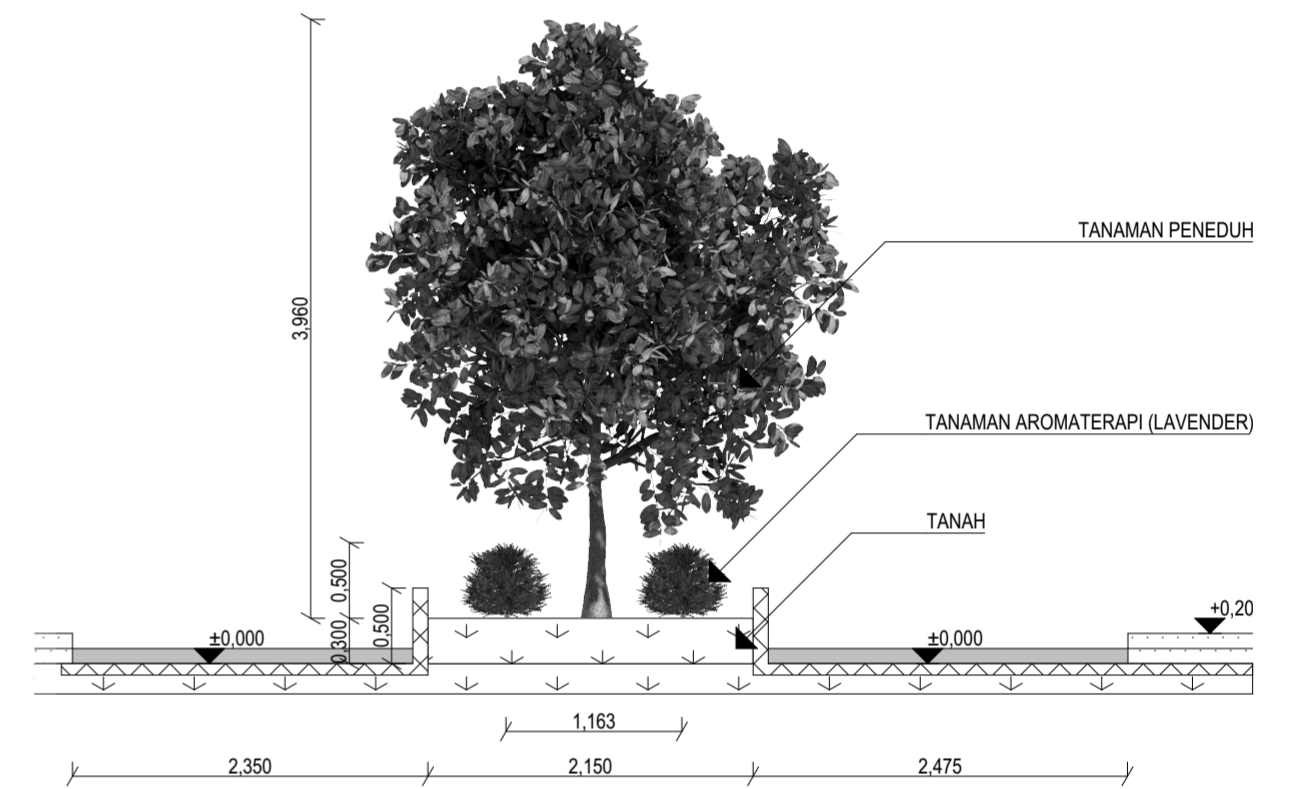
DETAIL POTONGAN TANAMAN

1:50



DETAIL DENAH TANAMAN

1:50



DETAIL POTONGAN TANAMAN

1:50



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
DETAIL VEGETASI
SKALA
1:50

NO GAMBAR

CATATAN



DETAIL TAMPAK TANAMAN
1:20

TANAMAN AROMATERAPI (LAVENDER)

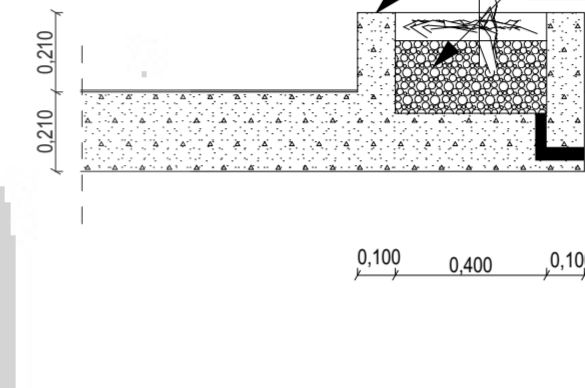
POT BETON

TANAMAN GANTUNG (LEE KWAN YEW)

POT BETON WATERPROOF SEMEN BASED

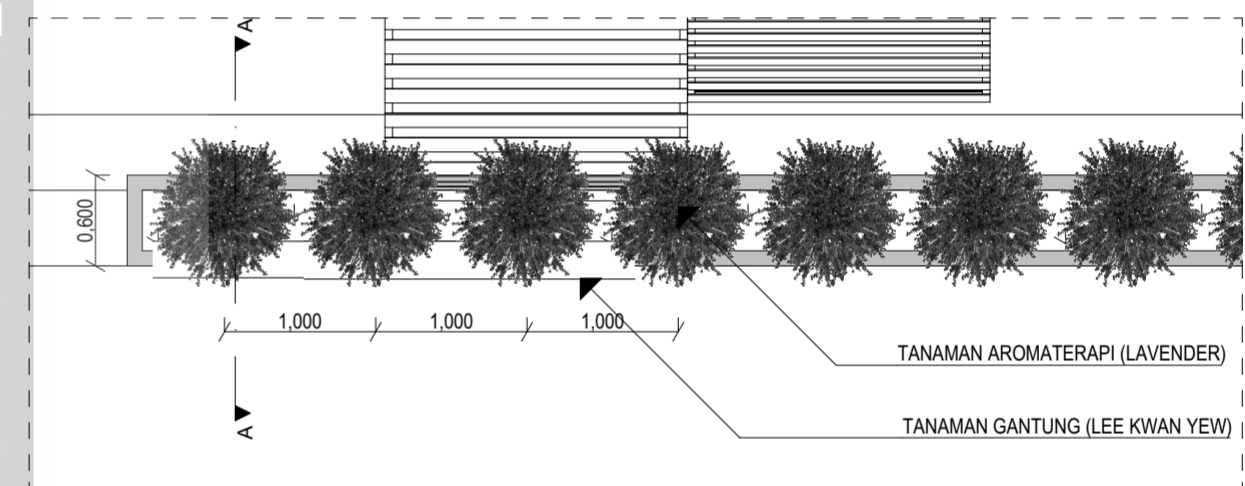
TANAH

TANAMAN LEE KWAN YEW



DETAIL POTONGAN TANAMAN

1:20



DETAIL DENAH TANAMAN

1:50



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA

HESTI RAHMAH DINI

NIM

14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING

Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI

Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR

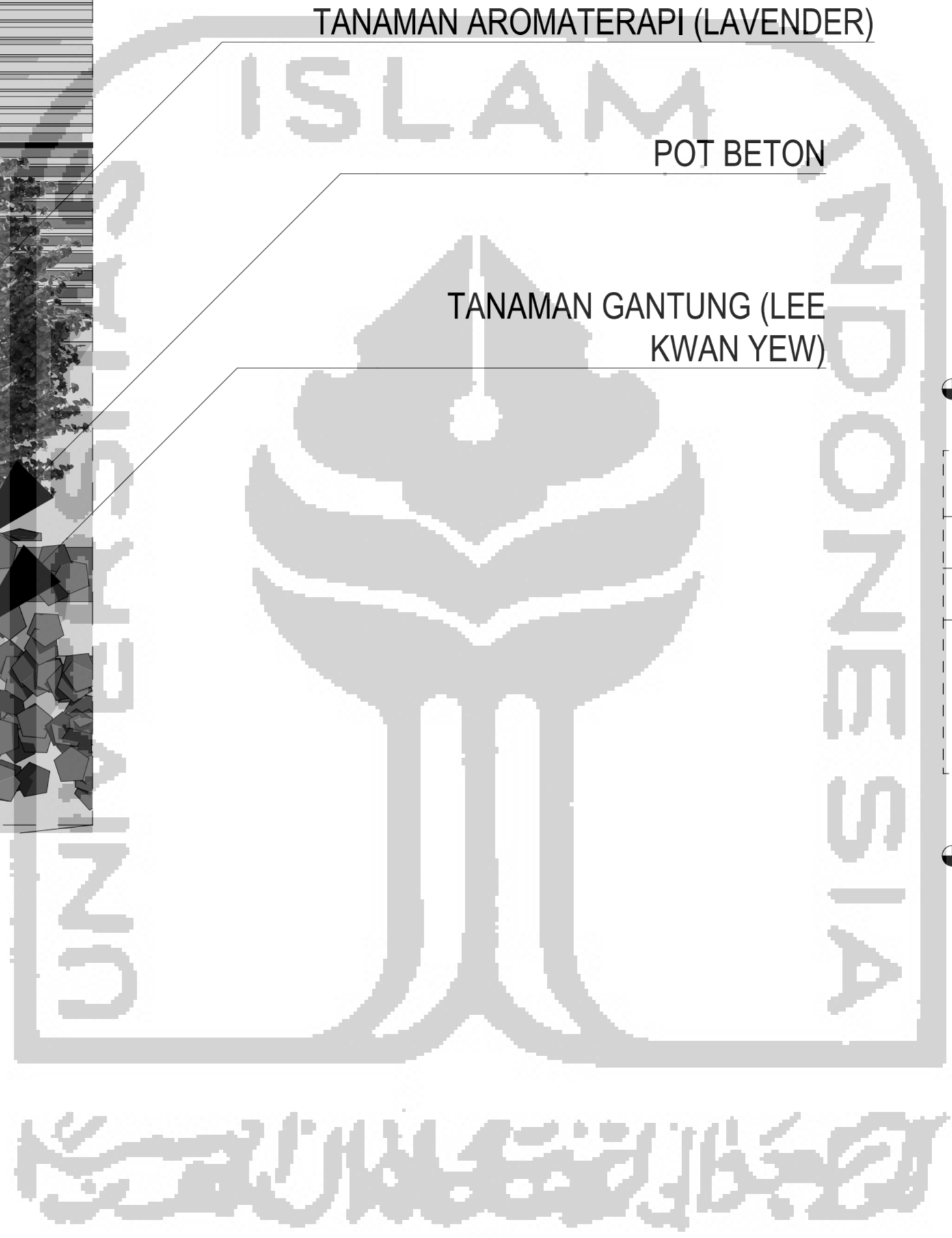
DETAIL FASAD

SKALA

1:20, 1:50

NO GAMBAR

CATATAN





JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

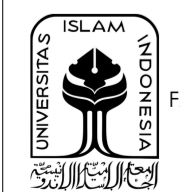
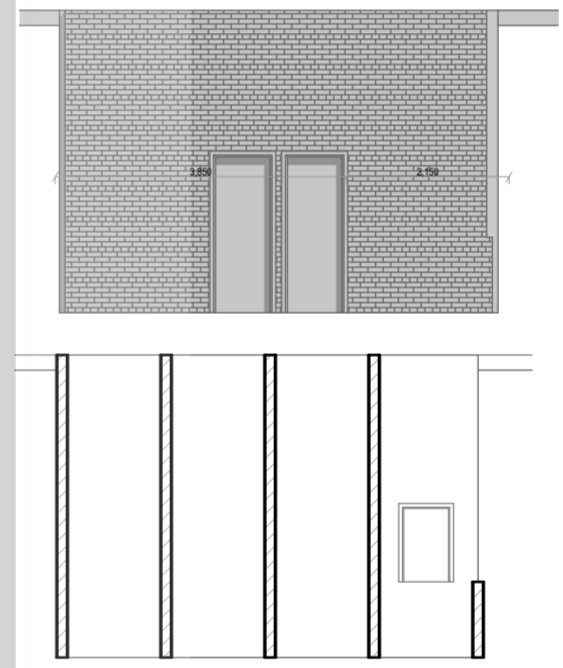
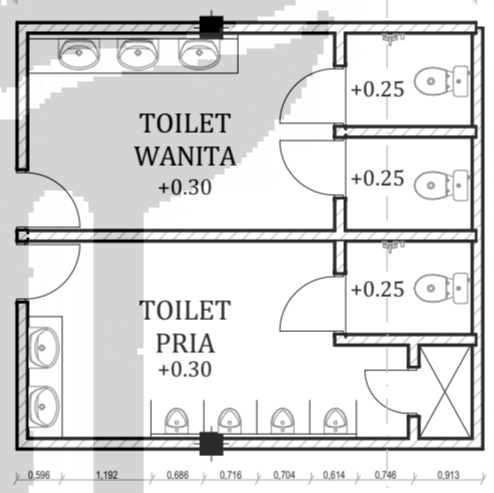
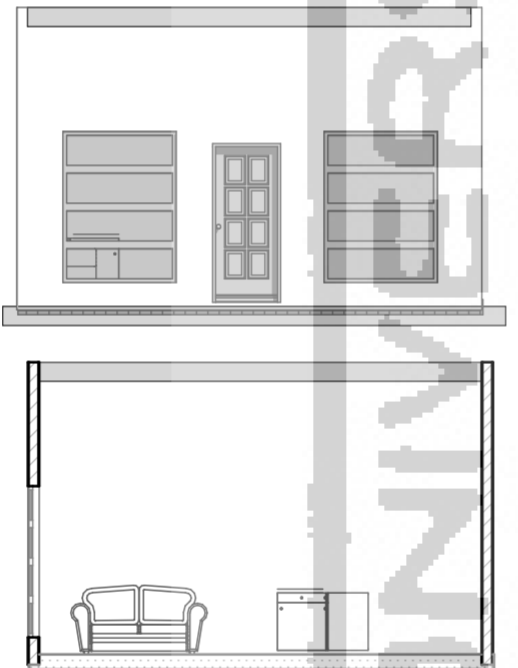
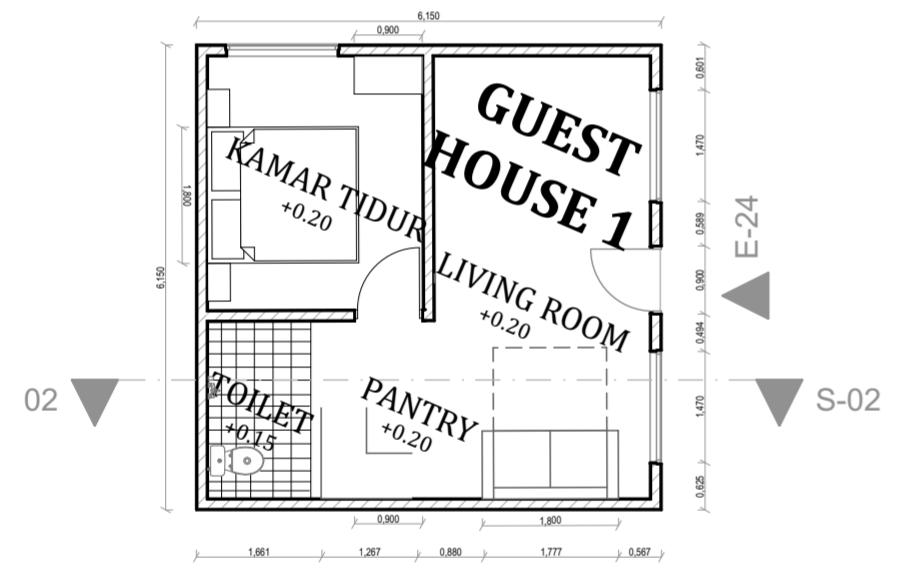
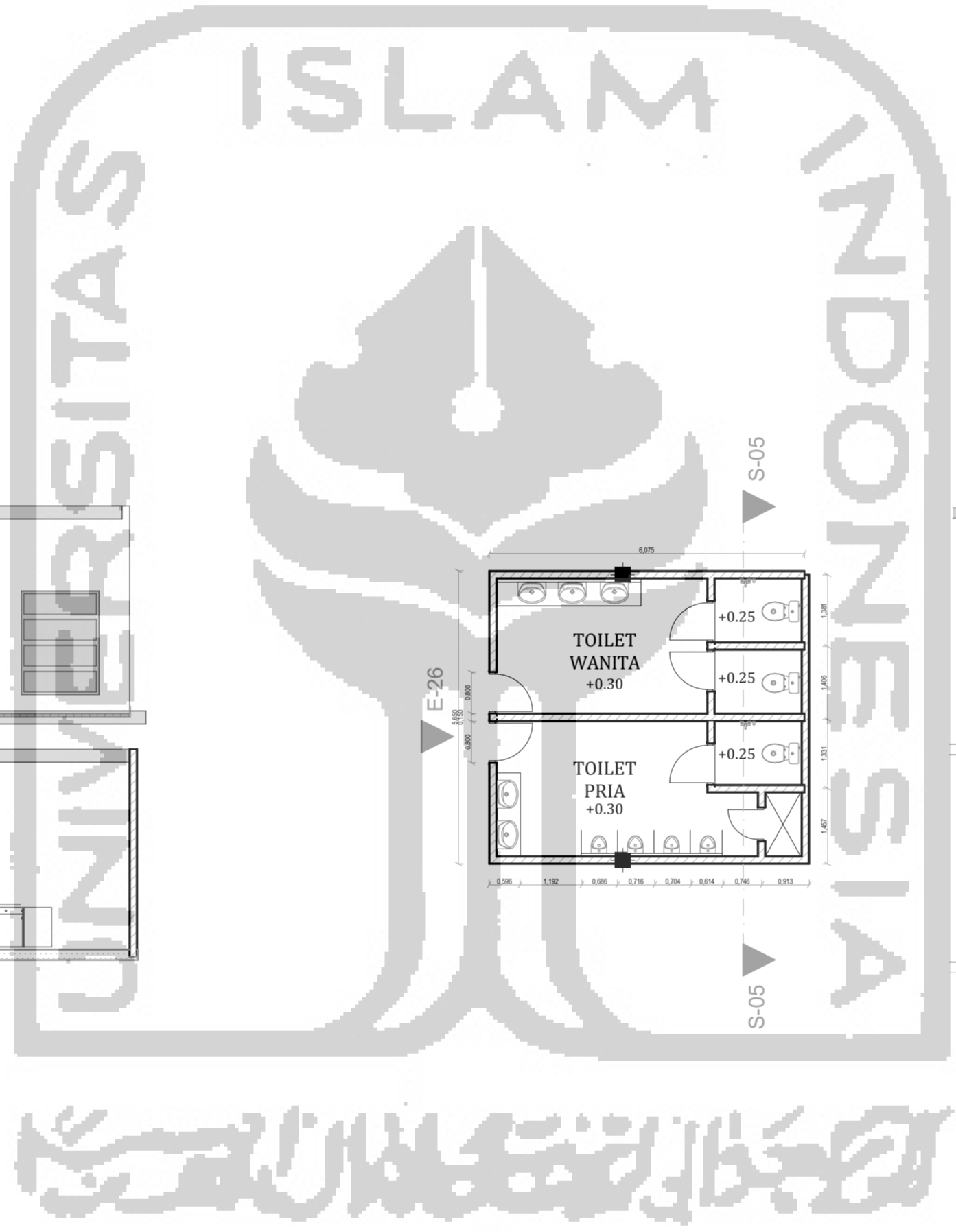
NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wismadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
DETAIL SELUBUNG BANGUNAN
SKALA 1:50
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

