



ARSITEKTUR
UIN MALANG

Laporan Tugas Akhir
Design Report

**EMBRACING THE GOLDEN YEARS;
WELLNESS CENTER WITH HEALING
ARCHITECTURE APPROACH
AT PASURUAN**

FARID ALDIAN UZAMAH

200606110088

TARRANITA KUSUMADEWI, M.T.

YULIANTO, M.Pd.I.

Prodi Teknik Arsitektur
Fakultas Sains dan Teknologi
UIN Maulana Malik Ibrahim Malang

2024

LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING

Laporan Tugas Akhir ini telah disahkan untuk diujikan pada 14 Juni 2024.

Malang, 20 Juni 2024



Torronita Kesumadewi, M.T.
NIP. 19790913 200504 2 001

(Dosen Pembimbing 1)



Yullianto, M.Pd.I.
NIP. 19870712 201903 1 005

(Dosen Pembimbing 2)



LEMBAR PENGESAHAN SIDANG TUGAS AKHIR

Laporan Tugas Akhir ini telah dipertahankan di hadapan Dewan Pengaji Tugas Akhir dan diterima sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Arsitektur (S.Ars) di UIN Maulana Malik Ibrahim Malang.

Oleh :

Nama Mahasiswa : Farid Aldian Uzamah

NIM : 200606110088

Judul Tugas Akhir : Embracing the Golden Years; Wellness Center with Healing Architecture Approach at Pasuruan.

Tanggal Ujian : 14 Juni 2024

Disetujui oleh :

1. Sukmayati Rahmah, M.T.
NIP. 19780128 200912 2 002

(Ketua Pengaji)

2. M. Imam Fiqihuddin, M.T.
NIP. 19910121 202203 1 001

(Anggota Pengaji 1)

3. Terranita Kusumadewi, M.I.
NIP. 19790913 200604 2 001

(Anggota Pengaji 2/Sekretaris Pengaji)

4. Fulianto, M.Pd.I.
NIP. 19870712 201903 1 005

(Anggota Pengaji 3)



Mengesahkan:
Ketua Program Studi Teknik Arsitektur

Dr. H. Nurik Junara, M.T.
NIP. 19710426 200501 2 005

PERNYATAAN ORISINILITAS KARYA

Dengan hormat,
Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama Mahasiswa : Farid Aldian Uzamah
NIM : 200606110088
Program Studi : Teknik Arsitektur
Fakultas : Sains dan Teknologi

Dengan ini saya menyatakan, bahwa isi sebagian maupun keseluruhan Laporan Tugas Akhir saya dengan judul:

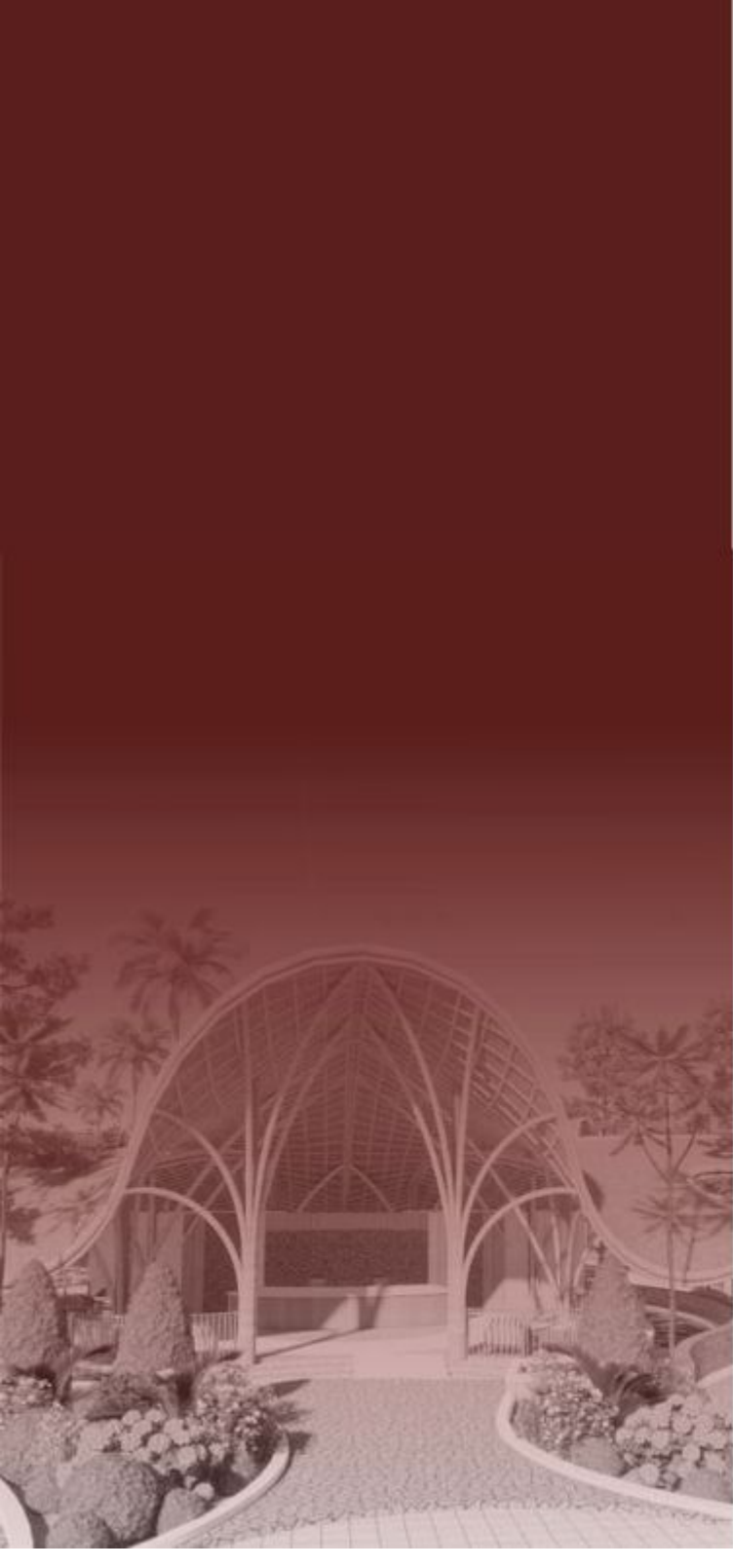
"EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN."