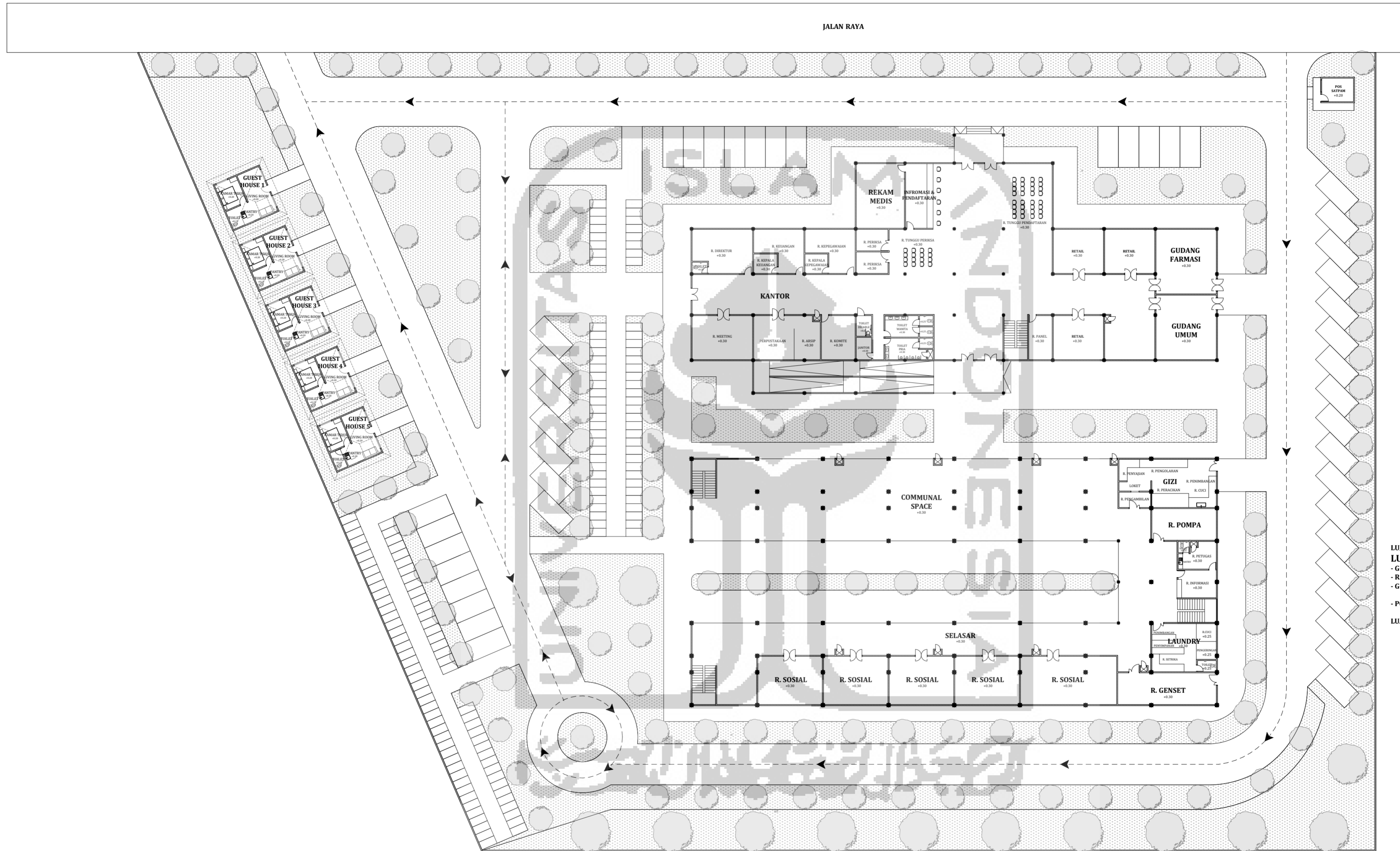
NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
DTP PARSIAL
SKALA
1:100
NO GAMBAR

CATATAN



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 1:
 - GEDUNG A = 1.358,596 m²
 - RESIDENCE = 1.400 m²
 - GUEST HOUSE = 36m² x 5 unit
 = 180m²
 - POS SATPAM = 12 m²
 LUAS TOTAL LANTAI 1 = 2.950,596 m²

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
 With Healing Architecture Approaches

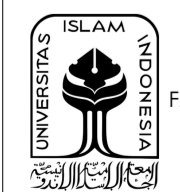
NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

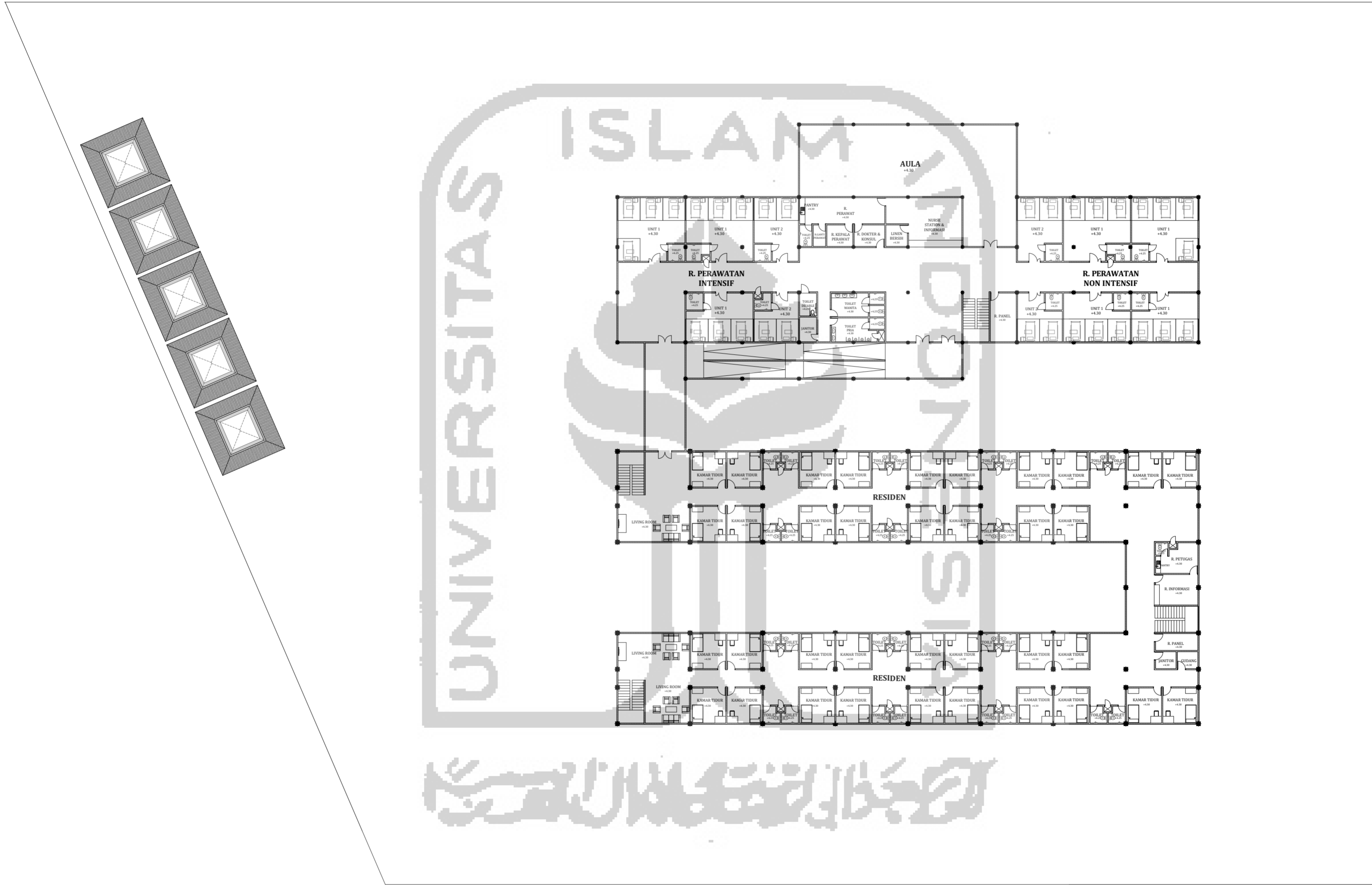
NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Cholish Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 SITEPLAN LANTAI 1
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA



LUAS LAHAN = 18.053 m²
LUAS LANTAI 2:
 - GEDUNG A = 1.338 m²
 JUMLAH BED = 31 BED
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 2.698 m²

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
 With Healing Architecture Approaches

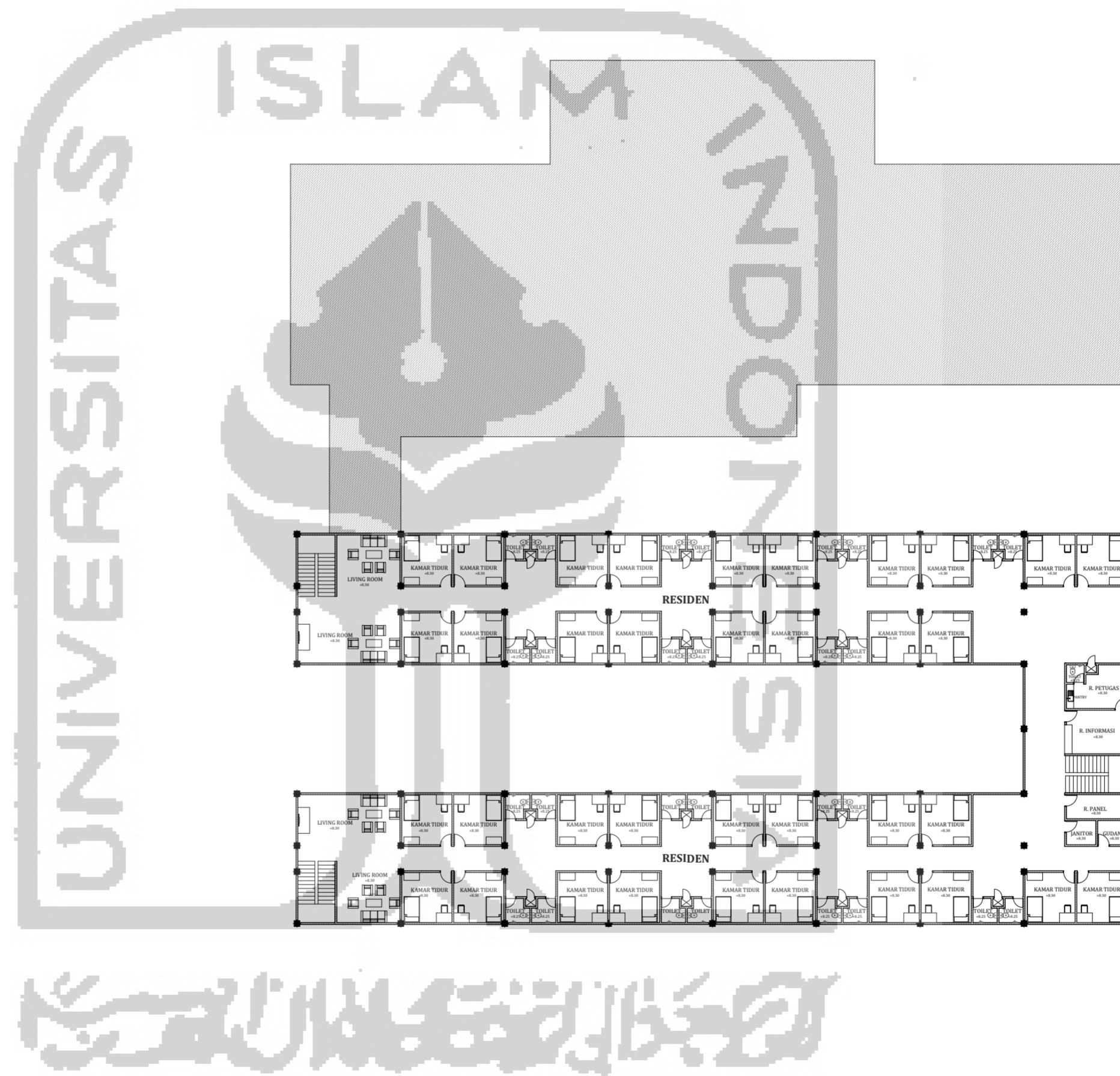
NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Cholish Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 SITEPLAN LANTAI 2
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 3:
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 1.360 m²



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
 With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA

HESTI RAHMAH DINI

NIM

14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING

Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI

Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR

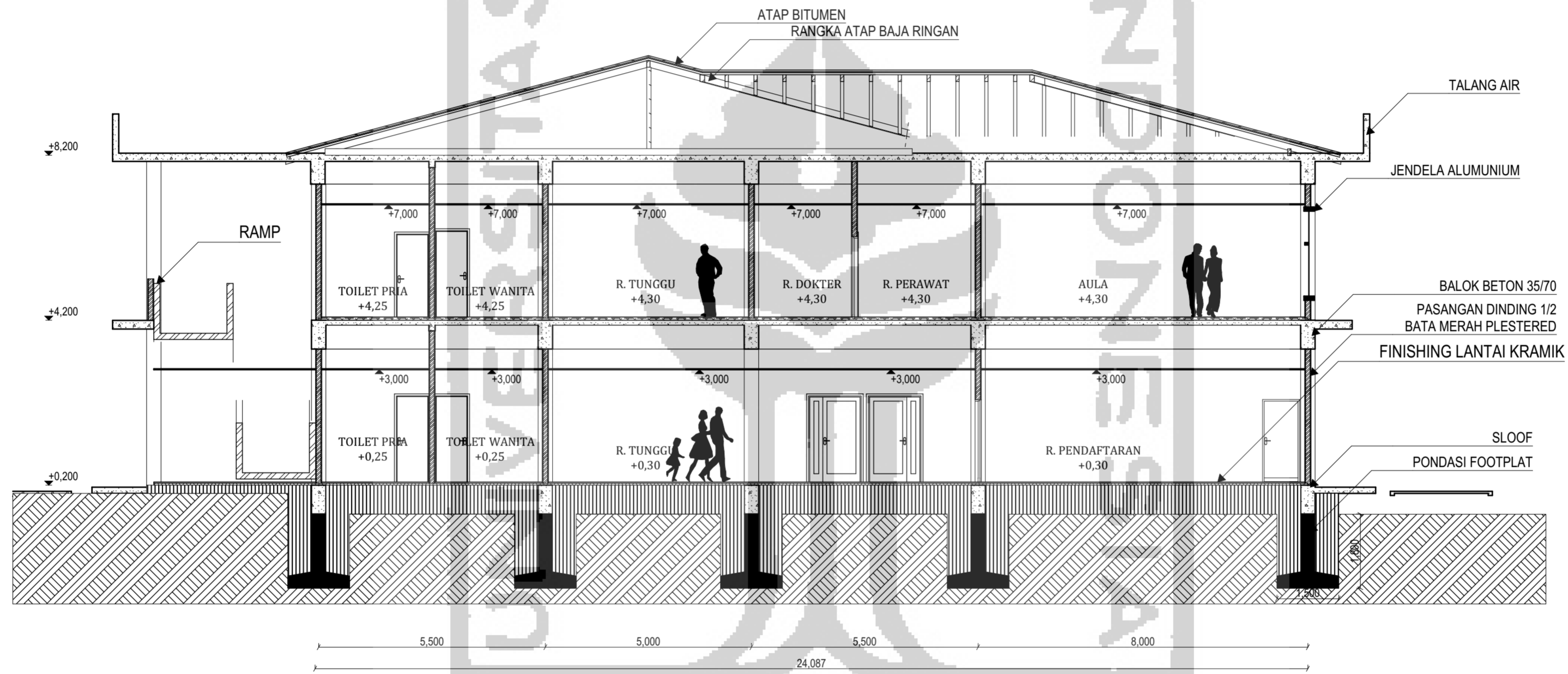
SITEPLAN LANTAI 3

SKALA

1:350

NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

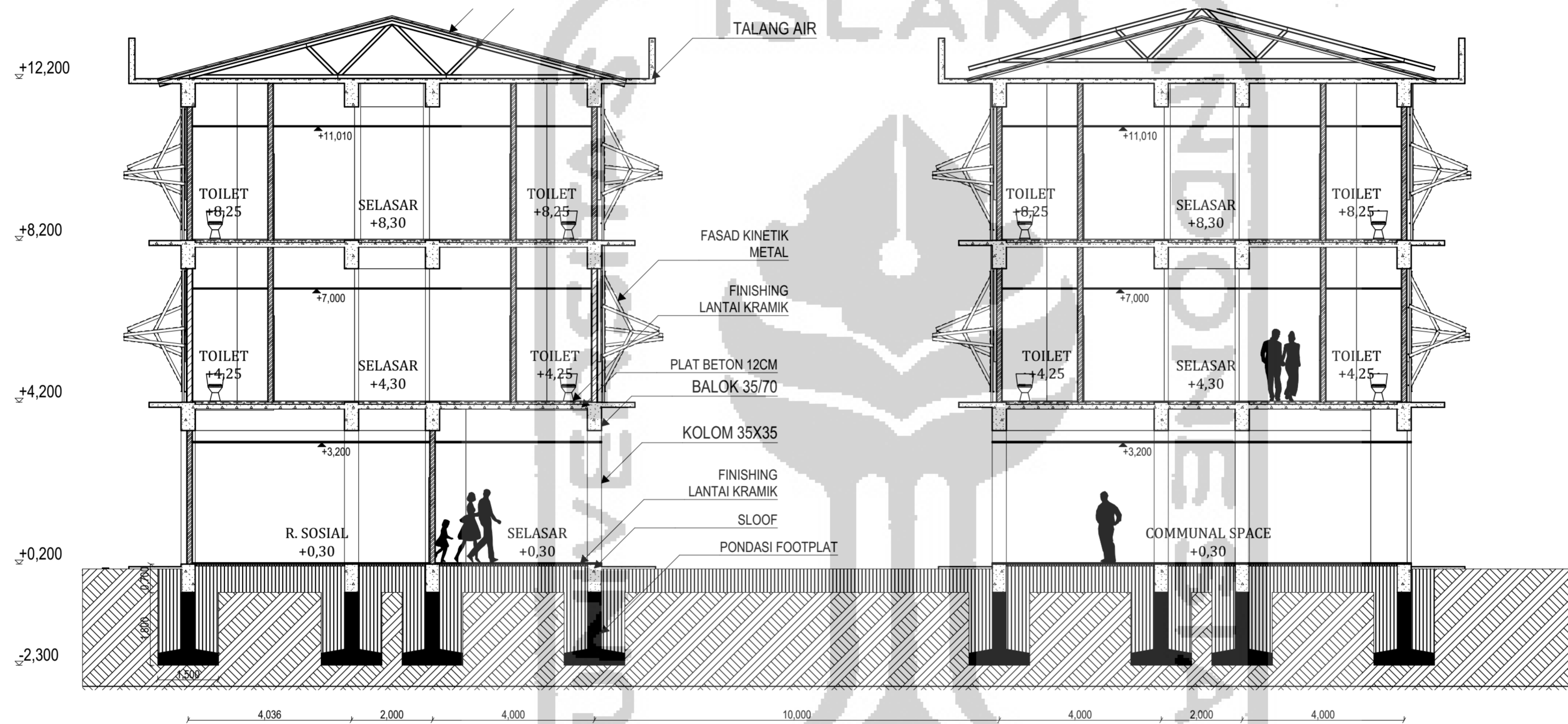
NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wismadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
POTONGAN A-A BANGUNAN 1
SKALA
1:100
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan Healing Architecture
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

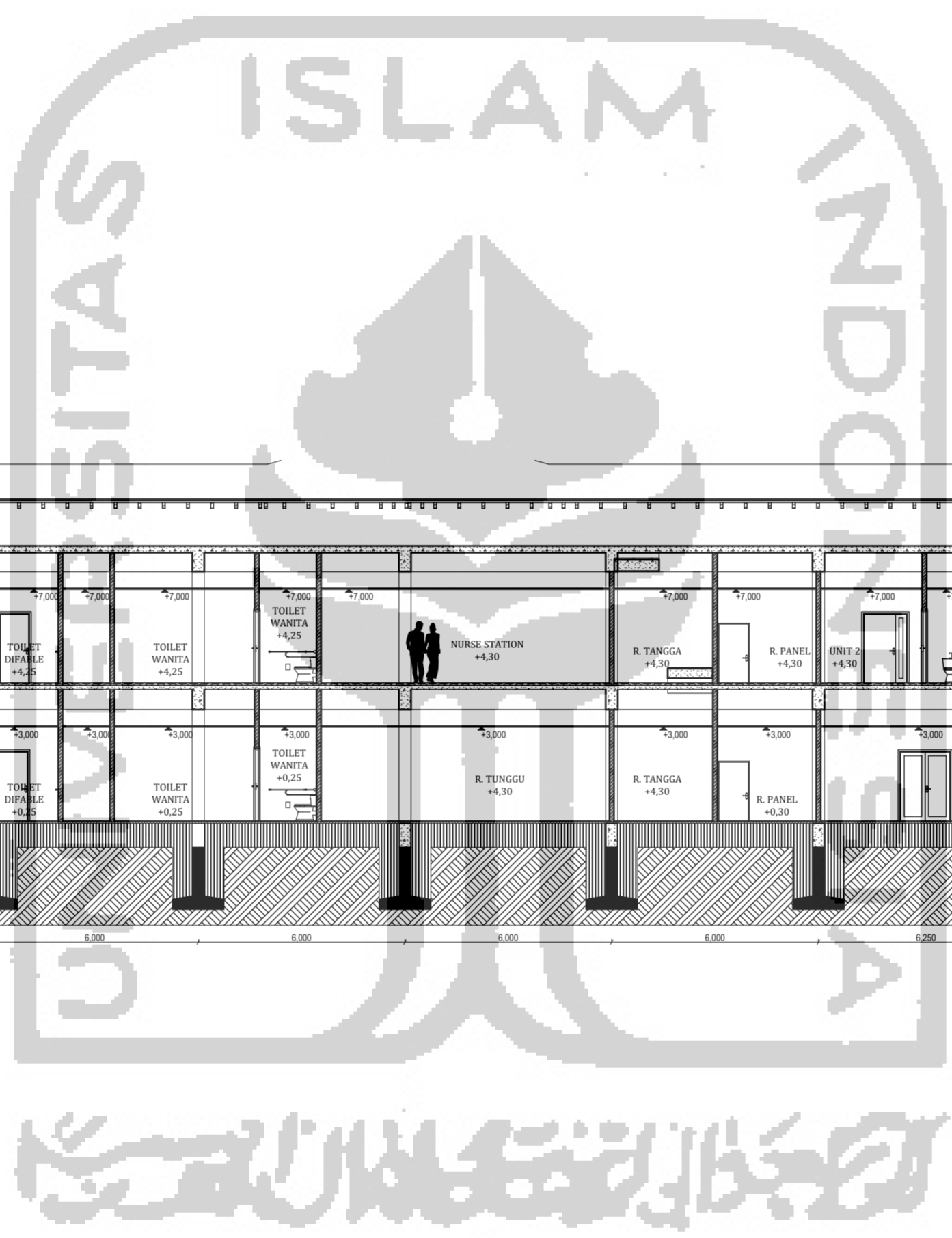
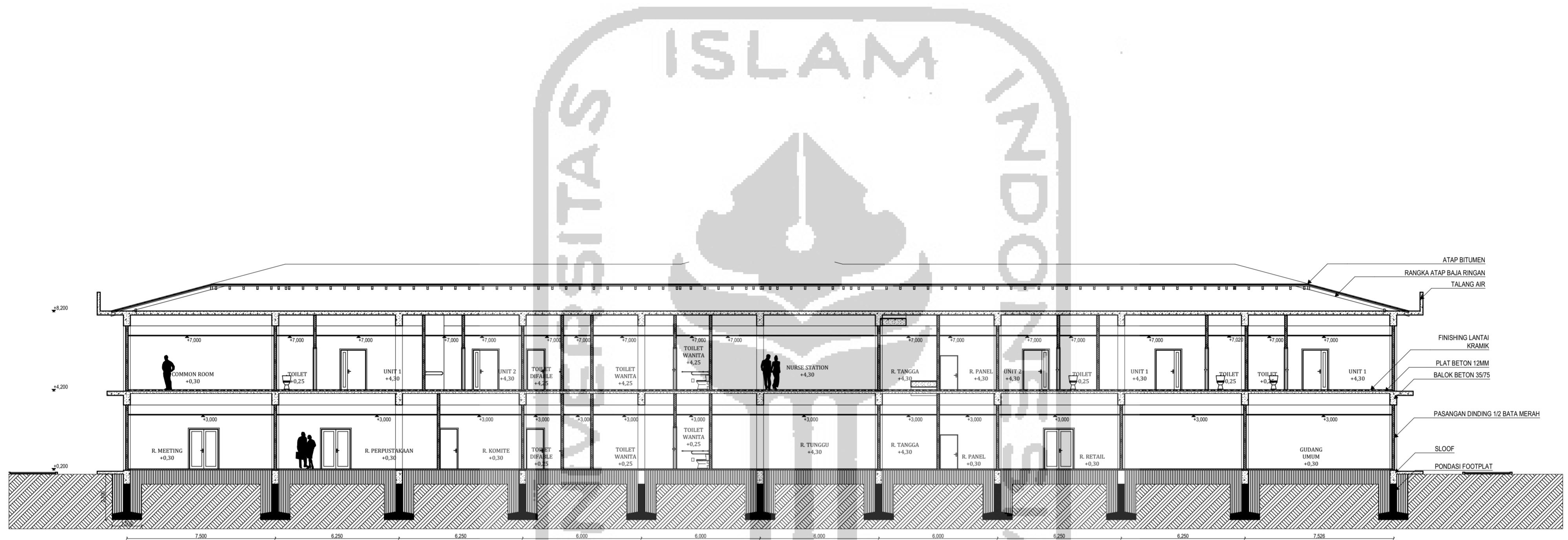
NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241


NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

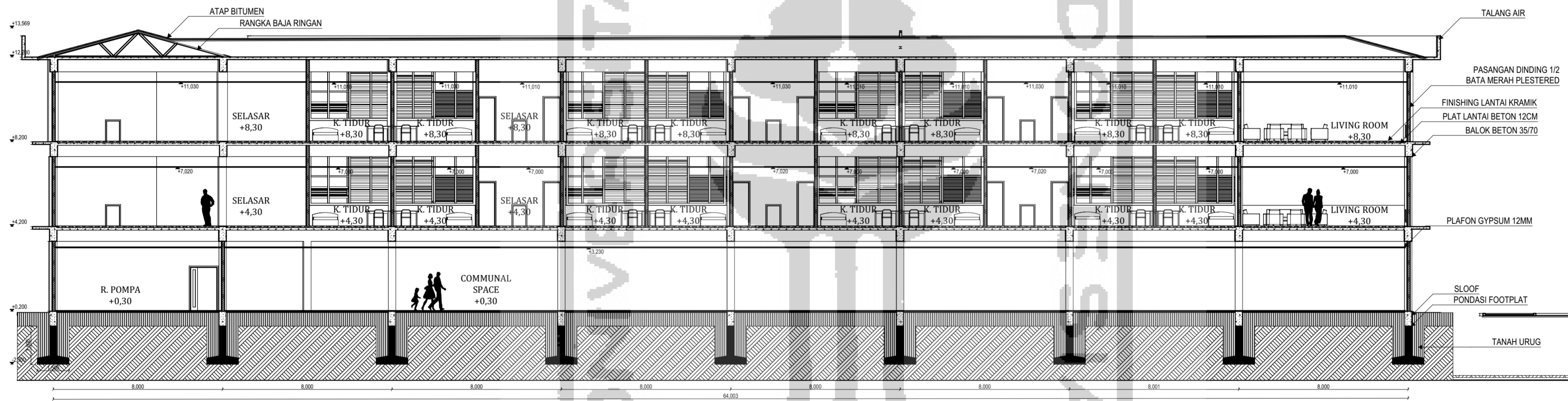
NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
POTONGAN A-A BANGUNAN 2
SKALA
1:100
NO GAMBAR

CATATAN



 <p>JURUSAN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA</p>	<p>PROYEK AKHIR SARJANA PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI <i>Dengan pendekatan Healing Architecture</i> REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION <i>With Healing Architecture Approaches</i></p>	NAMA MAHASISWA	NAMA DOSEN PEMBIMBING	NAMA DOSEN PENGUJI	NAMA GAMBAR		CATATAN
		HESTI RAHMAH DINI	Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc	Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D	POTONGAN B-B BANGUNAN 1		
		NIM			SKALA	NO GAMBAR	
		14512241			1:150		



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA

**PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI**
Dengan pendekatan Healing Architecture
**REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION**
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA

HESTI RAHMAH DINI

NIM

14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING

Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI

Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR

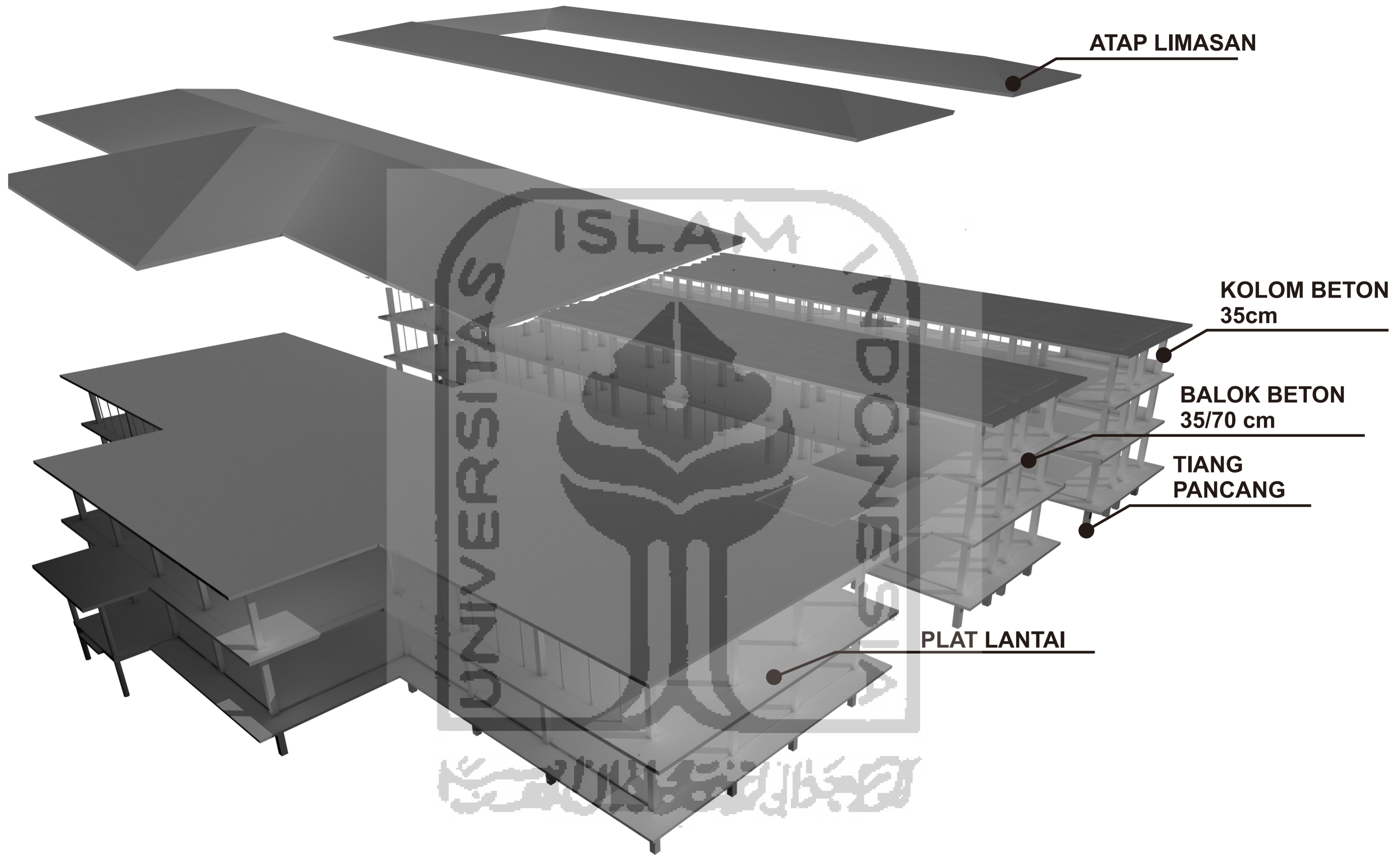
POTONGAN B-B BANGUNAN 2

SKALA

1:150

NO GAMBAR

CATATAN



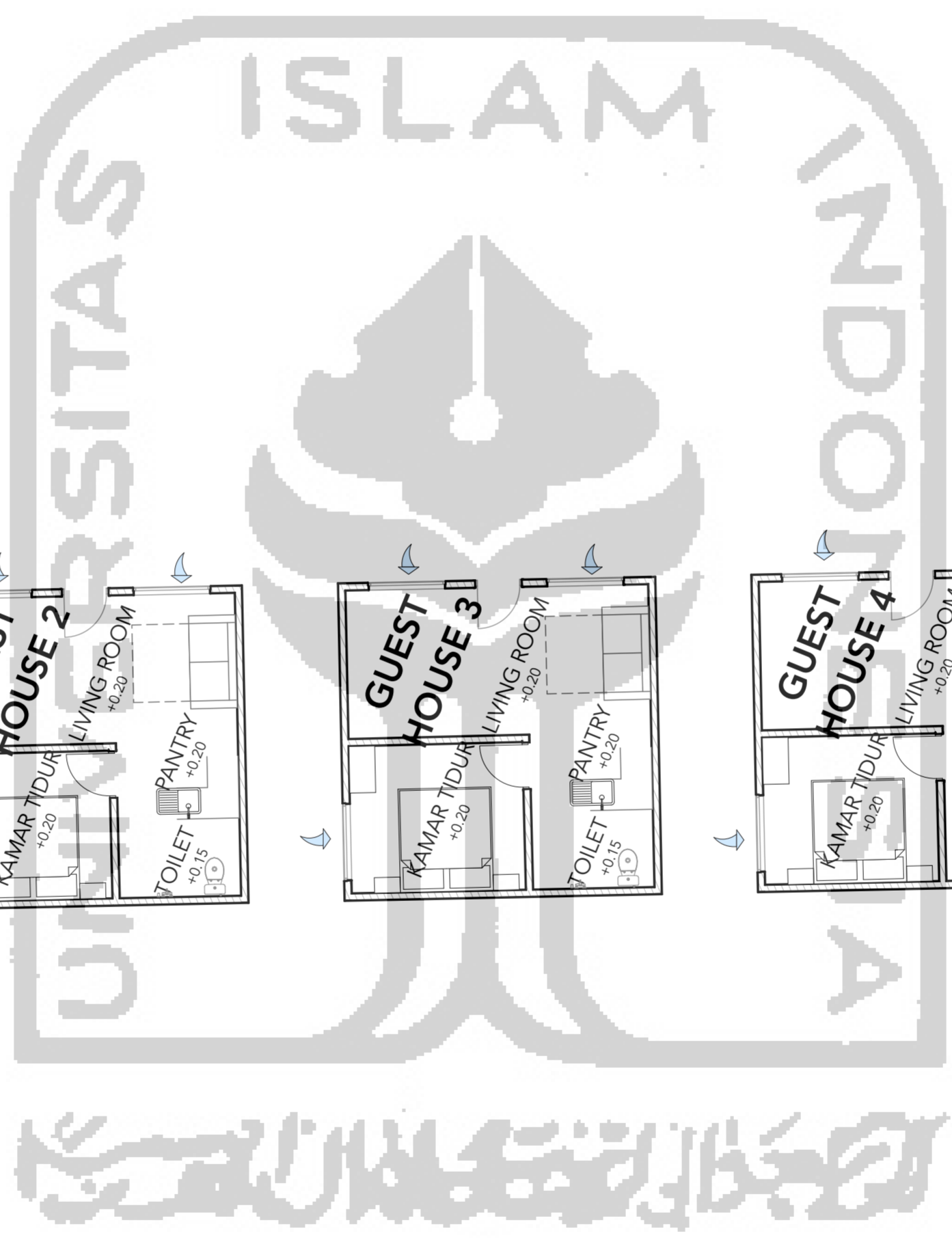
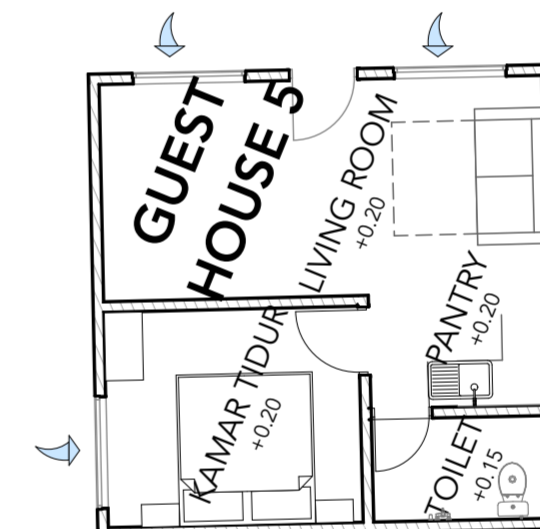
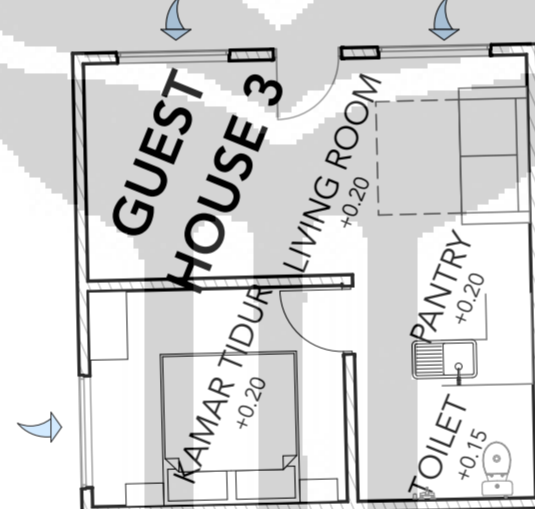
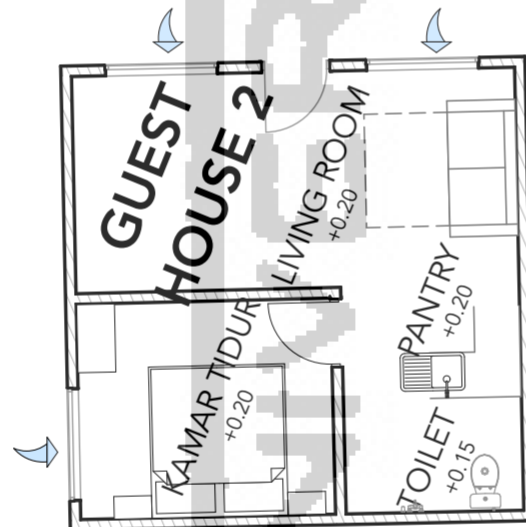
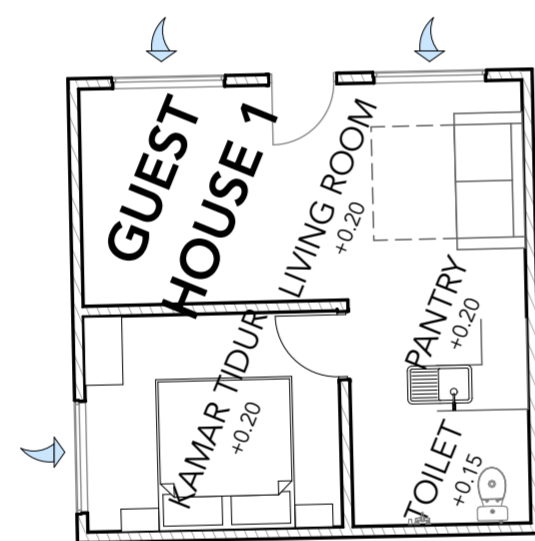
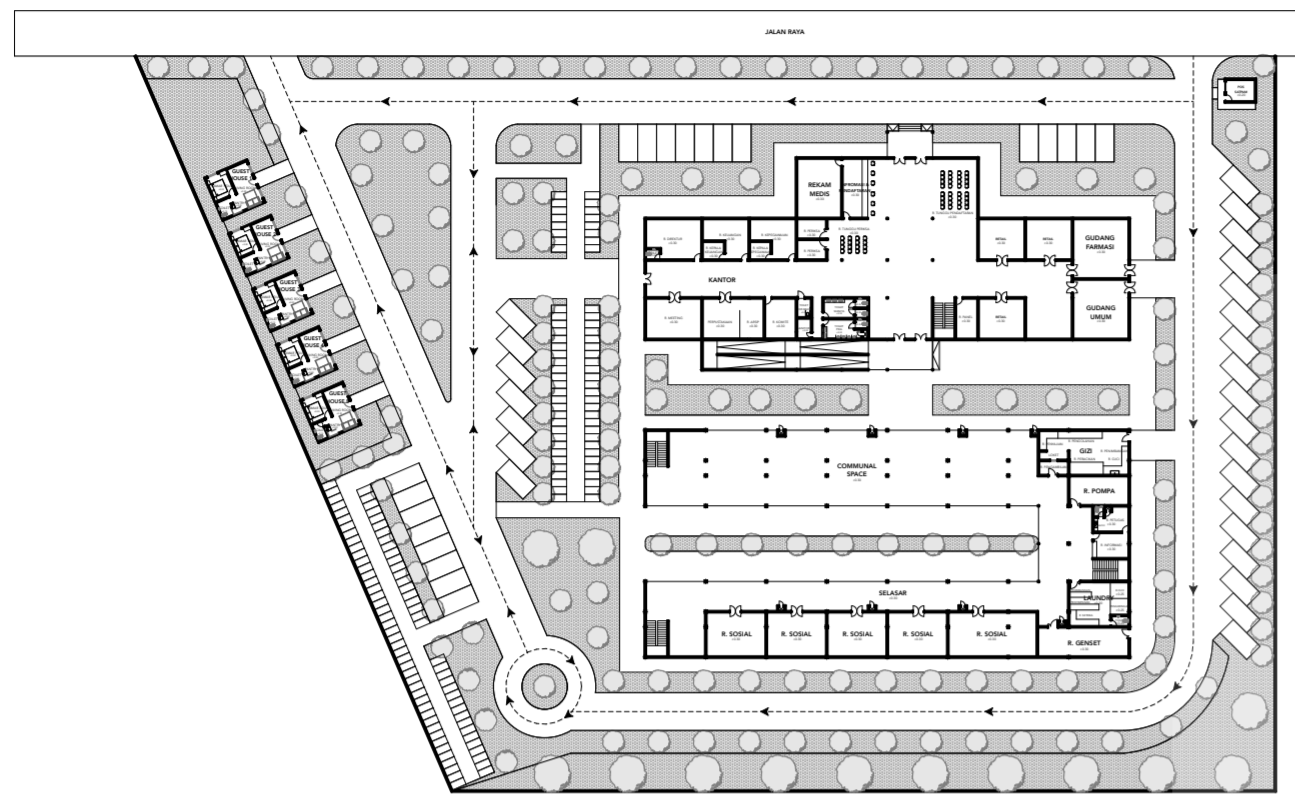
ATAP LIMASAN