adalah benar-benar hasil karya intelektual mandiri, diselesaikan tanpa menggunakan bahan-bahan yang tidak dilijinkan dan bukan merupakan karya pihak lain yang saya akui sebagai karya sendiri. Semua referensi yang dikutip maupun dirujuk telah ditulis secara lengkap pada daftar pustaka. Apabila ternyata pernyataan ini tidak benar, saya bersedia menerima sanksi sesuai peraturan yang berlaku.

Malang, 20 Juni 2024

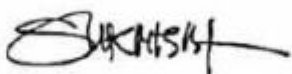
Yang membuat pernyataan,





LEMBAR PERNYATAAN LAYAK CETAK

Yang bertanda tangan di bawah ini :



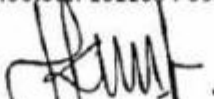
1. Sukmayati Rahmoh, M.T.
NIP. 19780128 200912 2 002

(Ketua Penguji)



2. M. Imam Faqihuddin, M.T.
NIP. 19910121 202203 1 001

(Anggota Penguji 1)



3. Tarranita Kusumadevi, M.T.
NIP. 19790913 200604 2 001

(Anggota Penguji 2/Sekretaris Penguji)



4. Yulianto, M.Pd.I.
NIP. 19870712 201903 1 005

(Anggota Penguji 3)

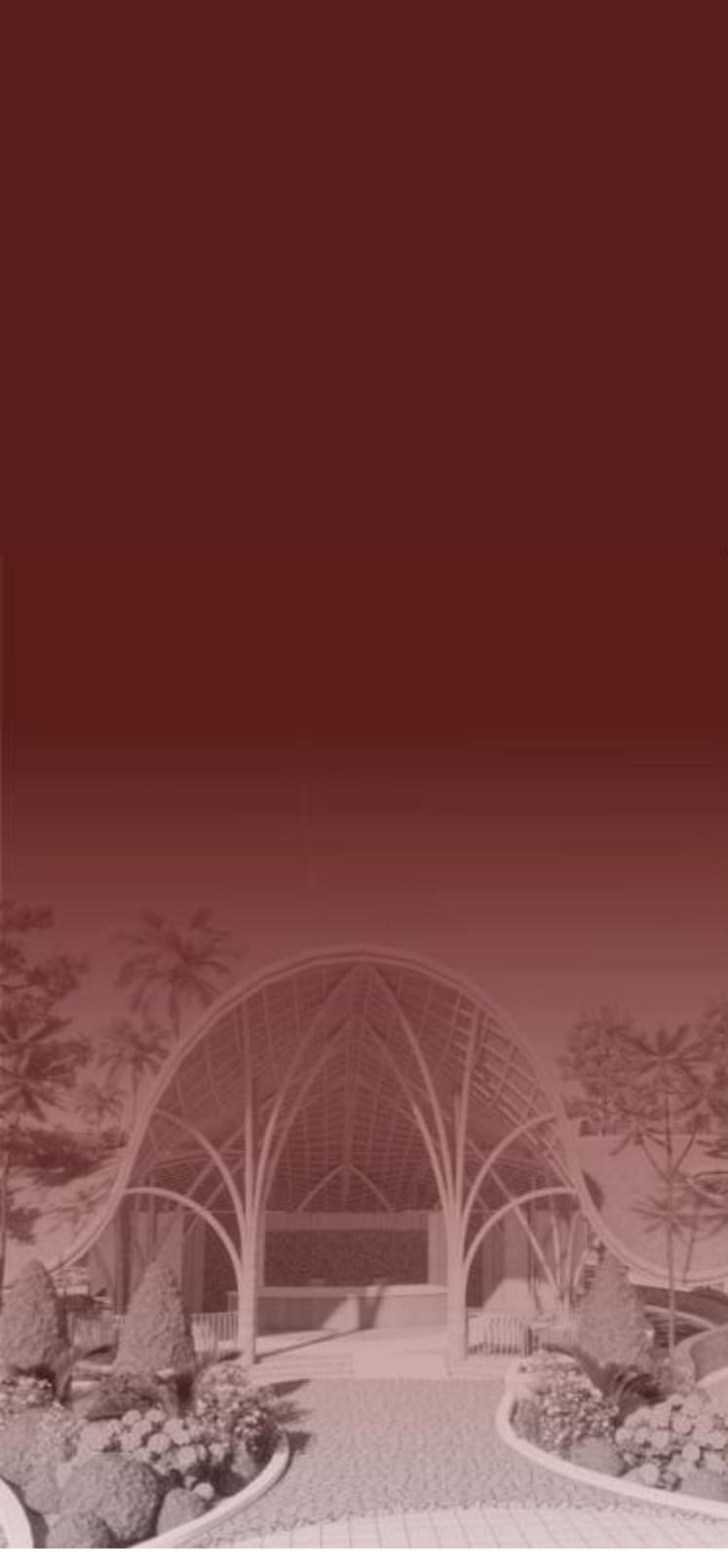
dengan ini menyatakan bahwa :

Nama Mahasiswa : Farid Aldian Uzamah

NIM Mahasiswa : 200606110088

Judul Tugas Akhir : Embracing the Golden Years; Wellness Center with Healing Architecture Approach at Pasuruan.