KOLOM BETON
35cm

BALOK BETON
35/70 cm

TIANG
PANCANG

PLAT LANTAI



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

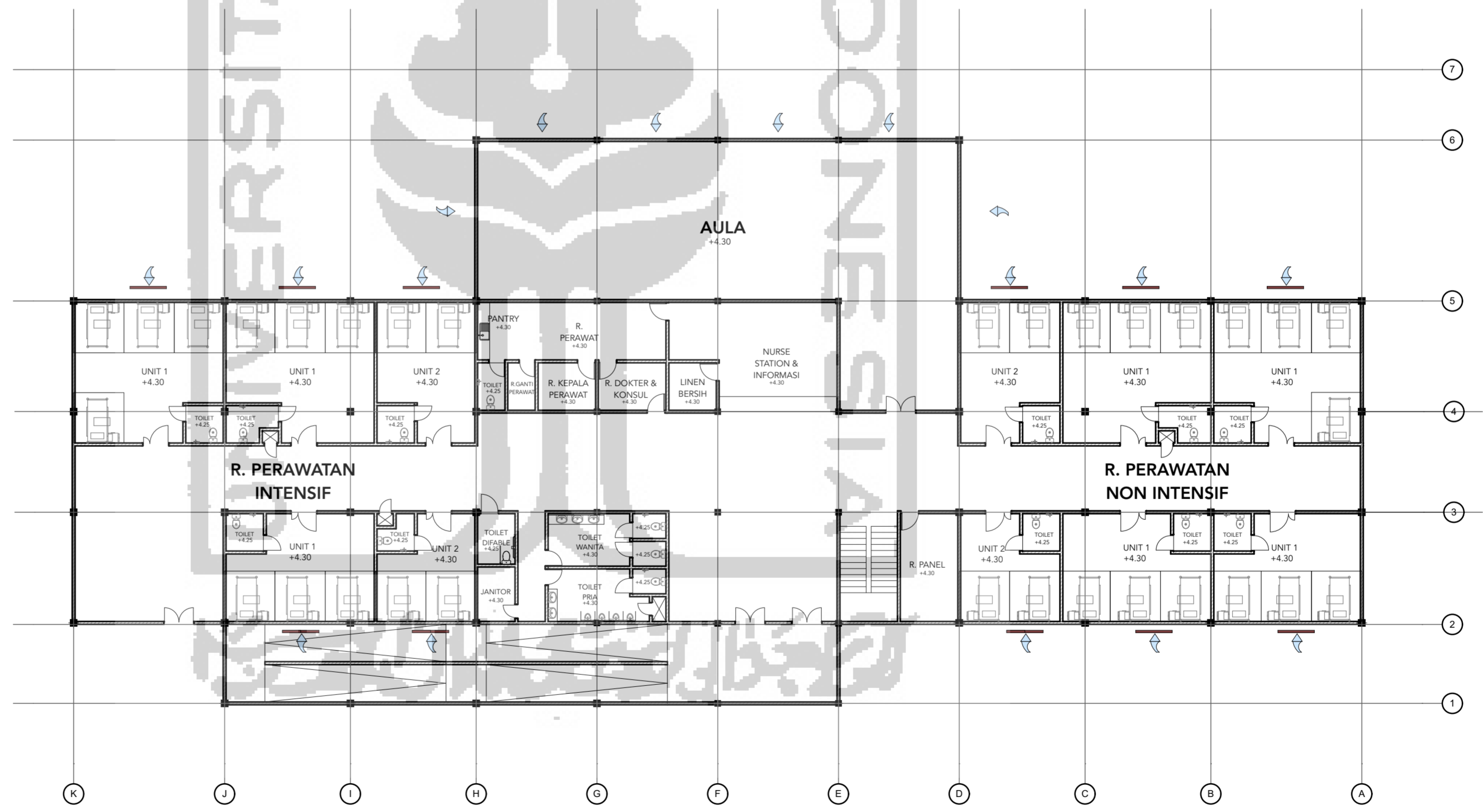
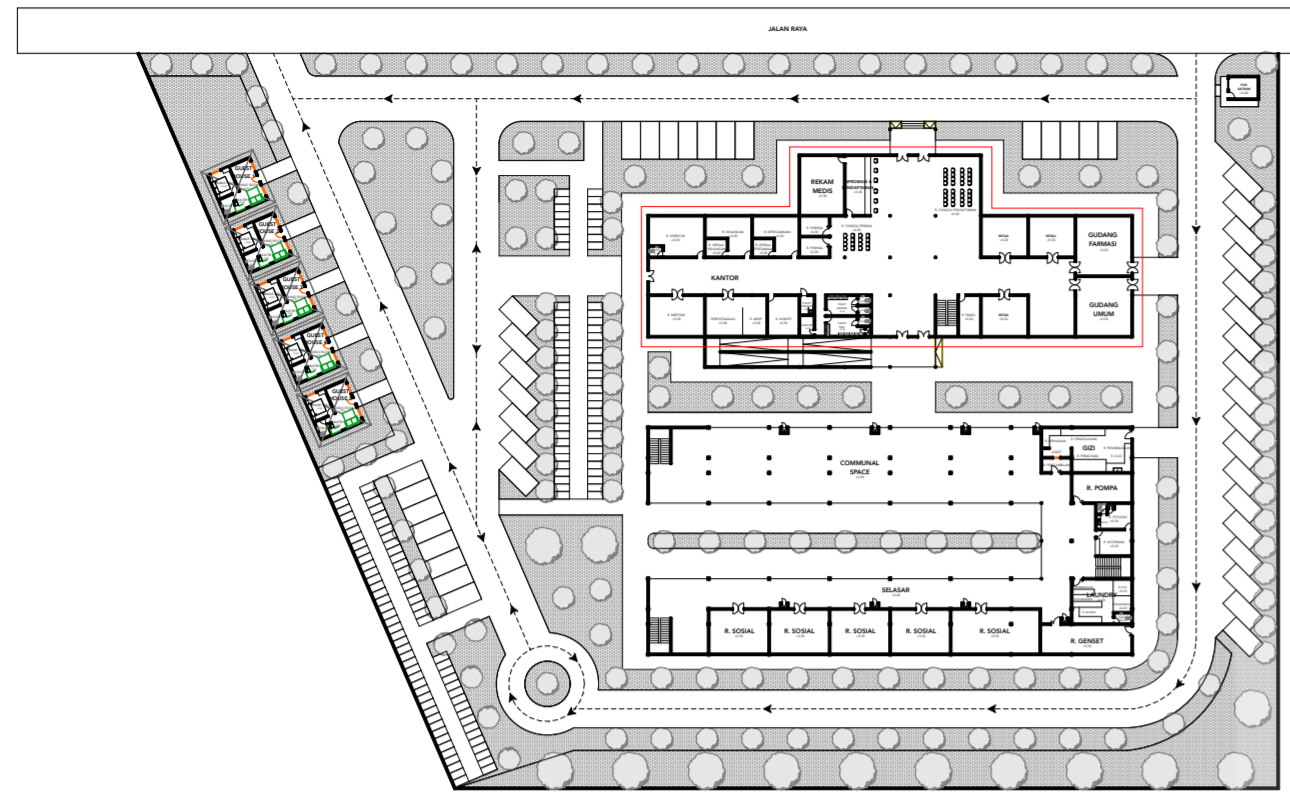
NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wismadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
SKALA
1:1000,
1:100
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

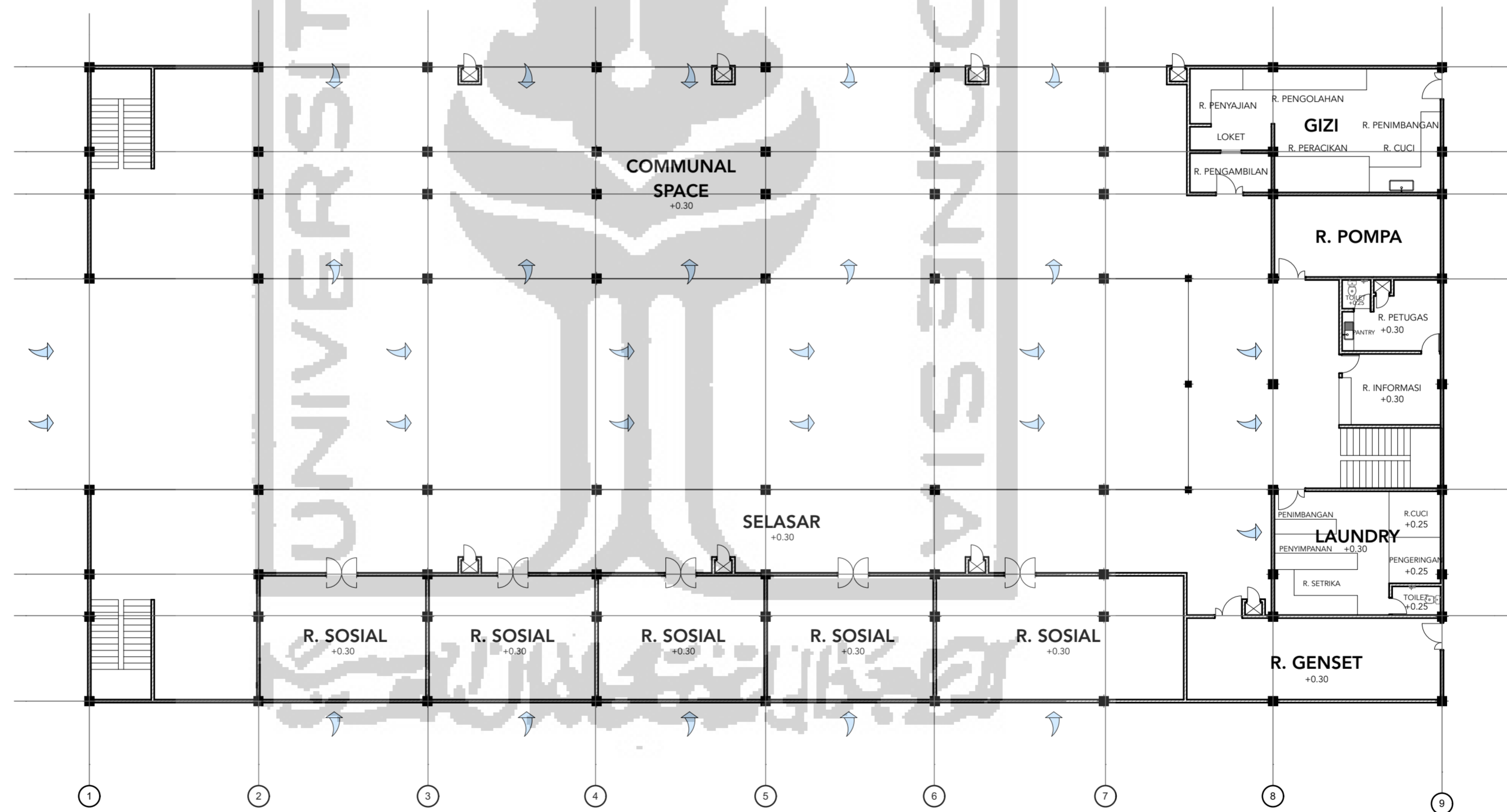
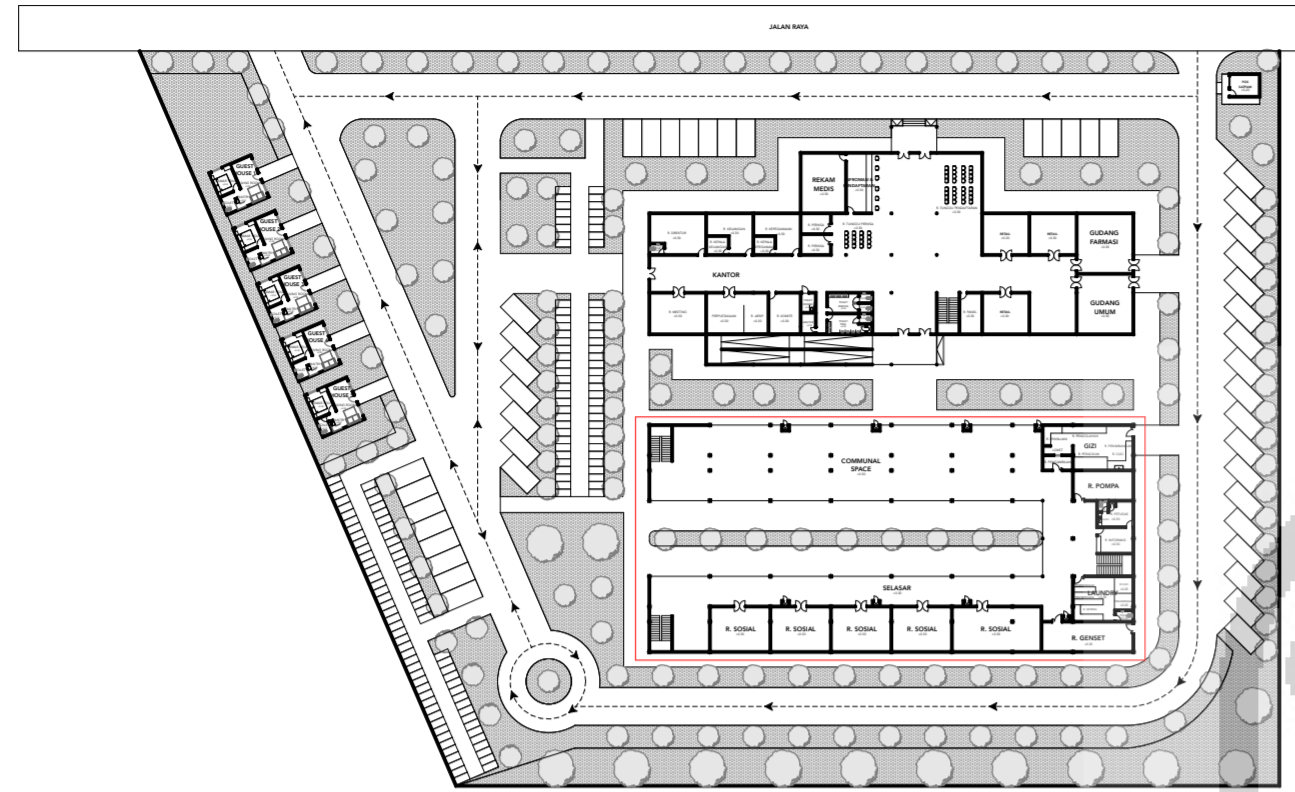
NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
SKALA
1:200,
1:100
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wismadi, M.Sc

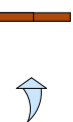
NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

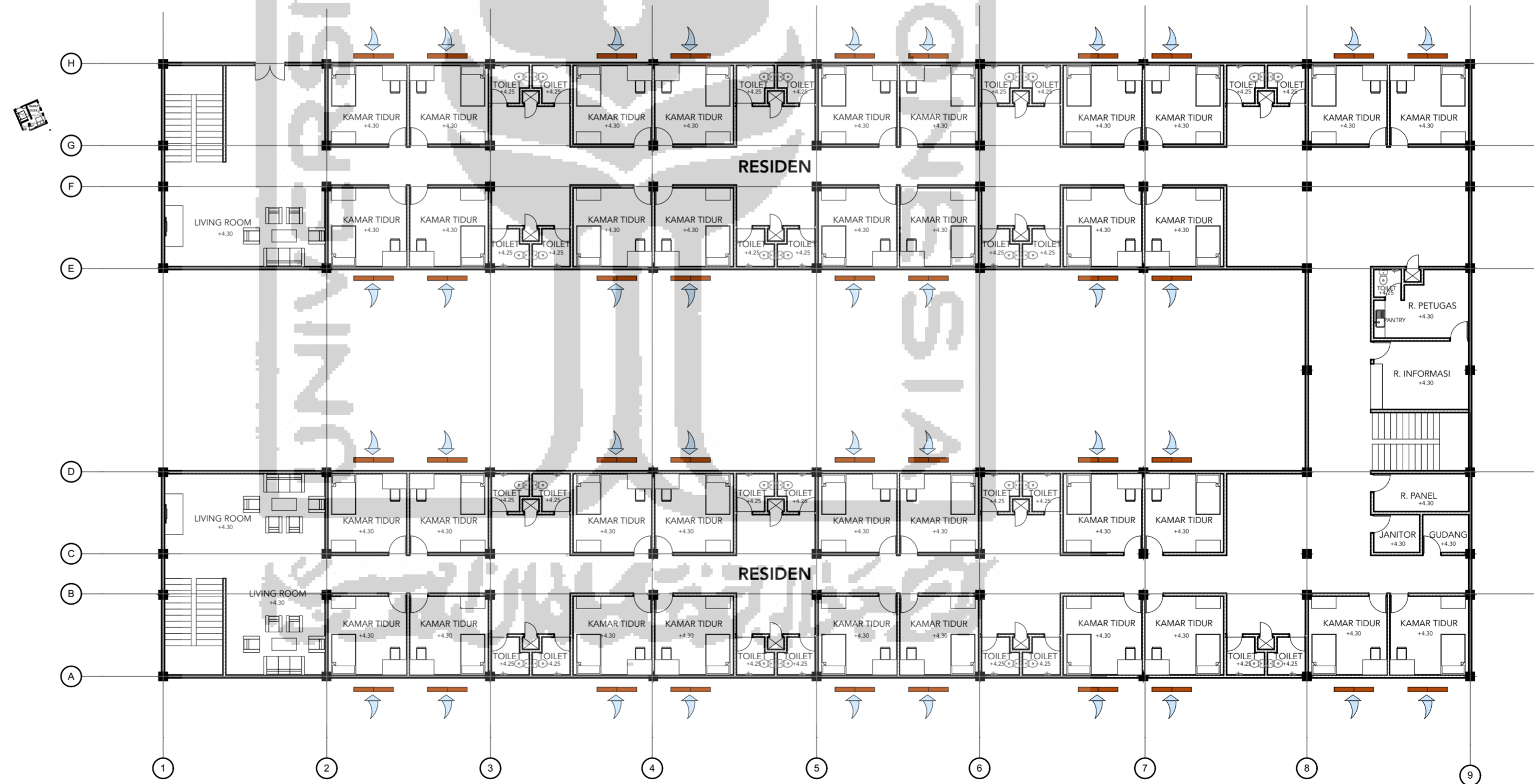
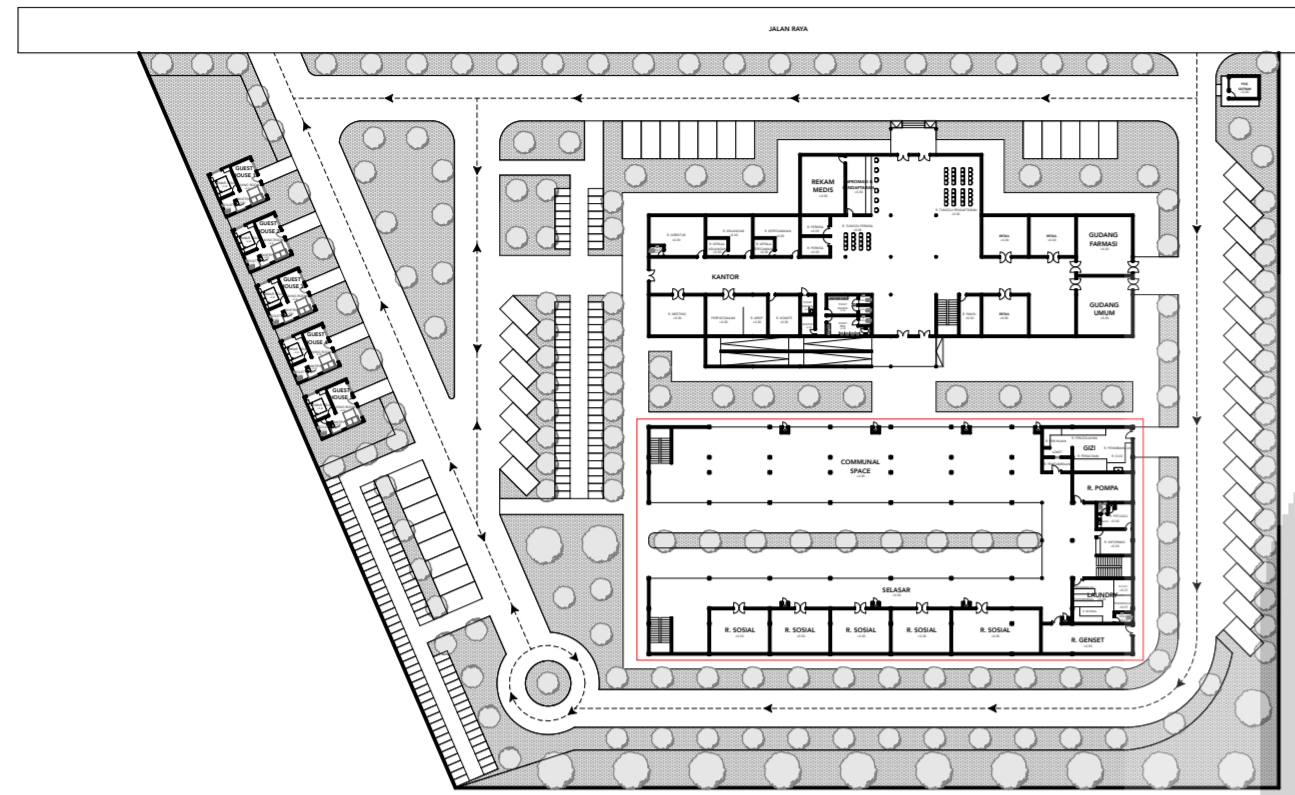
NAMA GAMBAR

SKALA
1:200,
1:1000

NO GAMBAR

CATATAN





JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

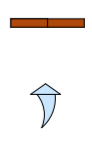
NAMA MAHASISWA
HESTI RAHMAH DINI
NIM
14512241

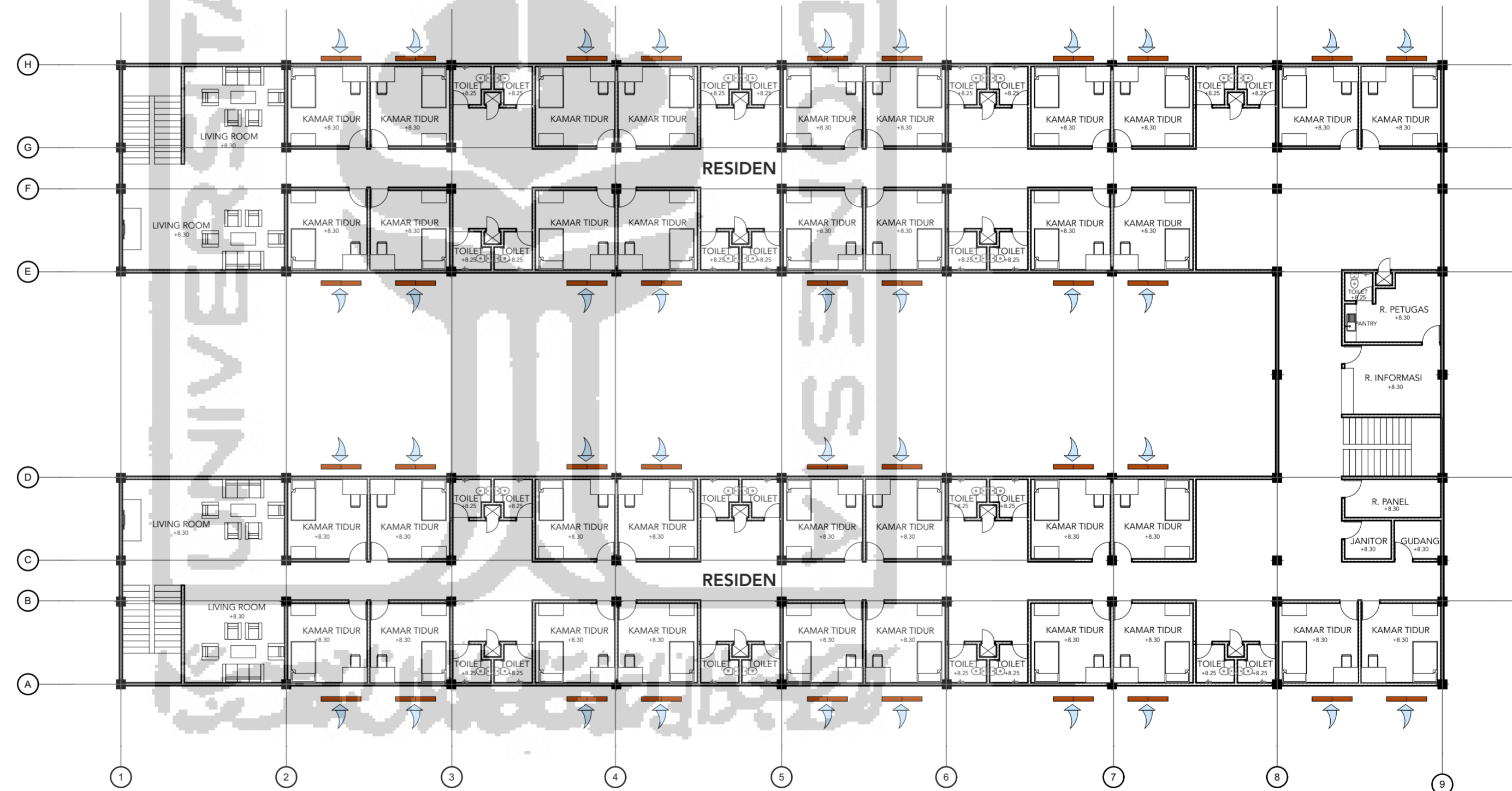
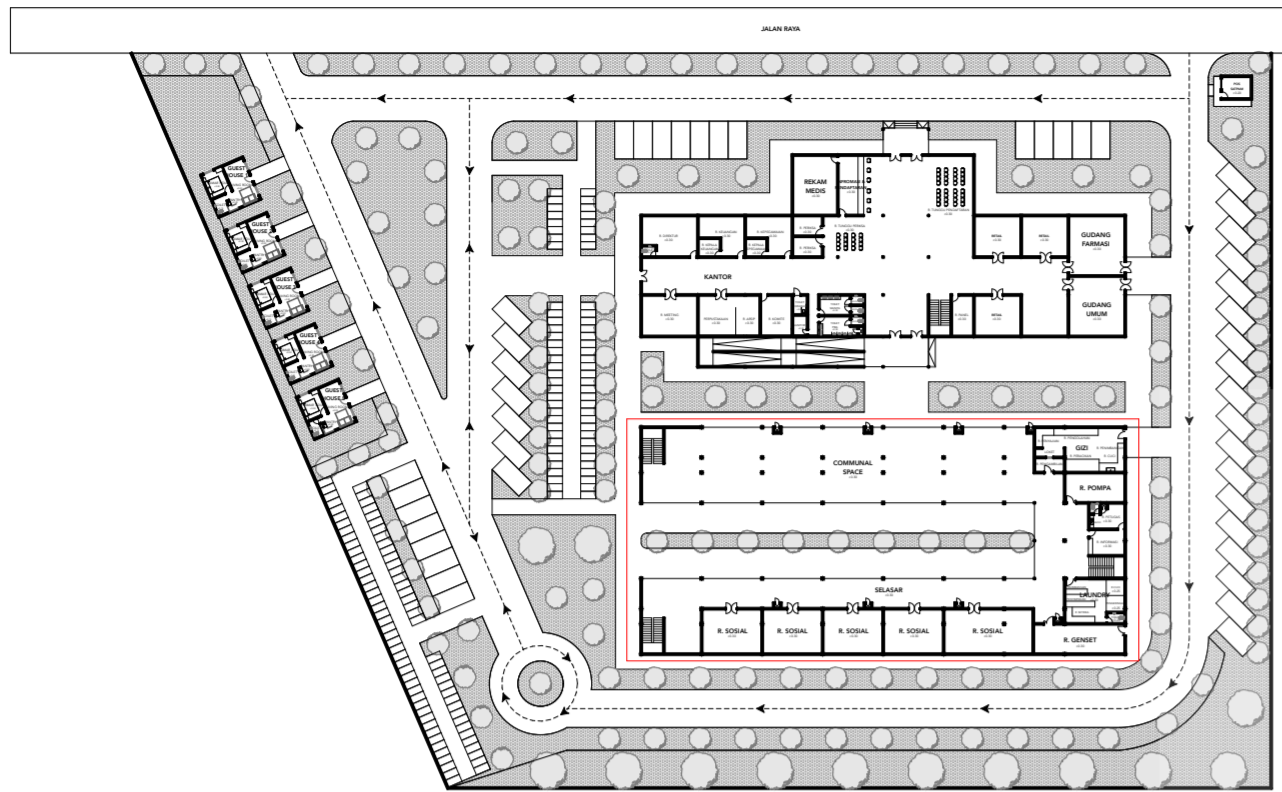
NAMA DOSEN PEMBIMBING
Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
Noor Cholish Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
SKALA
1:200,
1:100
NO GAMBAR

CATATAN





JURUSAN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA

HESTI RAHMAH DINI

NIM

14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING

Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI

Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

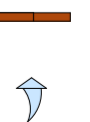
NAMA GAMBAR

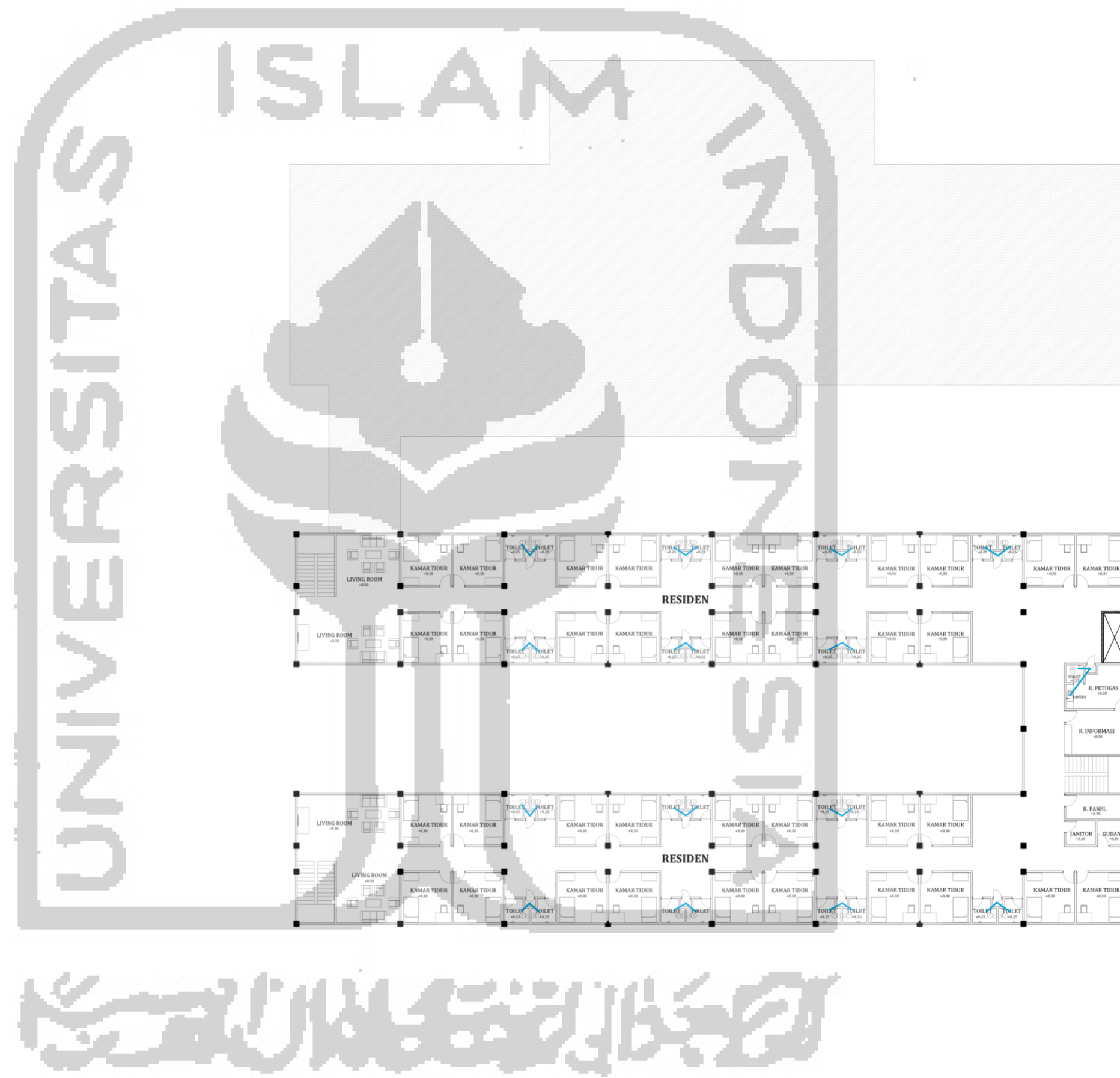
SKALA

1:200,
1:1000

NO GAMBAR

CATATAN





LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 3:
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 1.360 m²

Legenda:

- Tangki Air Bersih
- Sumber Air (Sumur)
- Pipa Air Bersih



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

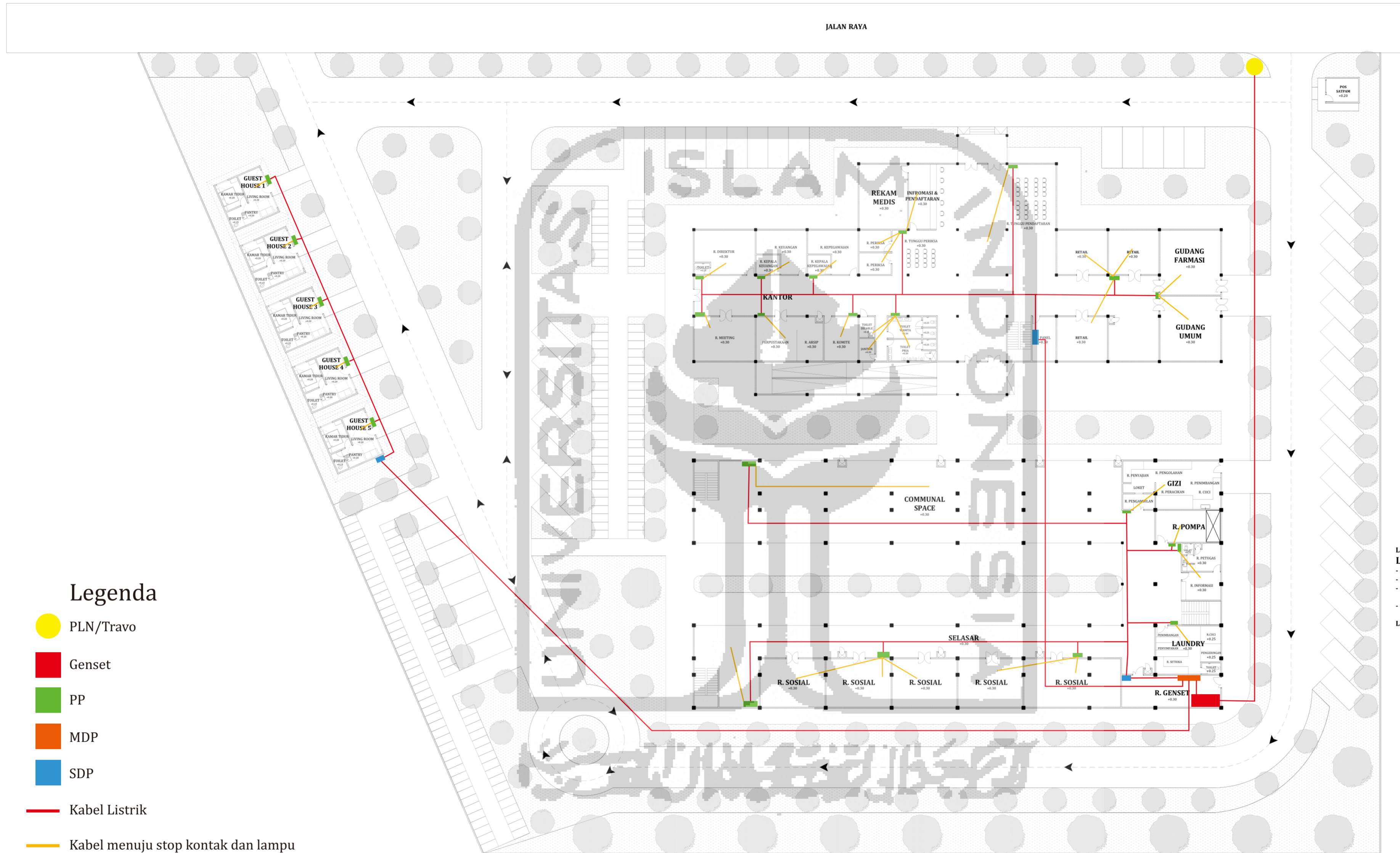
NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Sistem Penyediaan Air Bersih Lantai 3
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



LUAS LAHAN = 18.053 m²
LUAS LANTAI 1:
 - GEDUNG A = 1.358,596 m²
 - RESIDENCE = 1.400 m²
 - GUEST HOUSE = 36m² x 5 unit = 180m²
 - POS SATPAM = 12 m²
LUAS TOTAL LANTAI 1 = 2.950,596 m²

Legenda

- PLN/Travo
- Genset
- PP
- MDP
- SDP
- Kabel Listrik
- Kabel menuju stop kontak dan lampu

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Penyediaan Energi Lantai 1

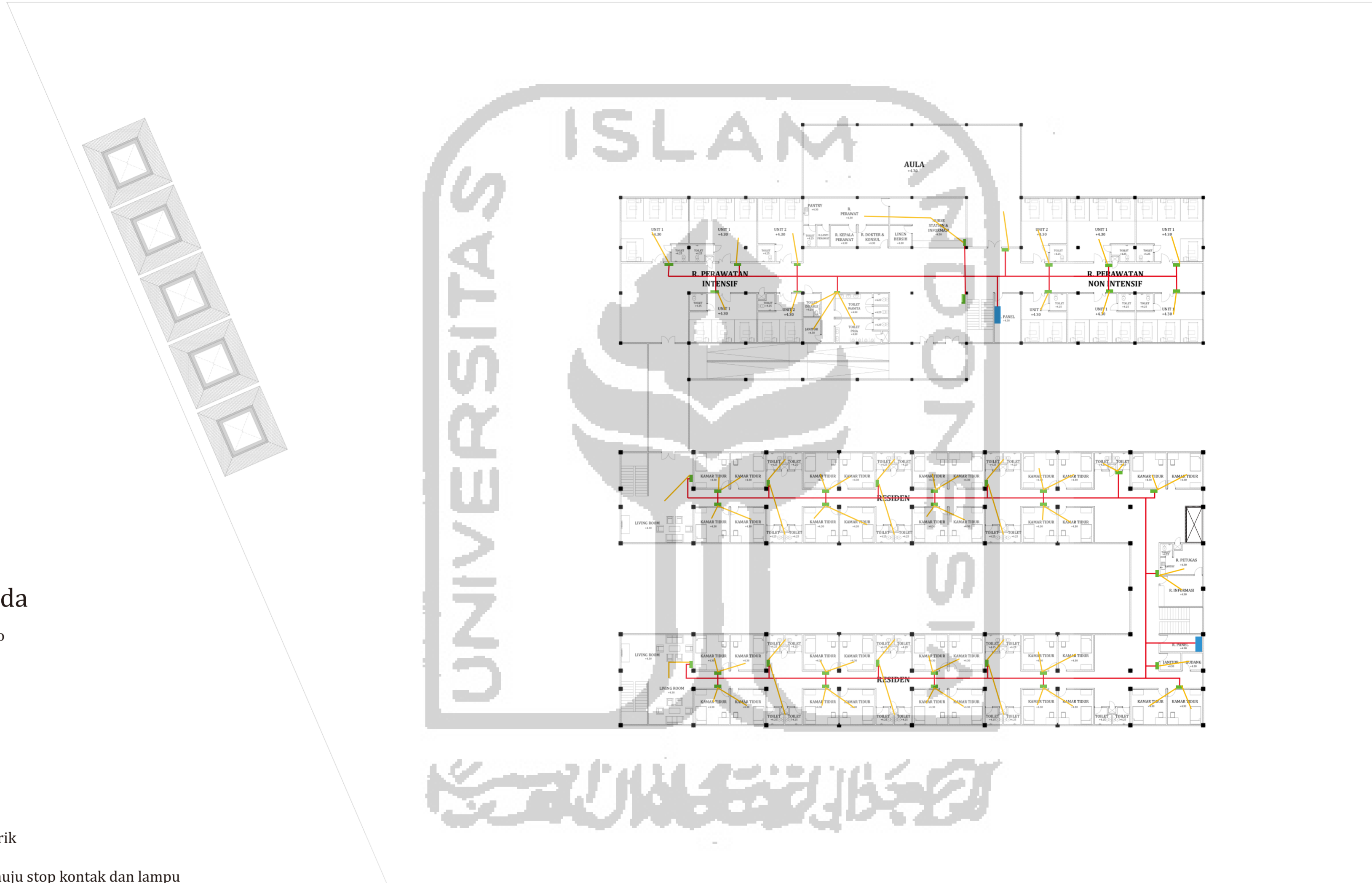
CATATAN

SKALA
 1:350

NO GAMBAR

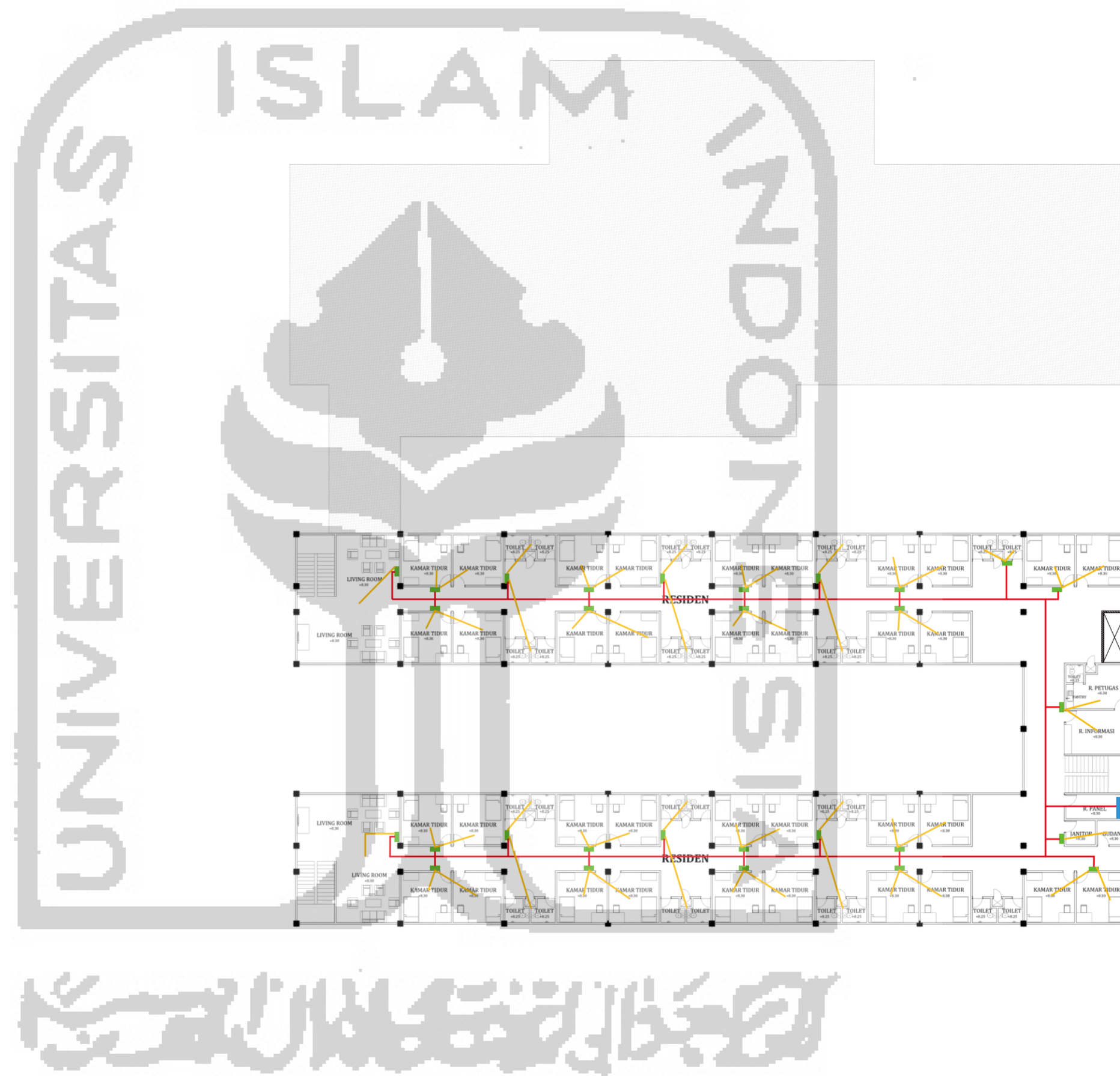


JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA



LUAS LAHAN = 18.053 m²
LUAS LANTAI 2:
 - GEDUNG A = 1.338 m²
 JUMLAH BED = 31 BED
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 2.698 m²