Telah melakukan revisi sesuai catatan revisi sidang tugas akhir dan dinyatakan LAYAK cetak berkas/ laporan Tugas Akhir Tahun 2024. Demikian pernyataan layak cetak ini disusun untuk digunakan sebagaimana mestinya.



KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan taufik, hidayah, dan rahman rahim-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul "*Embracing the Golden Years; Wellness Center with Healing Architecture Approach at Pasuruan*" dengan baik. Sholawat dan salam senantiasa tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW yang telah menjadi suri tauladan hingga akhir zaman.

Penulis menyadari bahwa penyusunan tugas akhir ini tidak terlepas dari dukungan dan bimbingan dari berbagai pihak. Maka dari itu, penulis menyampaikan terima kasih sebesar-besarnya kepada :

1. Kedua orang tua (Bapak Abrori dan Ibu Susmeni) dan adik (Syafa Aldalia Ratna Hafizah) penulis yang selalu mencurahkan kasih sayang, mendukung dan mendoakan penulis.
2. Ibu Tarranita Kusumadewi, M.T, selaku dosen pembimbing 1 dan Bapak Yulianto, M.Pd.I.i, selaku dosen pembimbing 2 yang telah memberikan banyak dukungan, saran dan masukan kepada penulis sehingga dapat mengerjakan tugas akhir dengan baik.
3. Ibu Sukmayati Rahmah, M.T, selaku ketua pengudi dan Bapak M. Imam Faqihuddin, M.T, selaku anggota pengudi yang telah memberikan saran dan masukan yang membangun sehingga tugas akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.
4. Seluruh dosen Teknik Arsitektur, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang yang telah memberikan banyak ilmu selama perkuliahan.
5. Teman-teman Arsitektur 20 "antasena" terkhusus untuk penghuni Kost Dilan yang sudah membantu penulis selama dalam masa perkuliahan dan diluar perkuliahan.

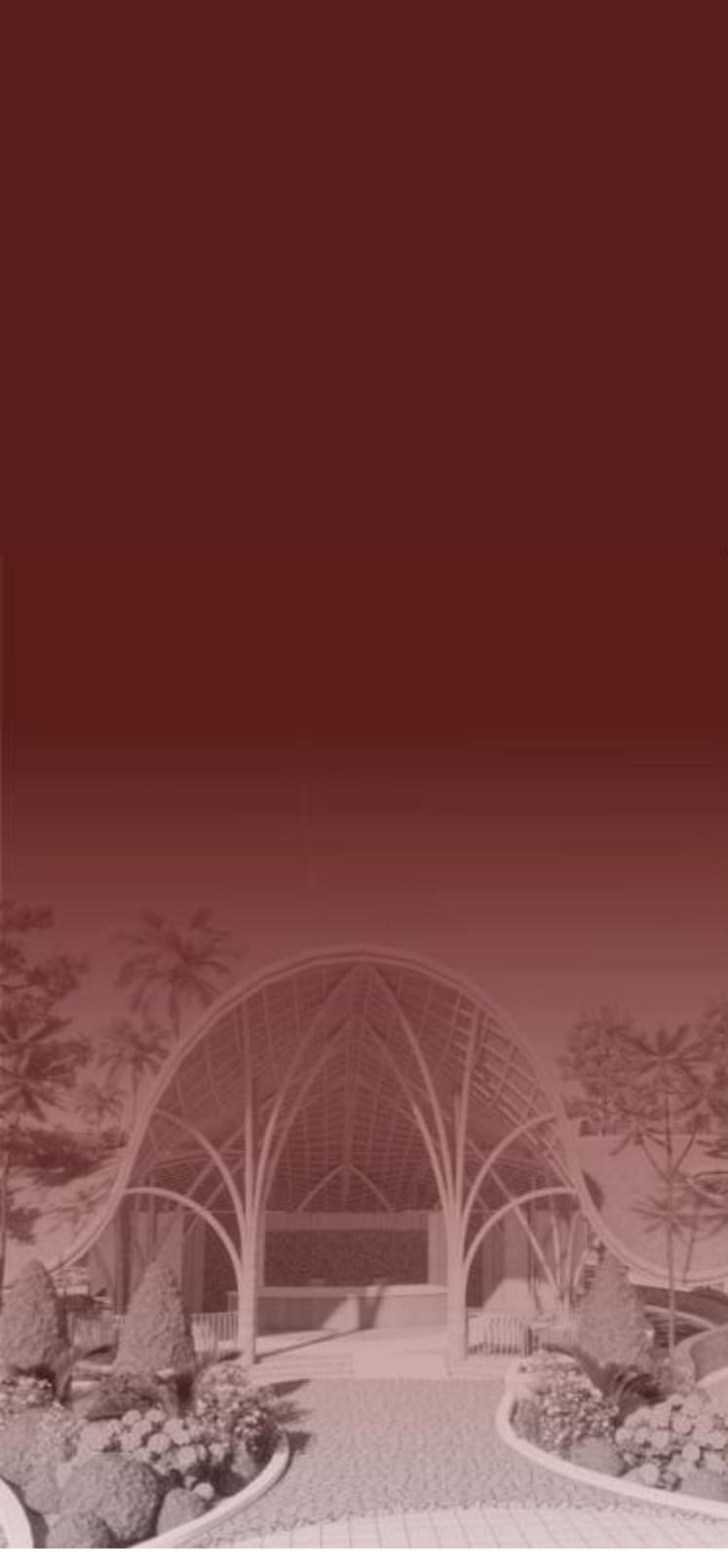
Laporan Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi syarat kelulusan program sarjana di Prodi Teknik Arsitektur di UIN Maulana Malik Ibrahim Malang. Laporan Tugas Akhir ini merancang bangunan pusat kesehatan lansia (*Eldercare Wellness Center*) yang dapat menyediakan fasilitas kesehatan guna membantu proses penyembuhan baik fisik maupun mental lansia.