 <p> JURUSAN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA </p>	<p> PROYEK AKHIR SARJANA PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI <small>Dengan pendekatan Healing Architecture</small> REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION <small>With Healing Architecture Approaches</small> </p>	NAMA MAHASISWA HESTI RAHMAH DINI	NAMA DOSEN PEMBIMBING Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc	NAMA DOSEN PENGUJI Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D	NAMA GAMBAR Skema Penyediaan Energi Lantai 2	CATATAN	
		NIM 14512241			SKALA 1:350		NO GAMBAR



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 3:
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 1.360 m²

Legenda

- PLN/Travo
- Genset
- PP
- MDP
- SDP
- Kabel Listrik
- Kabel menuju stop kontak dan lampu

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

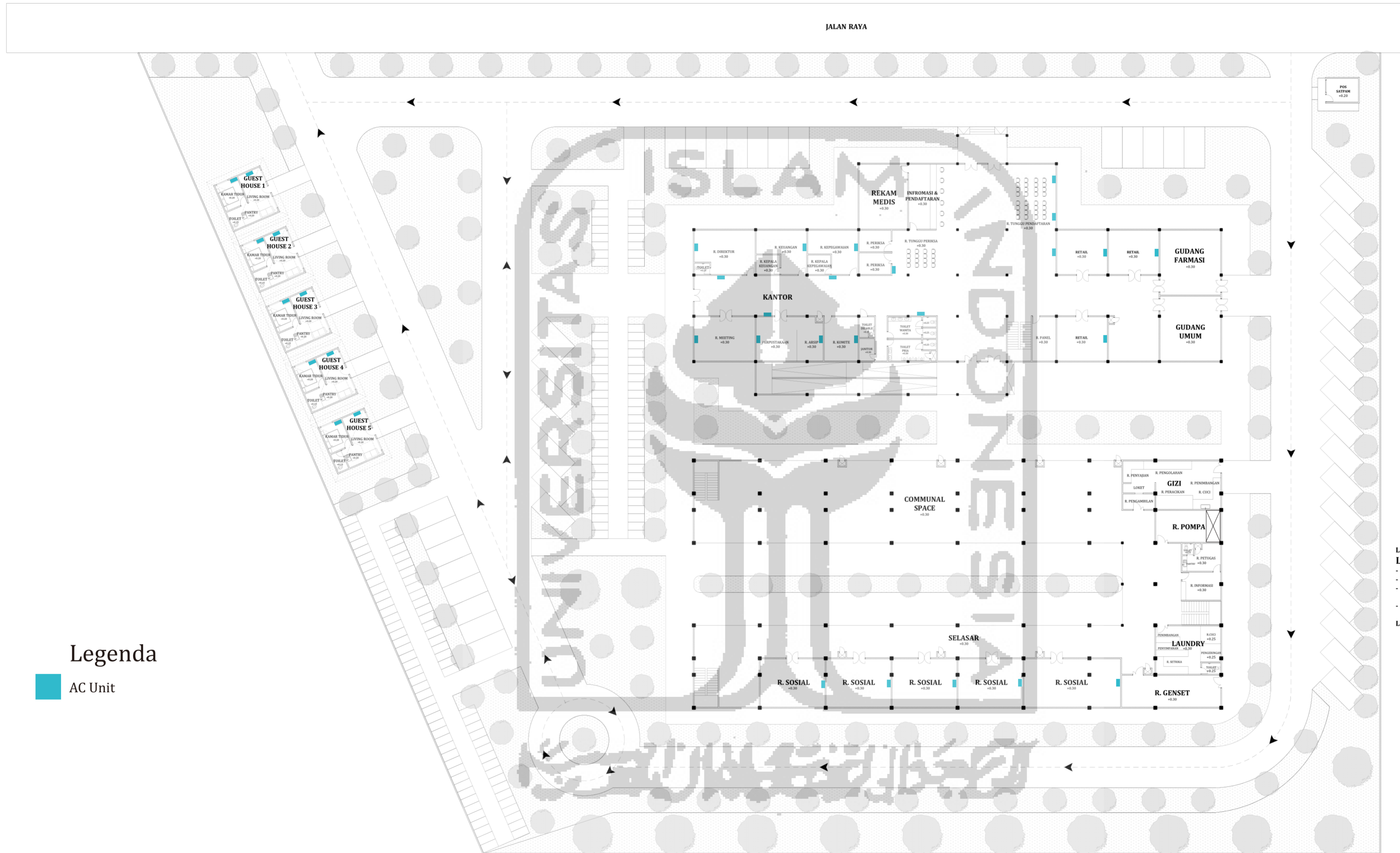
NAMA GAMBAR
 Skema Penyediaan Energi
 Lantai 3
SKALA
 1:350

NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 1:
 - GEDUNG A = 1.358,596 m²
 - RESIDENCE = 1.400 m²
 - GUEST HOUSE = 36m² x 5 unit
 = 180m²
 - POS SATPAM = 12 m²
 LUAS TOTAL LANTAI 1 = 2.950,596 m²

Legenda
■ AC Unit

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wismadi, M.Sc

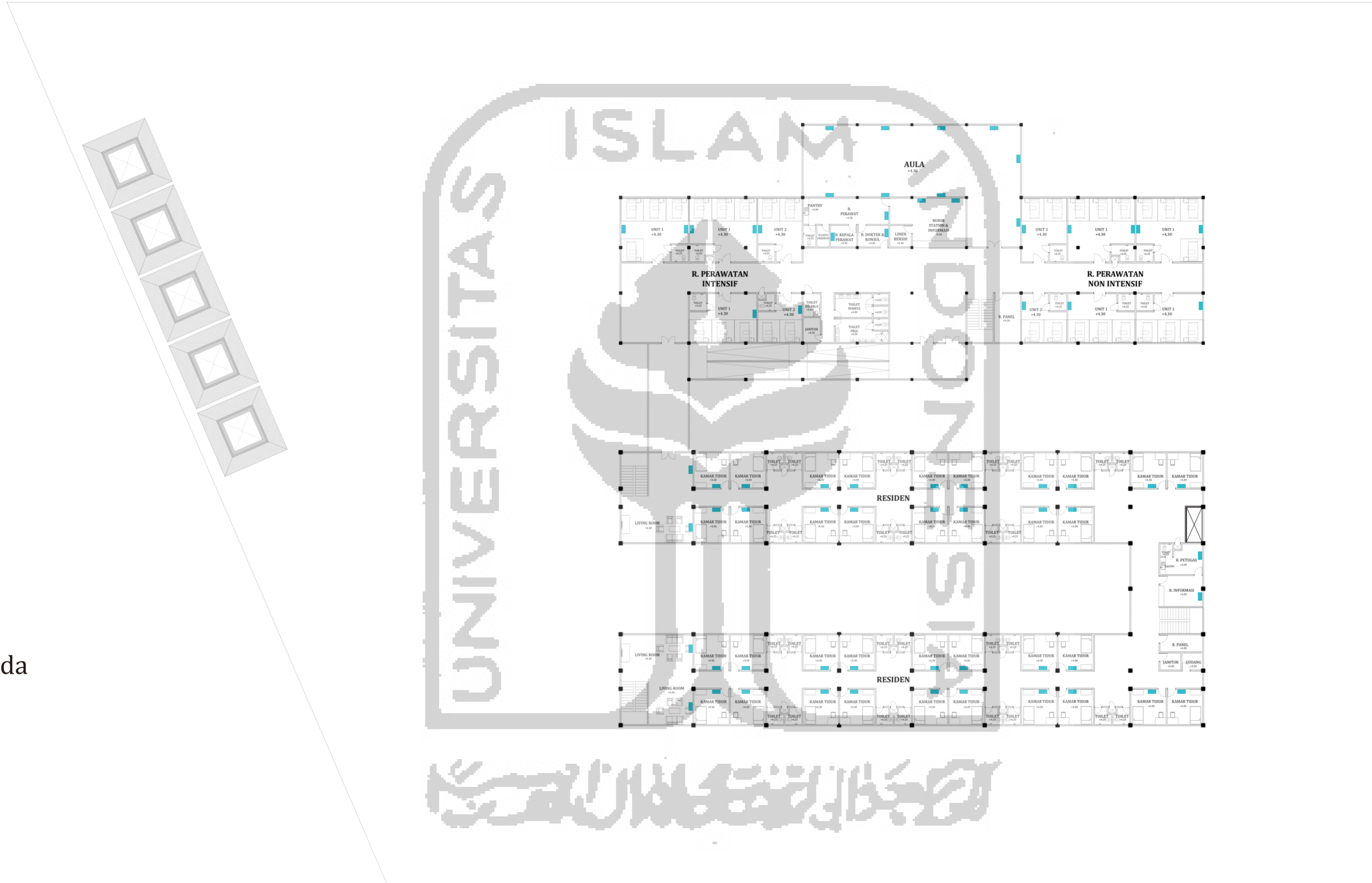
NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Penghawaan Buatan
 Lantai 1
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

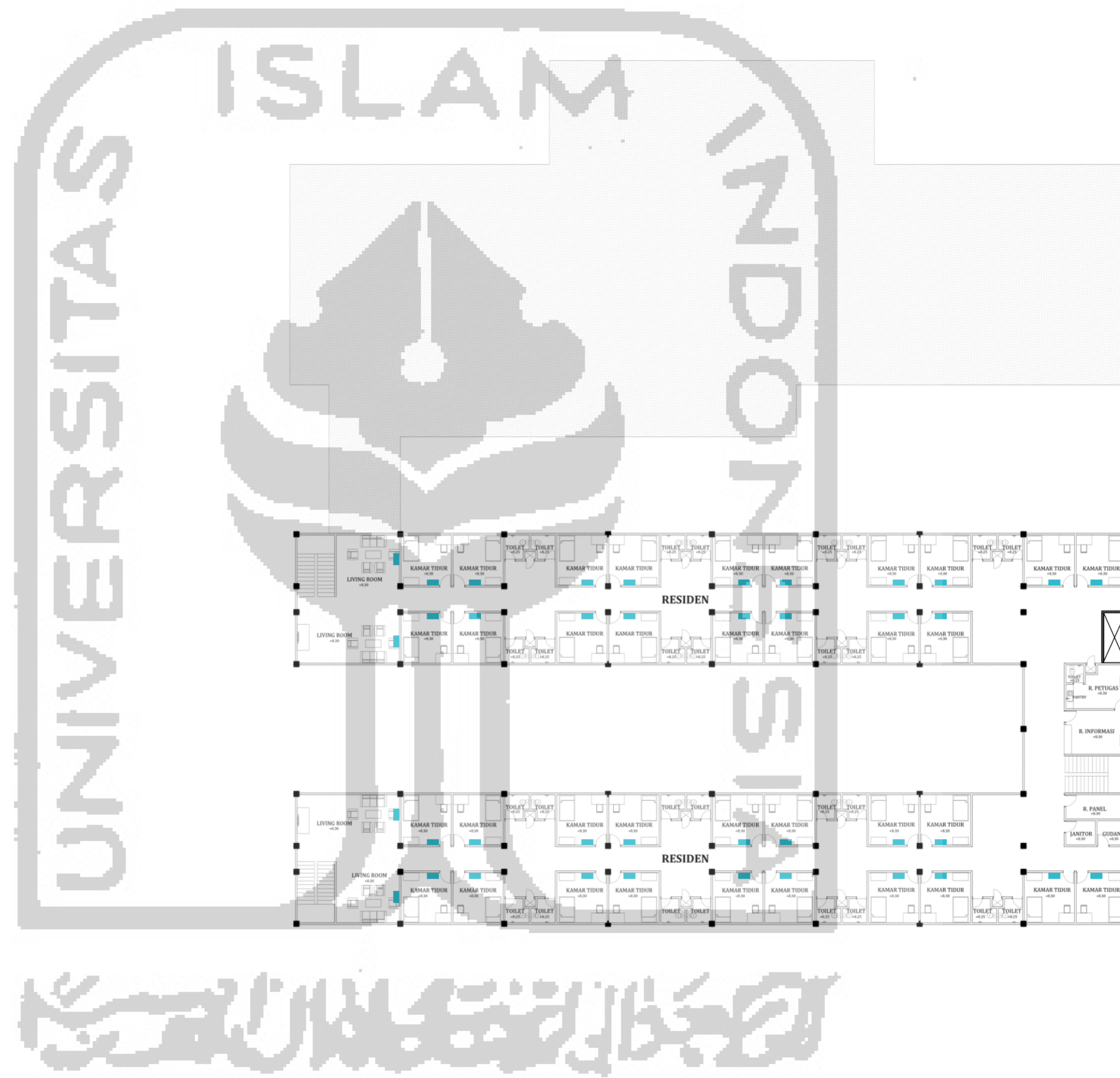


LUAS LAHAN = 18.053 m²
LUAS LANTAI 2:
 - GEDUNG A = 1.338 m²
 JUMLAH BED = 31 BED
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 2.698 m²

Legenda

■ AC Unit

 <p> JURUSAN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA </p>	<p>PROYEK AKHIR SARJANA</p> <p>PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI</p> <p><i>Dengan pendekatan Healing Architecture</i></p> <p>REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION</p> <p><i>With Healing Architecture Approaches</i></p>	<p>NAMA MAHASISWA</p> <p>HESTI RAHMAH DINI</p>	<p>NAMA DOSEN PEMBIMBING</p> <p>Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc</p>	<p>NAMA DOSEN PENGUJI</p> <p>Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D</p>	<p>NAMA GAMBAR</p> <p>Skema Penghawaan Buatan Lantai 2</p>		<p>CATATAN</p>
		<p>NIM</p> <p>14512241</p>			<p>SKALA</p> <p>1:350</p>	<p>NO GAMBAR</p>	



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 3:
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 1.360 m²

Legenda

AC Unit

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

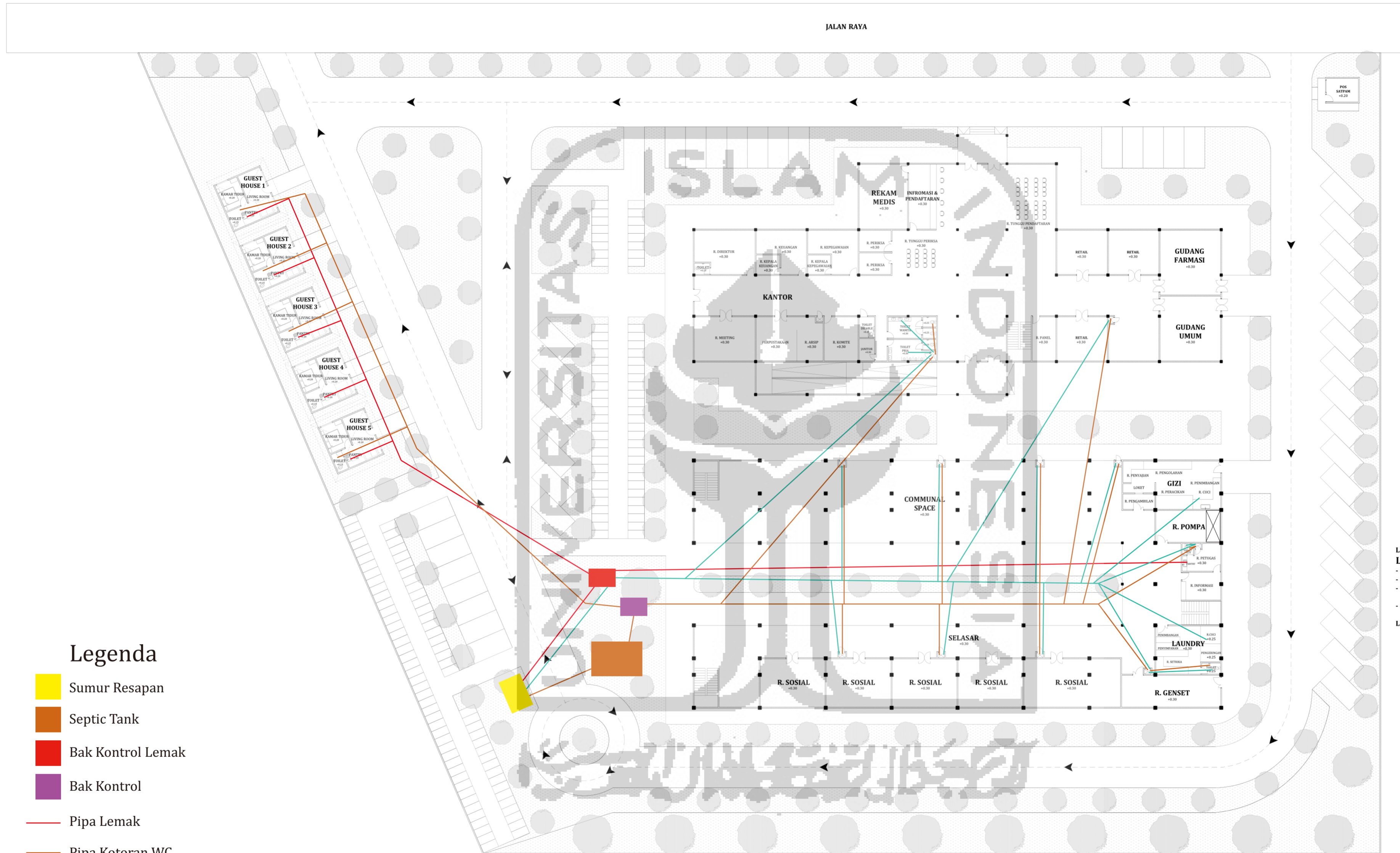
NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Penghawaan Buatan Lantai 3
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA



LUAS LAHAN = 18.053 m²
LUAS LANTAI 1:
 - GEDUNG A = 1.358,596 m²
 - RESIDENCE = 1.400 m²
 - GUEST HOUSE = 36m² x 5 unit
 = 180m²
 - POS SATPAM = 12 m²
LUAS TOTAL LANTAI 1 = 2.950,596 m²

Legenda

- Sumur Resapan
- Septic Tank
- Bak Kontrol Lemak
- Bak Kontrol
- Pipa Lemak
- Pipa Kotoran WC
- Pipa Saluran Air Kotor

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

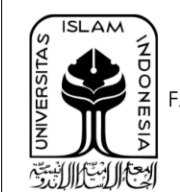
NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

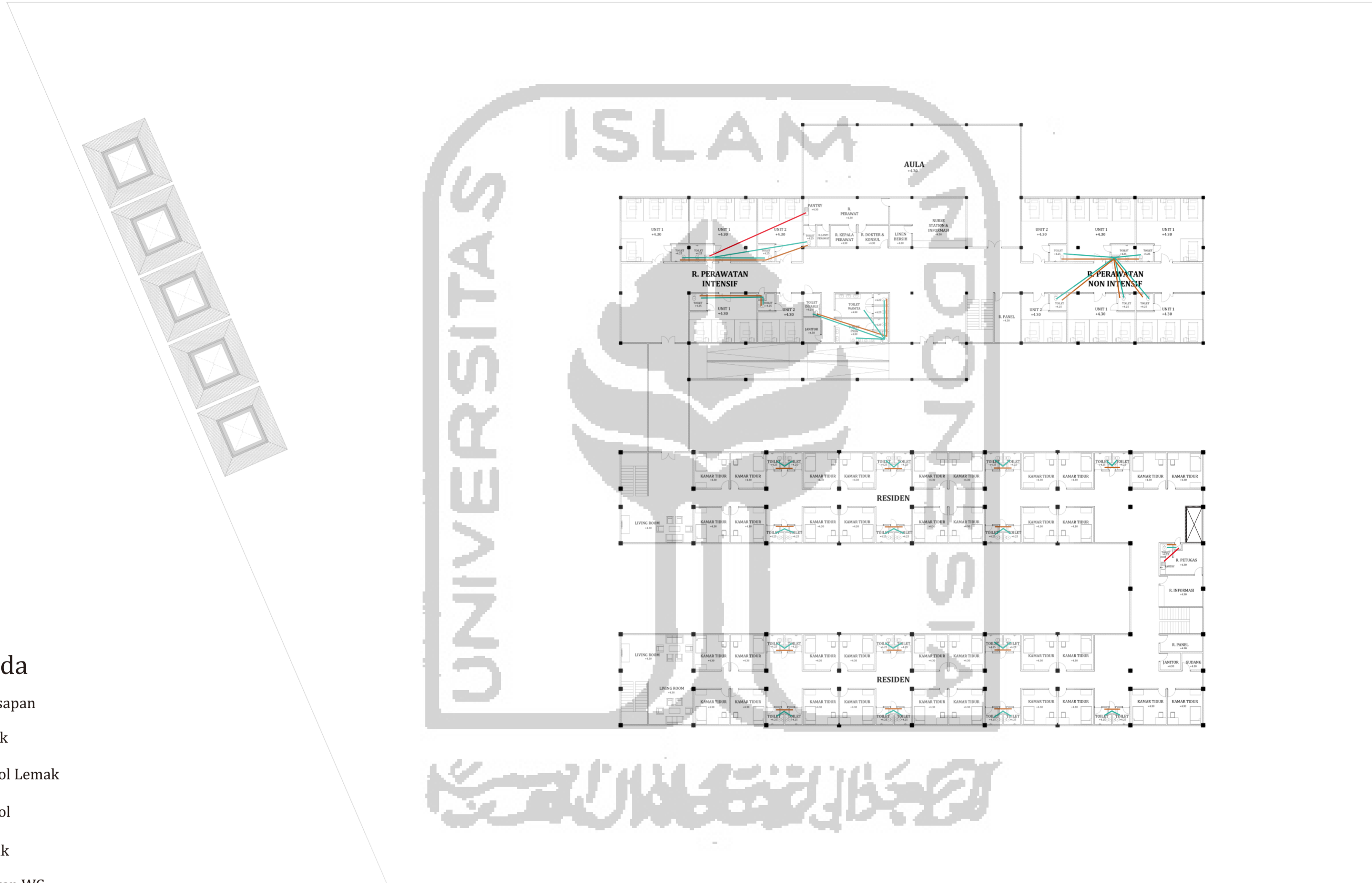
NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Pengelolaan Limbah Padat dan Cair
 Lantai 1
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 2:
 - GEDUNG A = 1.338 m²
 JUMLAH BED = 31 BED
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 2.698 m²

Legenda

- Sumur Resapan
- Septic Tank
- Bak Kontrol Lemak
- Bak Kontrol
- Pipa Lemak
- Pipa Kotoran WC
- Pipa Saluran Air Kotor



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

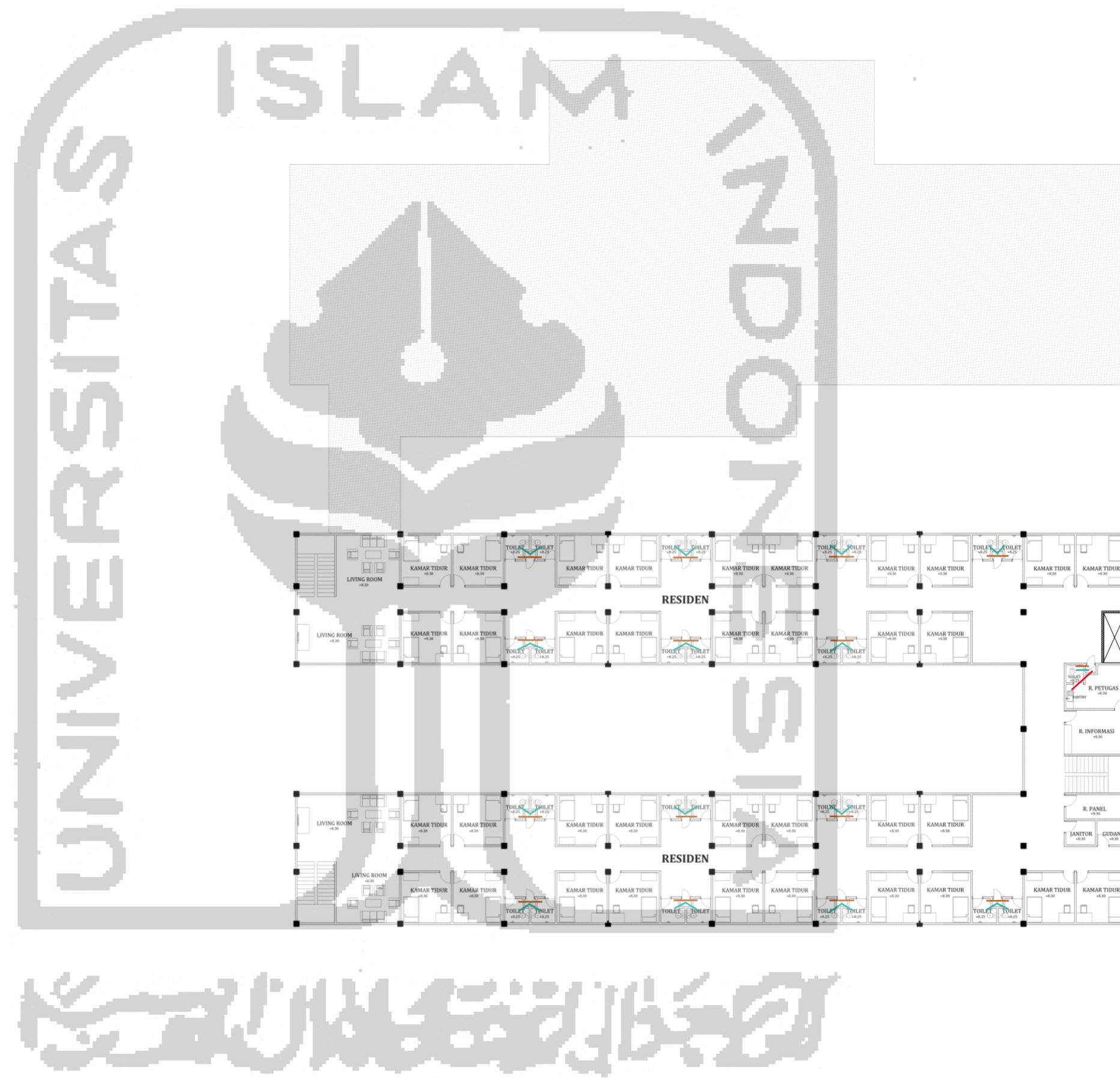
NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wismadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Pengelolaan Limbah Padat dan Cair Lantai 2
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 3:
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 1.360 m²

Legenda

- Sumur Resapan
- Septic Tank
- Bak Kontrol Lemak
- Bak Kontrol
- Pipa Lemak
- Pipa Kotoran WC
- Pipa Saluran Air Kotor



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

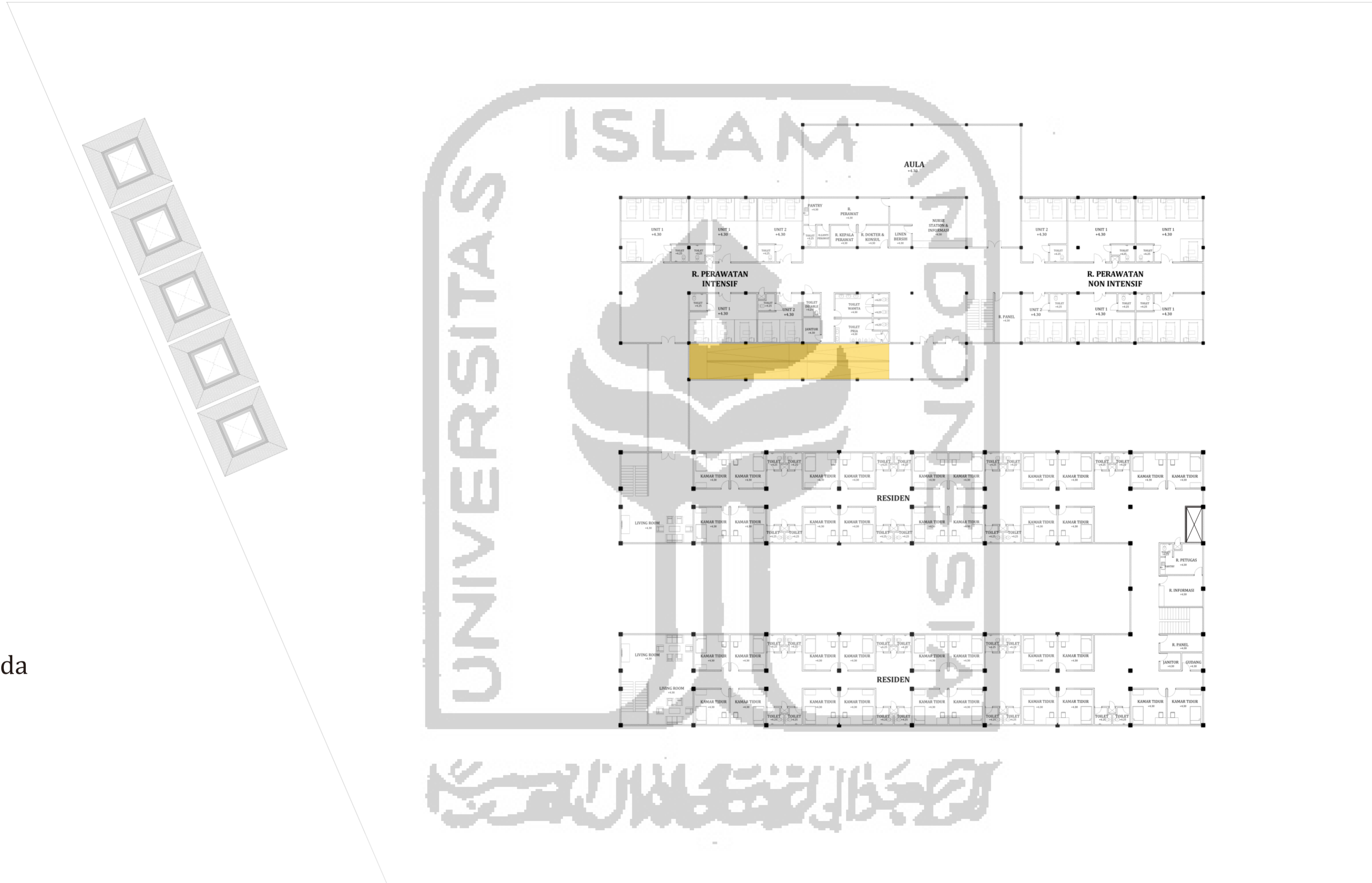
NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wismadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

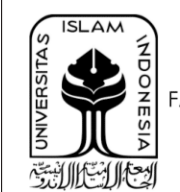
NAMA GAMBAR
 Skema Pengelolaan Limbah Padat dan Cair
 Lantai 3
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 2:
 - GEDUNG A = 1.338 m²
 JUMLAH BED = 31 BED
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 2.698 m²

Legenda
 Ramp



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

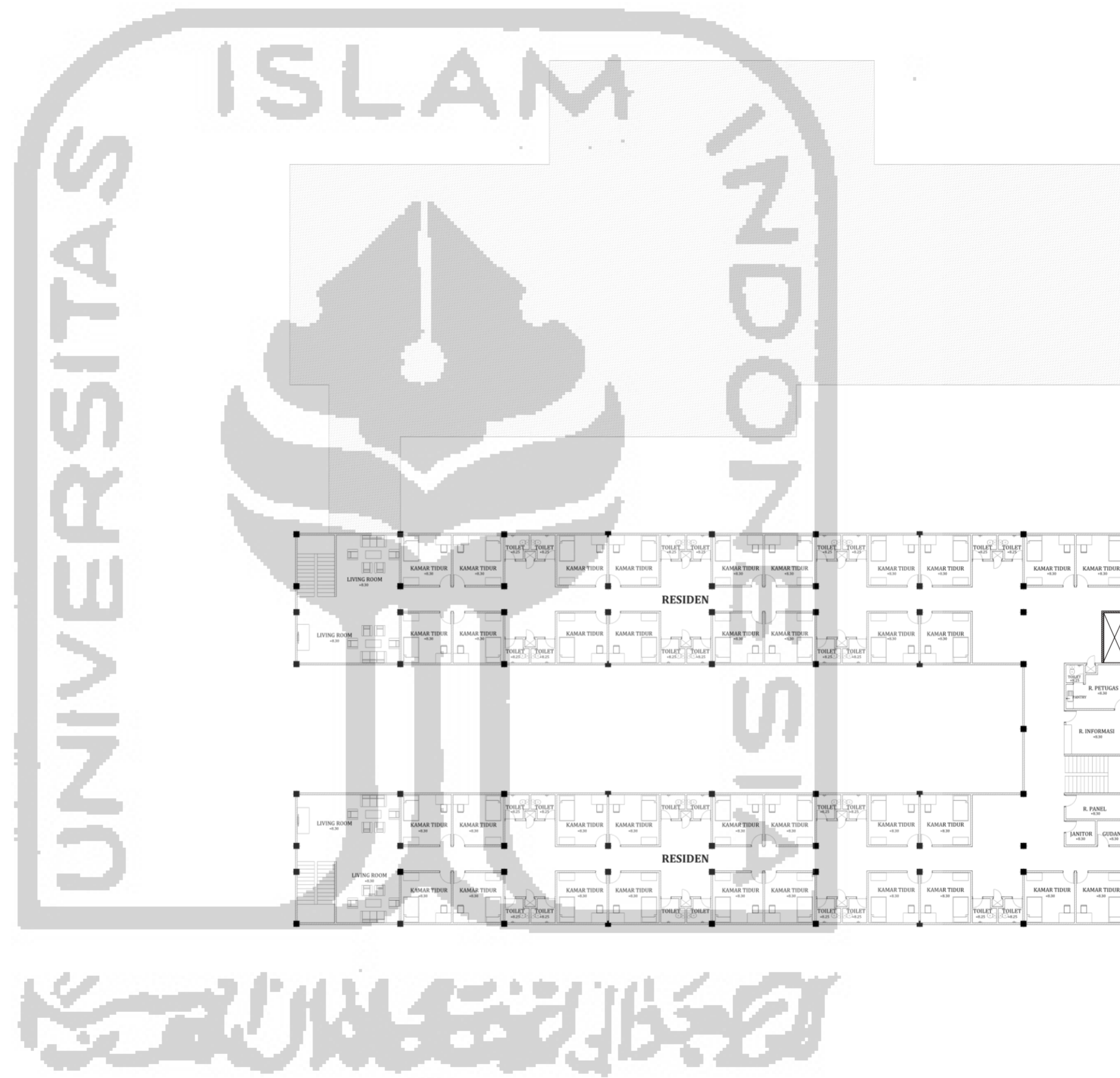
NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Barrier Free Design
 Lantai 2
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 3:
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 1.360 m²

Legenda

 Ramp

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wismadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Barrier Free Design
 Lantai 3

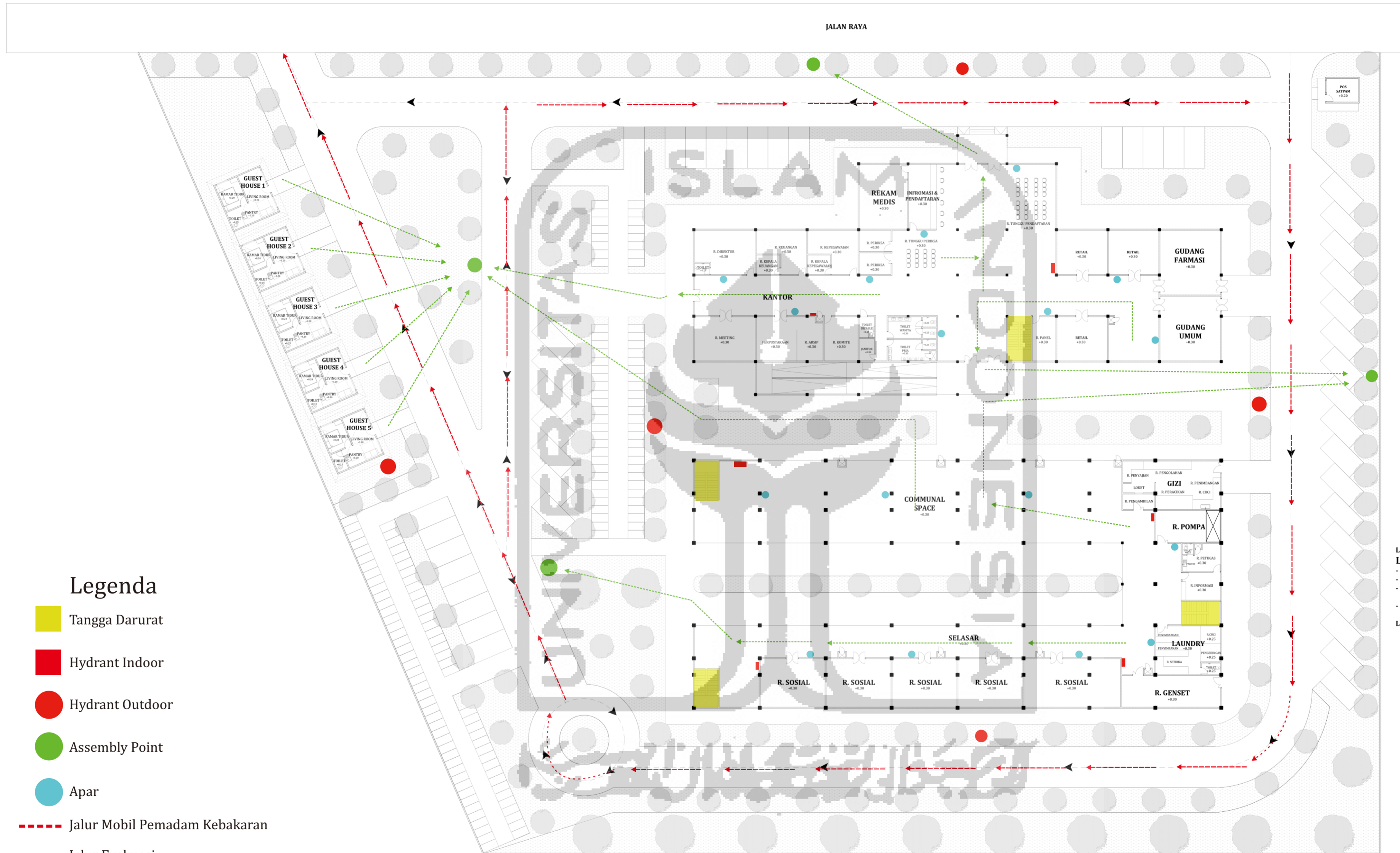
SKALA
 1:350

NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA



LUAS LAHAN = 18.053 m²
LUAS LANTAI 1:
 - GEDUNG A = 1.358,596 m²
 - RESIDENCE = 1.400 m²
 - GUEST HOUSE = 36m² x 5 unit = 180m²
 - POS SATPAM = 12 m²
LUAS TOTAL LANTAI 1 = 2.950,596 m²

Legenda

- Tangga Darurat
- Hydrant Indoor
- Hydrant Outdoor
- Assembly Point
- Apar
- Jalur Mobil Pemadam Kebakaran
- Jalur Evakuasi