Diharapkan Laporan Tugas Akhir ini dapat menjadi salah satu perspektif baru bagi pembaca dalam perancangan wellness center khususnya untuk pengguna lansia. Akhir kata, semoga tujuan dari penulisan laporan tugas akhir hasil ini dapat terwujud dan bermanfaat bagi perancangan selanjutnya yang sejenis.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Malang, 20 Juni 2024

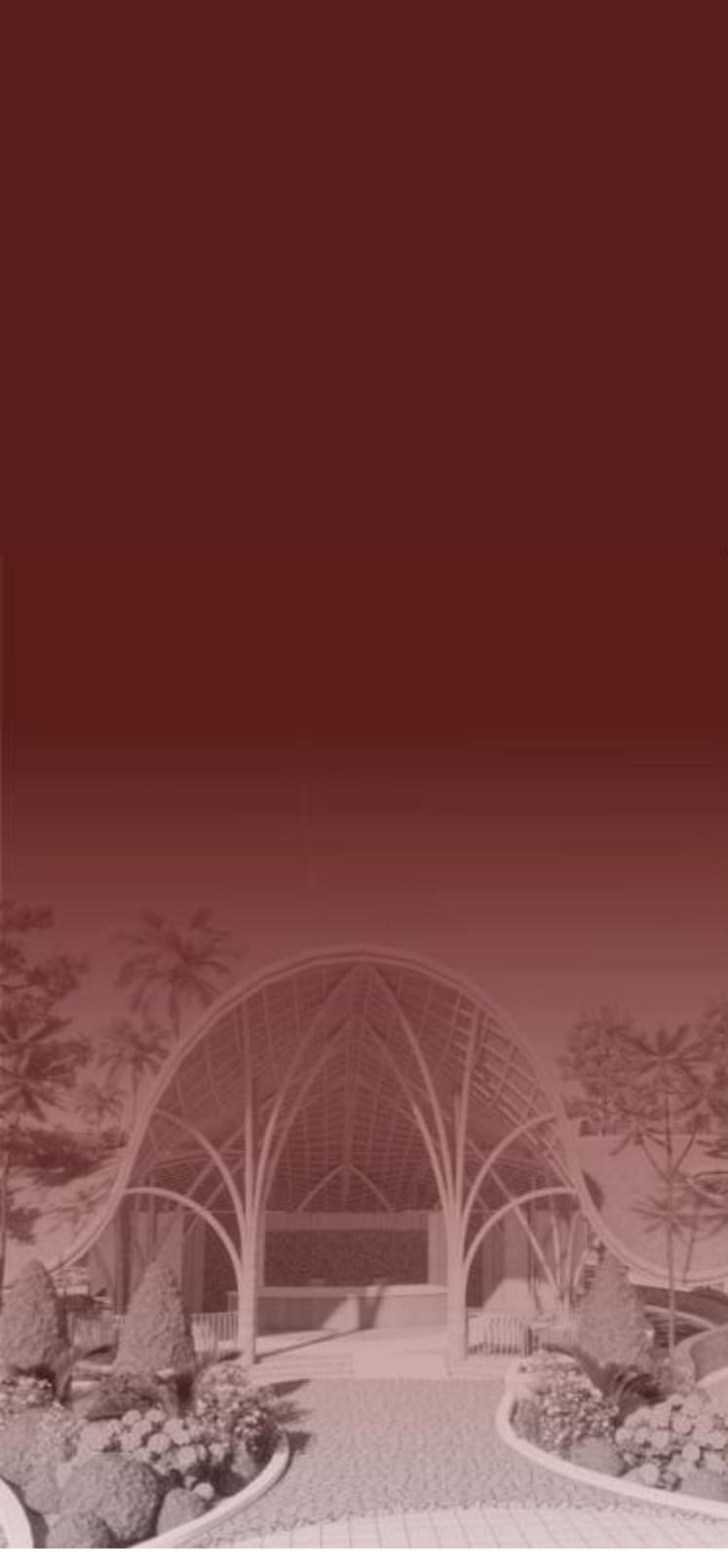
Farid Aldian Uzamah



ABSTRAK

Indonesia sudah memasuki struktur penduduk tua (*ageing population*) sejak tahun 2021 dan meningkat pula angka harapan hidup. Pasuruan merupakan salah satu kabupaten dengan peningkatan jumlah lansia terbanyak di Jawa Timur, tetapi fasilitas kesehatan masih sangat minim disana. Tujuan perancangan ini untuk memberikan fasilitas kesehatan baik mengobati fisik maupun mental lansia. Pengaplikasian strategi desain dengan menggunakan pendekatan *Healing Architecture* untuk menciptakan lingkungan serta bangunan yang berperan aktif dalam proses penyembuhan. Prinsip *Healing Architecture* yang digunakan didasarkan pada teori Terri Zborowsky, yaitu *wellness*, *sustainability*, dan *efficiency*, serta diselaraskan dengan nilai keislaman. Hal ini menghasilkan konsep "*Freshoul Emdears*" yang menyoroti dua aspek penting yaitu; (1) mengembalikan keseimbangan, yaitu dalam konteks kesehatan fisik dan mental, (2) menyegarkan semangat atau energi positif. Konsep tersebut menghasilkan aspek *wellbeing*, *adaptive* dan *environmentally friendly* yang diterapkan dalam perancangan *Eldercare Wellness Center*. Hasilnya mewujudkan bangunan dan lingkungan (*healing space*) yang dapat berperan aktif dalam proses penyembuhan lansia melalui proses kegiatan tertentu dan aktivitas terapi.

Kata kunci: *Healthcare, Wellness Center, Elderly, Healing Architecture.*



ABSTRACT

Indonesia has entered an ageing population structure since 2021 and life expectancy has also increased. Pasuruan is one of the districts with the largest increase in the number of elderly people in East Java, but health facilities are still very minimal there. The purpose of this design is to provide health facilities to both physically and mentally treat the elderly. The application of design strategies using the Healing Architecture approach to create environments and buildings that play an active role in the healing process. The Healing Architecture principles used are based on Terri Zborowsky's theory, namely wellness, sustainability, and efficiency, and are harmonized with Islamic values. This results in the concept of "Freshoul Emdears" which highlights two important aspects namely; (1) restoring balance, namely in the context of physical and mental health, (2) refreshing the spirit or positive energy. The concept produces wellbeing, adaptive and environmentally friendly aspects that are applied in the design of the Eldercare Wellness Center. The results realize buildings and environments (healing spaces) that can play an active role in the healing process of the elderly through the process of certain activities and therapeutic activities.

Keyword: *Healthcare, Wellness Center, Elderly, Healing Architecture.*

الملخص

دخلت إندونيسيا في هيكل سكاني متقدم في السن منذ عام ٢٠٢١، كما زاد متوسط العمر المتوقع. باسوروان هي إحدى المقاطعات التي تشهد أكبر زيادة في عدد المسنين في جاوة الشرقية، لكن المرافق الصحية لا تزال في حدها الأدنى هناك. الغرض من هذا التصميم هو توفير مرافق صحية لعلاج كبار السن جسدياً وعقلياً على حد سواء. تطبيق استراتيجيات التصميم باستخدام نهج العمارة العلاجية لخلق بيوت ومبانٍ تلعب دوراً نشطاً في عملية الشفاء. تستند مبادئ العمارة العلاجية المستخدمة إلى نظرية تيري زبوروaskي، وهي العافية والاستدامة والكافأة، وتنماشى مع الفيم الإسلامية. وينتج عن ذلك مفهوم "فرشول إمدرس" الذي يسلط الضوء على جانبين مهمين هما: (١) استعادة التوازن، أي في سياق الصحة البدنية والعقلية، (٢) إنعاش الروح أو الطاقة الإيجابية. وينتج عن هذا المفهوم جوانب الرفاهية والتكيف والصدقة للبيئة التي يتم تطبيقها في تصميم مركز العافية لرعاية المسنين. والنتيجة تحقيق مبانٍ وبيوت مساحات استشفائية يمكن أن تلعب دوراً فعالاً في عملية شفاء كبار السن من خلال عملية أنشطة معينة وأنشطة علاجية.

الكلمات المفتاحية: رعاية صحية، مركز صحي، كبار السن، هندسة معمارية علاجية.



DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan Pembimbing.....	i
Lembar Pengesahan Sidang Tugas Akhir.....	ii
Pernyataan Orisinalitas Karya.....	iii
Lembar Pernyataan Layak Cetak.....	iv
Kata Pengantar.....	v
Abstrak Bahasa Indonesia.....	vi
Abstrak Bahasa Inggris.....	vii
Abstrak Bahasa Arab.....	viii
Daftar Isi.....	ix

Bab 1 : PROFIL RANCANGAN

1.1 Profil Perancangan.....	1
1.2 Tujuan & Kriteria Desain.....	2

Bab 2 : PROSES RANCANGAN

2.1 Skema Proses Rancangan.....	3
---------------------------------	---

Bab 3 : KONSEP RANCANGAN

3.1 Konsep Dasar.....	4
3.2 Konsep Tapak.....	5
3.3 Konsep Ruang.....	6
3.4 Konsep Bentuk.....	7
3.5 Konsep Struktur.....	8
3.6 Konsep Utilitas.....	9

Bab 4 : HASIL RANCANGAN

4.1 Hasil Perancangan.....	10
4.2 Hasil Rancangan Tapak.....	11
4.3 Hasil Rancangan Ruang.....	12
4.4 Hasil Rancangan Bentuk.....	13
4.5 Hasil Rancangan Struktur.....	14
4.6 Hasil Rancangan Utilitas.....	15

Bab 5 : PENUTUP

5.1 Kesimpulan.....	16
5.2 Saran.....	17

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

Gambar Arsitektural
Gambar Kerja
APREB
Majalah
Foto Maket
Video Animasi



Bab 1

Profil Rancangan

PROFIL PERANCANGAN

DESIGN PROFILE

ELDERCARE WELLNESS CENTER

adalah sebuah rancangan **fasilitas kesehatan** yang difokuskan pada **lansia** sebagai penggunanya. Objek rancangan ini dibuat dengan tujuan memberikan layanan kesehatan baik fisik maupun mental melalui perantara bangunan dan lingkungan dengan *final goals*-nya adalah hari tua yang berarti dan husnul khotimah saat wafat nanti.

ISU



FAKTA

1 Persentase lansia meningkat 3% selama lebih dari satu dekade (2010-2021) sehingga menjadi 10,82%.

2 Jumlah lansia Jawa Timur mengalami peningkatan di tahun 2021 menjadi 13,57%

3 Jumlah lansia di Pasuruan mengalami peningkatan di tahun 2022 menjadi 187.223

4 Kebutuhan lansia akan perawatan kesehatan yang sesuai dengan masalah kesehatan fisik dan psikologis yang dialami.

FUNGSI



PHYSICALLY MENTALLY SPIRITUAL

Tempat bagi para lansia untuk mendapatkan pelayanan kesehatan dan kebutuhan secara holistik (fisik & mental).

DATA TAPAK



1 ha

Alasan wilayah lokasi tapak yang dipilih karena fokus perancangan adalah wilayah yang masih asri dimana jauh dari polusi udara, maka terpilihlah lokasi tapak ini yang berada di area persawahan. Lokasi tapak yang dipilih berada di Desa Kademungan, Kecamatan Kejayan, Kabupaten Pasuruan, Jawa Timur.

Tapak merupakan campuran lahan berupa areal untuk persawahan dan kebun yang berdekatan dengan rumah warga sekitar dan terdapat sungai kecil untuk irigasi sawah di area tapak.

Tapak memiliki luas total yaitu ±8000 m² dan memiliki bentuk menyerupai huruf 'P' yang rotasi 110°.

Lingkungan site merupakan perumahan pribadi dan lahan kosong

TUJUAN & KRITERIA DESAIN

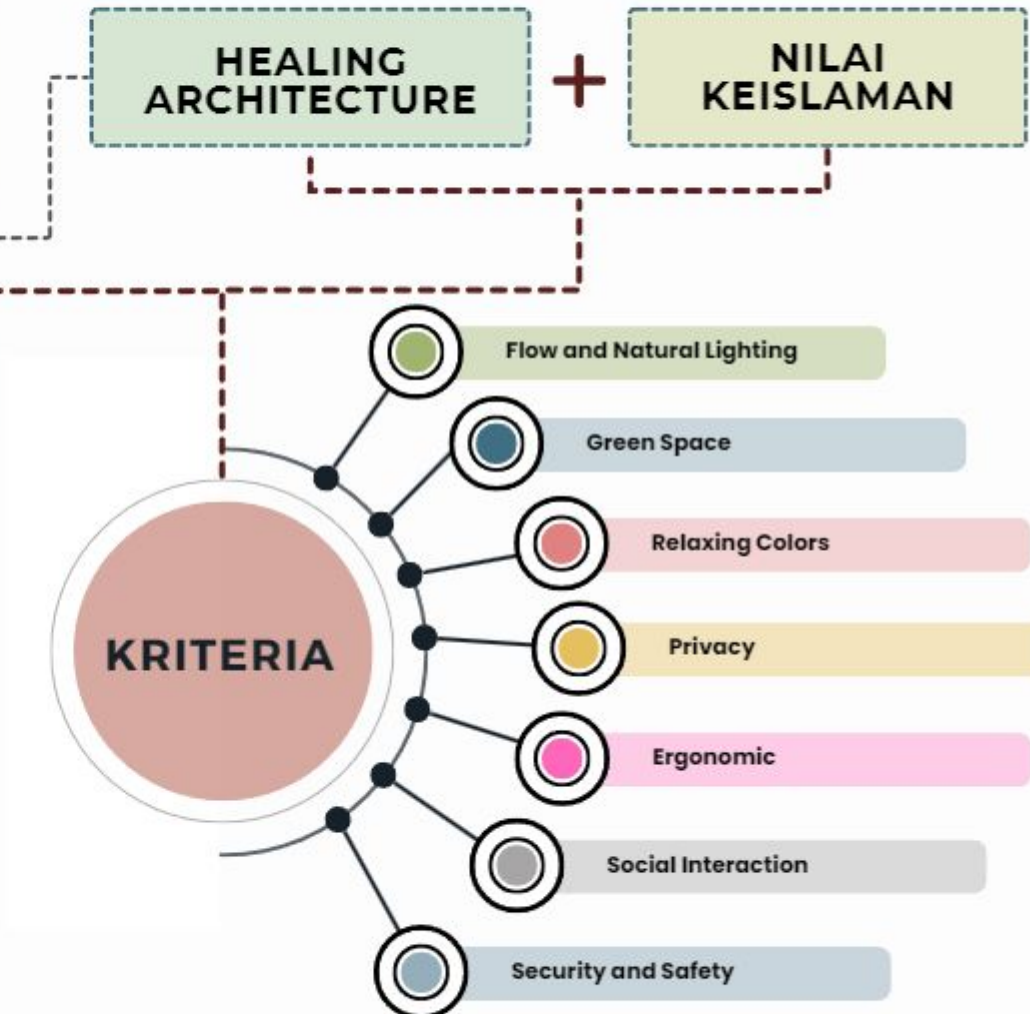
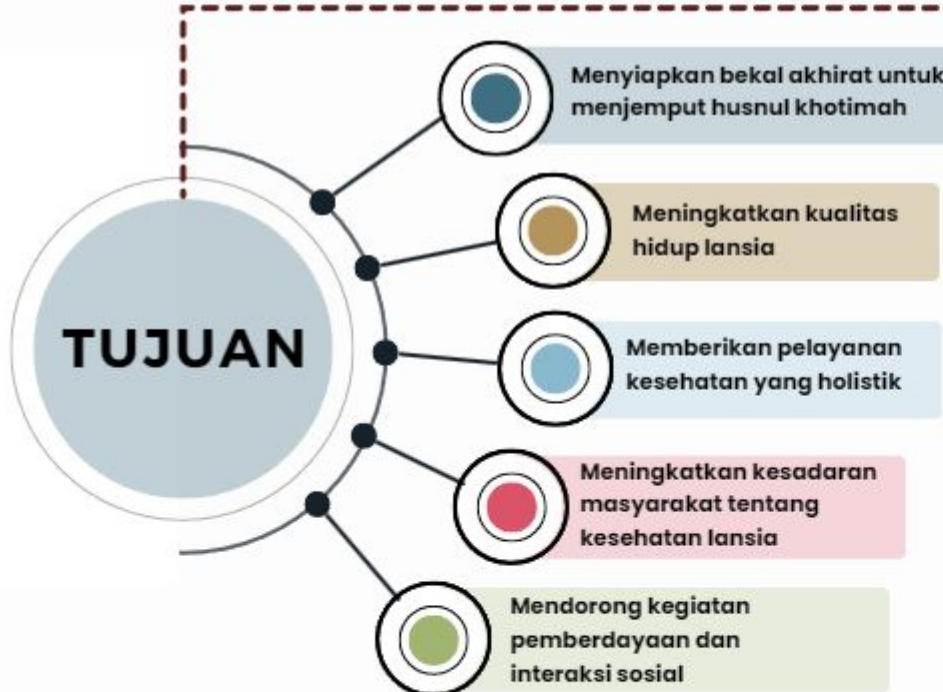
DESIGN PROFILE

TUJUAN UTAMA

Mewujudkan bangunan dan lingkungan (*healing space*) yang dapat berperan aktif dalam proses penyembuhan lansia baik itu fisik maupun psikisnya melalui proses kegiatan tertentu dan aktivitas terapi.

HEALING
ARCHITECTURE

NILAI
KEISLAMAN





Bab 2

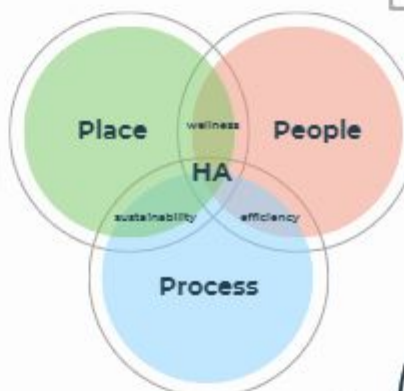
Proses Rancangan

SKEMA PROSES RANCANGAN

DESIGN PROCESS



PENDEKATAN "HEALING ARCHITECTURE"
Menstimulasi pelaku aktivitas dalam merasakan efek "**healing**" yang memberi peningkatan terhadap kesadaran sosial seseorang, tingkat produktivitas, hingga kesehatan fisik dan mempercepat pemulihan terhadap penyakit melalui perantara bangunan dan lingkungan



Memperhatikan Kesehatan dan Kebutuhan Lansia

Q.S. Al-Isra: 23

Hati menjadi tenang karena mengingat Allah SWT melalui tadabbur dan berinteraksi dengan alam.

Q.S. Ar-Ra'd: 28

Freshoul Emdears

"Refreshing the Soul, Embracing the Golden Years"

"menyegarkan jiwa, memeluk hari tua"

- menyoroti dua aspek penting:
(1) mengembalikan keseimbangan jiwa, yaitu dalam konteks kesehatan fisik dan mental,
(2) menyegarkan semangat atau energi positif yang dapat memperkaya kehidupan mereka di masa tua.

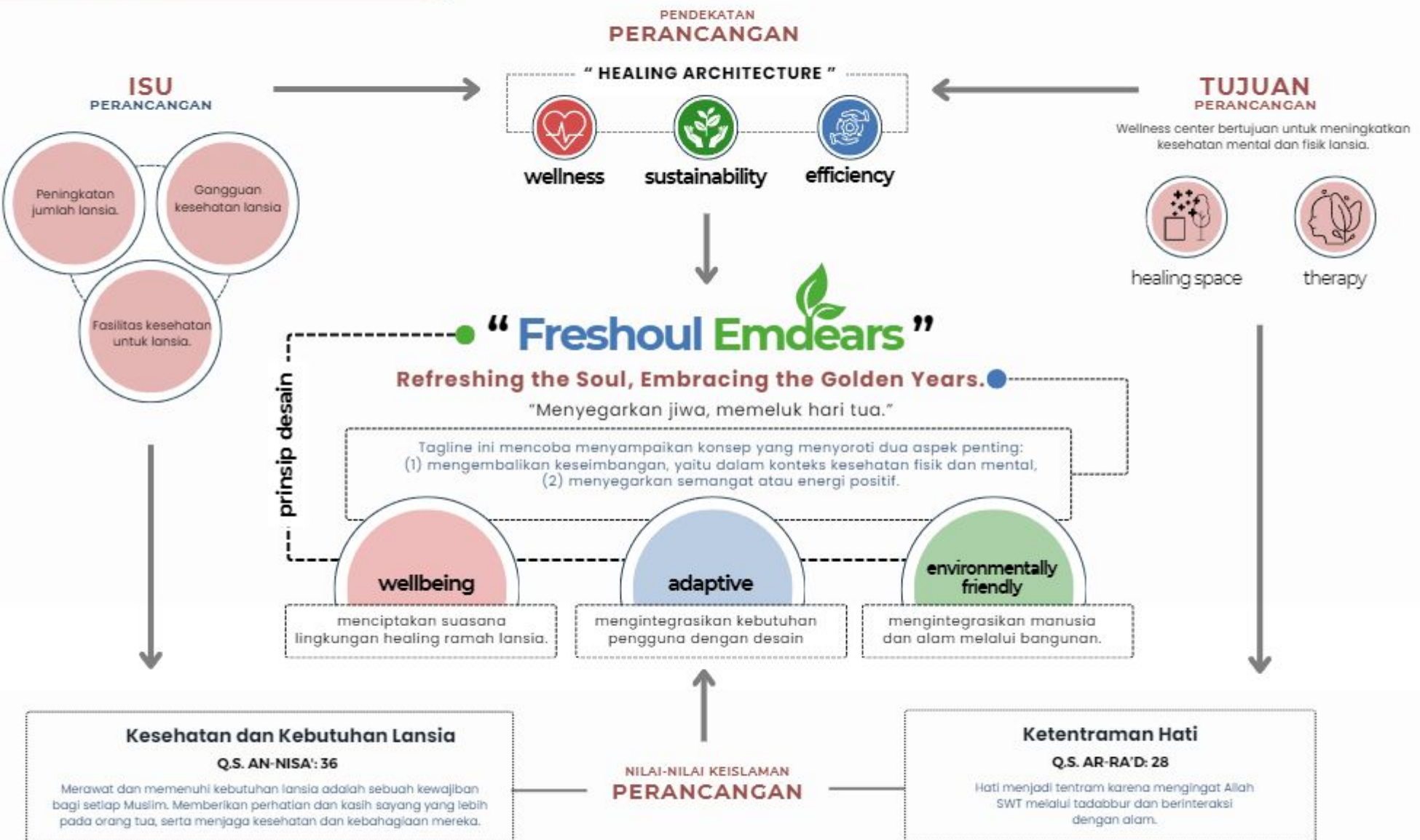


Bab 3

Konsep Rancangan

KONSEP DASAR

DESIGN CONCEPT



KONSEP TAPAK

DESIGN CONCEPT

PRINSIP DESAIN

WELLBEING

Pemandangan dimanfaatkan pada area timur. Pemandangan sangat berpengaruh terhadap psikis pasien, melalui pikiran yang tenang dapat mengurangi rasa cemas berlebihan.

ADAPTIF

Pemberian Healing Garden di eksterior bangunan yang berada di tengah tapak yang dikelilingi dengan bangunan utama, untuk menciptakan sebuah lingkungan yang mempunyai interaksi positif antar sesama lansia, keluarga, staff, dengan alam.

ENVIRONMENTALLY FRIENDLY

Pemberian sebuah vegetasi peneduh di setiap sisi tapak untuk kenyamanan termal bagi pengguna.

Clearly Visible and Accessible

Pintu masuk bangunan utama harus mudah ditemukan dan direncanakan untuk memfasilitasi akses dan koneksi yang nyaman ke jalan utama dan pusat transportasi umum.



ENTRANCE

Pada gerbang terdapat 2 akses, 1 untuk akses keluar dan 1 untuk akses masuk. Akses ini berada di sisi Bagian Barat tapak yang dekat dengan jalan raya utama. Penerapan sistem one way untuk meminimalisir konflik kendaraan.



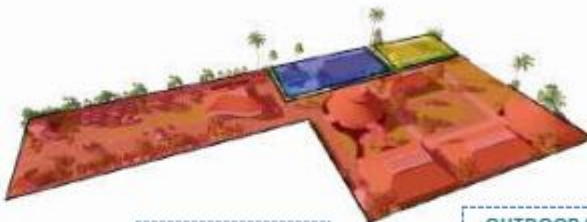
AREA DROP OFF

Pada area drop-off dilakukan dekat lobby & recepsionis agar memudahkan akses pencapaian untuk lansia langsung menuju pintu masuk wellness center (lobby & recepsionis).



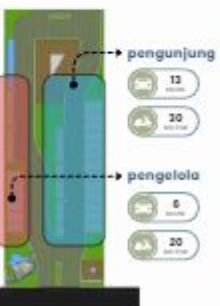
ZONASI

Sistem zonasi mengikuti sifatnya (publik, semi publik, privat). Bangunan yang memiliki privasi lebih tinggi di tempatkan di area belakang karena membutuhkan ketetapan. Pengelompokan zonasi memudahkan pengguna untuk beraktivitas di dalamnya.



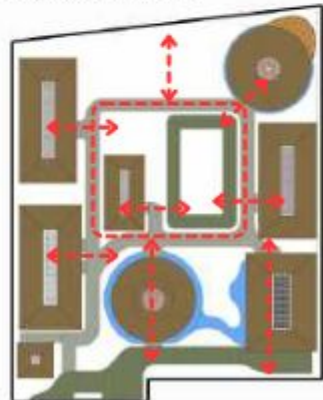
AREA PARKIR

Sistem zonasi pada area parkir dibagi menjadi 2 zona : zona pengunjung dan pengelola



OUTDOOR SPACE

Massa dan orientasi suatu bangunan dirancang untuk memaksimalkan akses ke ruang luar. Beberapa bangunan di fungsiakan dengan sistem open space.



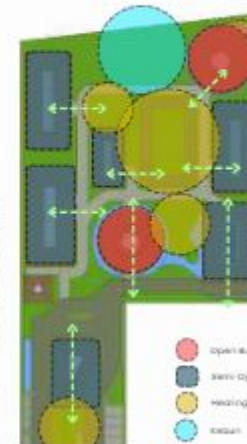
HEALING GARDEN

Healing garden dengan penempatan kombinasi vegetasi aromaterapi dan jenis peneduh sebagai upaya menciptakan taman yang dapat membantu proses penyembuhan dan juga menghadirkan kenyamanan termal bagi pengguna.



SIMPLE AND DIRECT CIRCULATION

Jalur sirkulasi harus sederhana dan langsung agar memungkinkan orang tua untuk menavigasi suatu tempat dengan percaya diri tanpa takut hilang arah.



OUTDOOR AMENITIES

Area tempat duduk yang teduh harus disediakan sesuai kebutuhan interval di sepanjang jalan setapak.

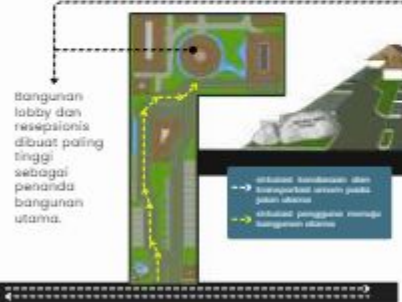


Sitting Area

OUTDOOR ACCESS

Iluar manajemen memberikan keuntungan fisik, mental dan sosial bagi lansia. Akses mudah ke ruang luar dapat mendorong lansia untuk berinteraksi dengan alam dan orang lain dan menjaga pola hidup sehat.

Seluruh bangunan memiliki akses ke luar (outdoor space) - bagian dari penerapan healing architecture.