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

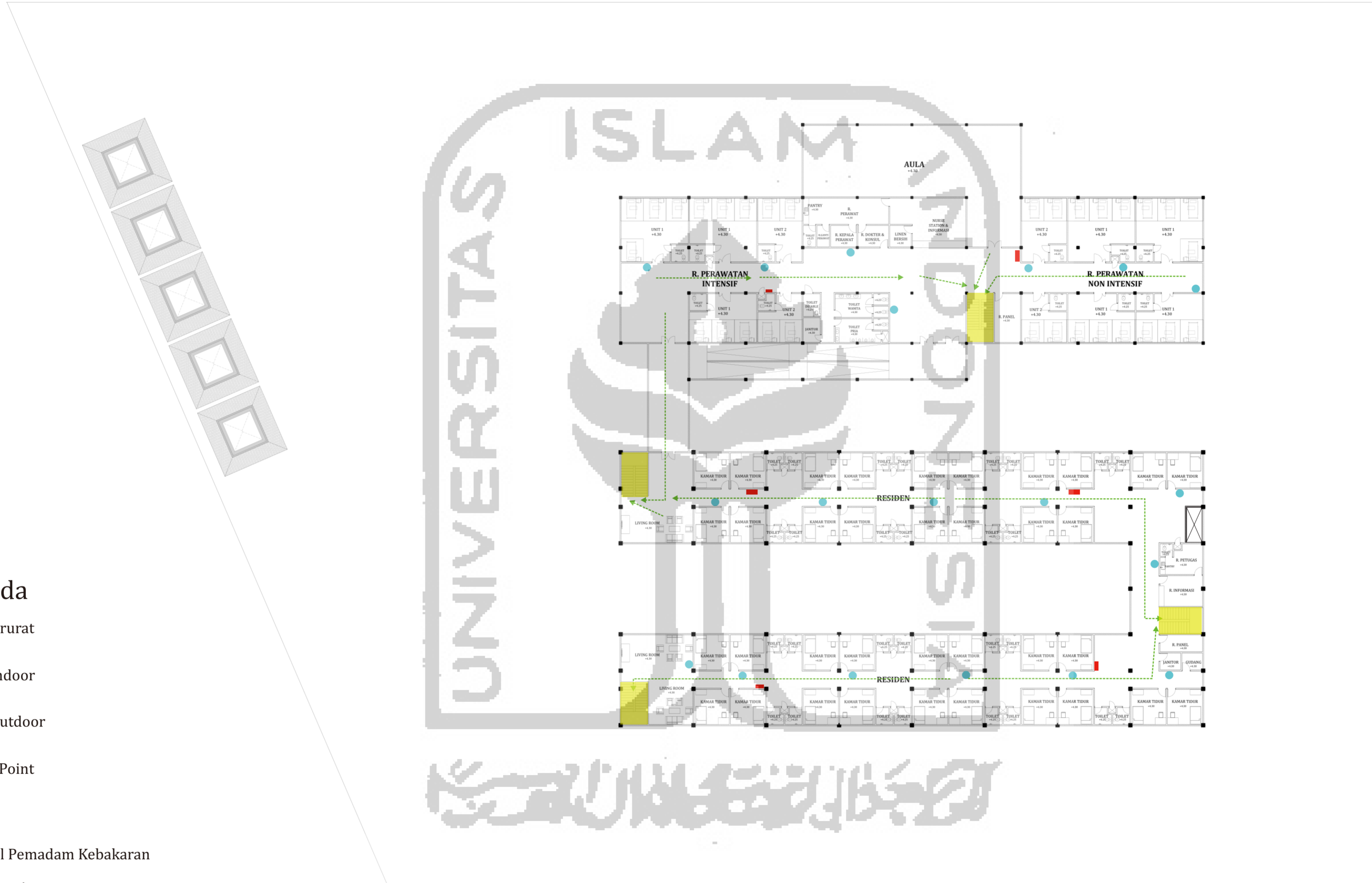
NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Penanggulangan Kebakaran dan Evakuasi Darurat Lantai 1
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

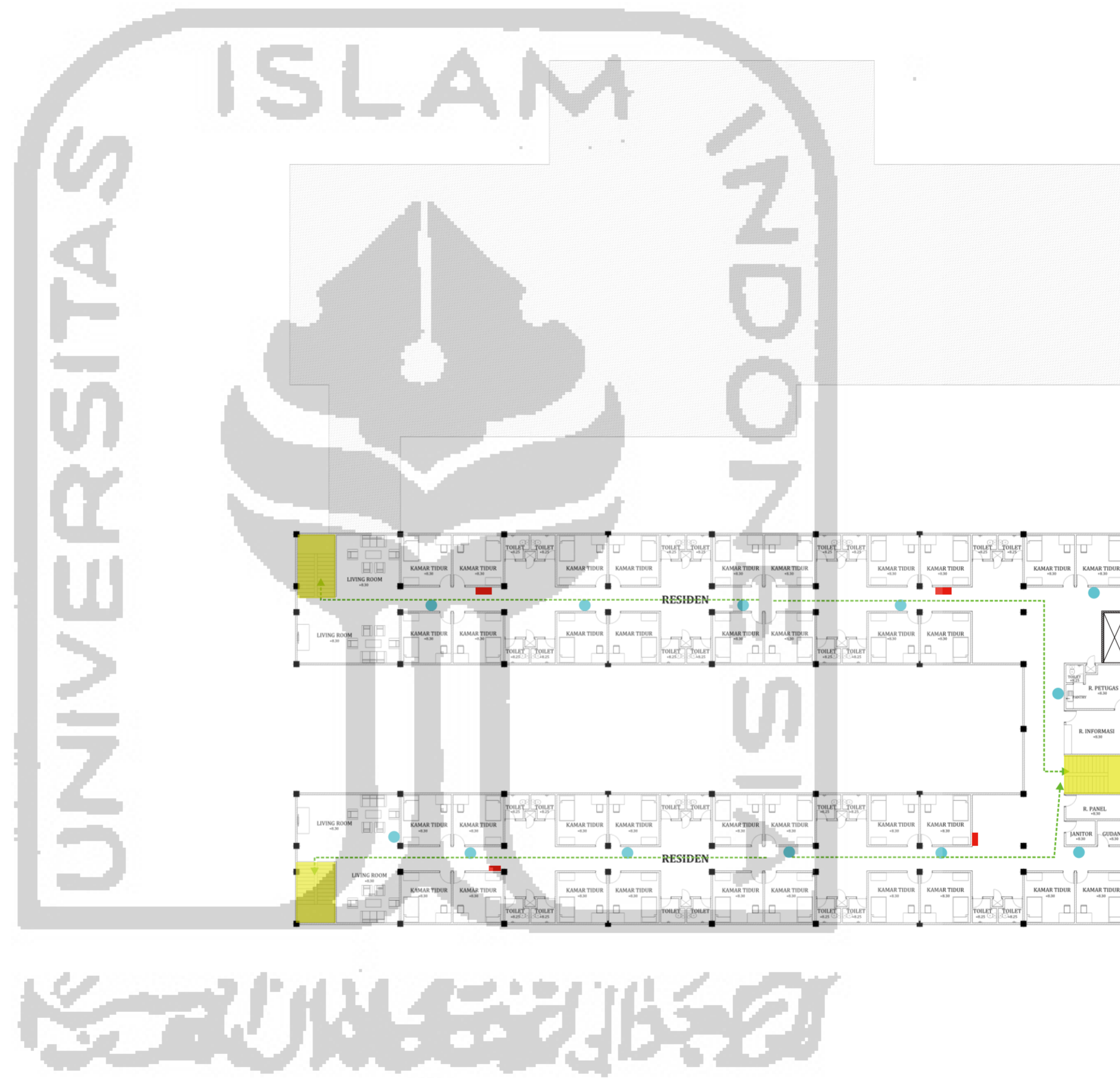


LUAS LAHAN = 18.053 m²
LUAS LANTAI 2:
 - GEDUNG A = 1.338 m²
 JUMLAH BED = 31 BED
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 2.698 m²

Legenda

- Tangga Darurat
- Hydrant Indoor
- Hydrant Outdoor
- Assembly Point
- Apar
- Jalur Mobil Pemadam Kebakaran
- Jalur Evakuasi

PROYEK AKHIR SARJANA	NAMA MAHASISWA	NAMA DOSEN PEMBIMBING	NAMA DOSEN PENGUJI	NAMA GAMBAR		CATATAN
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI <small>Dengan pendekatan Healing Architecture</small> REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION <small>With Healing Architecture Approaches</small>	HESTI RAHMAH DINI	Dr. Ir. Arif Wismadi, M.Sc	Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D	Skema Penanggulangan Kebakaran dan Evakuasi Darurat Lantai 2		
	NIM			SKALA	NO GAMBAR	
	14512241			1:350		



Legenda

- Tangga Darurat
- Hydrant Indoor
- Hydrant Outdoor
- Assembly Point
- Apar
- Jalur Mobil Pemadam Kebakaran
- Jalur Evakuasi

LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 3:
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 1.360 m²

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

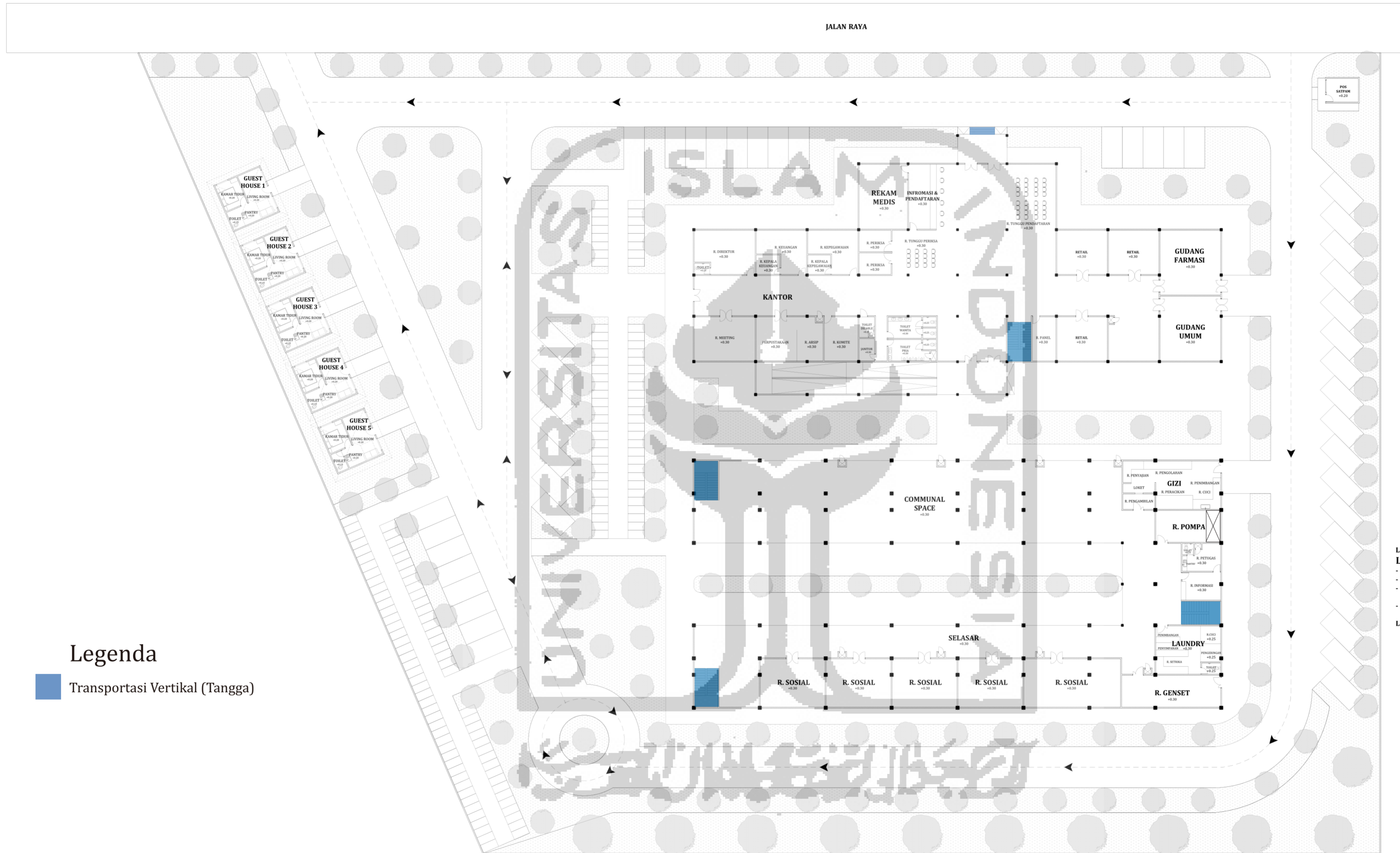
NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Penanggulangan Kebakaran dan Evakuasi Darurat Lantai 3
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 1:
 - GEDUNG A = 1.358,596 m²
 - RESIDENCE = 1.400 m²
 - GUEST HOUSE = 36m² x 5 unit
 = 180m²
 - POS SATPAM = 12 m²
 LUAS TOTAL LANTAI 1 = 2.950,596 m²

Legenda

Transportasi Vertikal (Tangga)

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wismadi, M.Sc

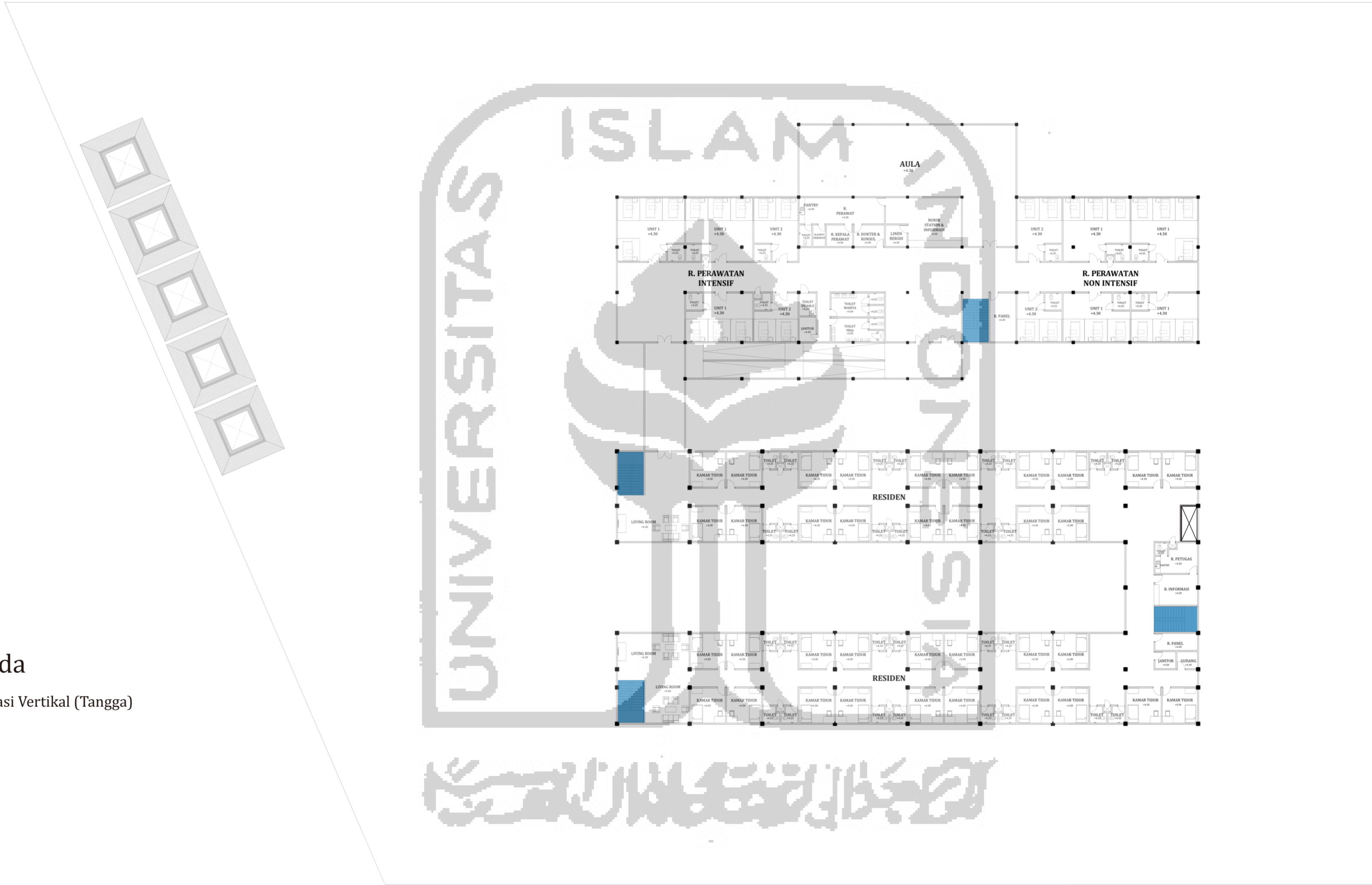
NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Transportasi Vertikal
 Lantai 1
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA



LUAS LAHAN = 18.053 m²
LUAS LANTAI 2:
 - GEDUNG A = 1.338 m²
 JUMLAH BED = 31 BED
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 2.698 m²

Legenda

Transportasi Vertikal (Tangga)

PROYEK AKHIR SARJANA
PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU NARKOBA DI JAMBI
 Dengan pendekatan *Healing Architecture*
REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS ADDICTION
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA
 HESTI RAHMAH DINI
NIM
 14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING
 Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

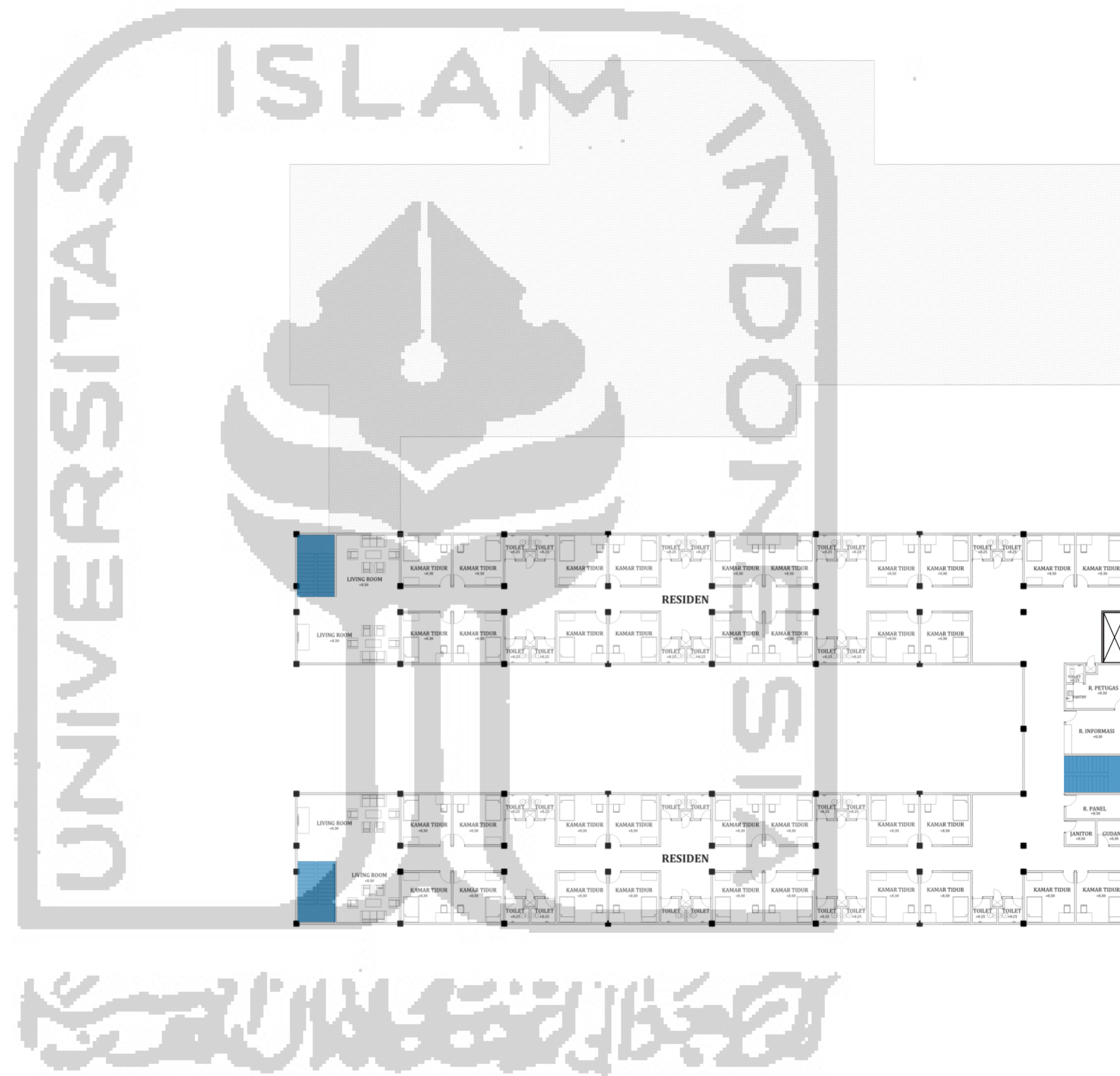
NAMA DOSEN PENGUJI
 Noor Choliz Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR
 Skema Transportasi Vertikal Lantai 2
SKALA
 1:350
NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA



LUAS LAHAN = 18.053 m²
 LUAS LANTAI 3:
 - RESIDENCE = 1.360 m²
 JUMLAH KAMAR = 34 KAMAR
 LUAS TOTAL LANTAI 2 = 1.360 m²

Legenda

Transportasi Vertikal (Tangga)

PROYEK AKHIR SARJANA

**PUSAT TERAPI DAN REHABILITASI BAGI PECANDU
 NARKOBA DI JAMBI**
Dengan pendekatan Healing Architecture
**REHABILITATION AND THERAPY CENTRE for DRUGS
 ADDICTION**
With Healing Architecture Approaches

NAMA MAHASISWA

HESTI RAHMAH DINI

NIM

14512241

NAMA DOSEN PEMBIMBING

Dr. Ir. Arif Wisnadi, M.Sc

NAMA DOSEN PENGUJI

Noor Cholis Idham, S.T., M.Arch., Ph.D

NAMA GAMBAR

Skema Transportasi Vertikal
Lantai 3

SKALA

1:350

NO GAMBAR

CATATAN



JURUSAN ARSITEKTUR
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA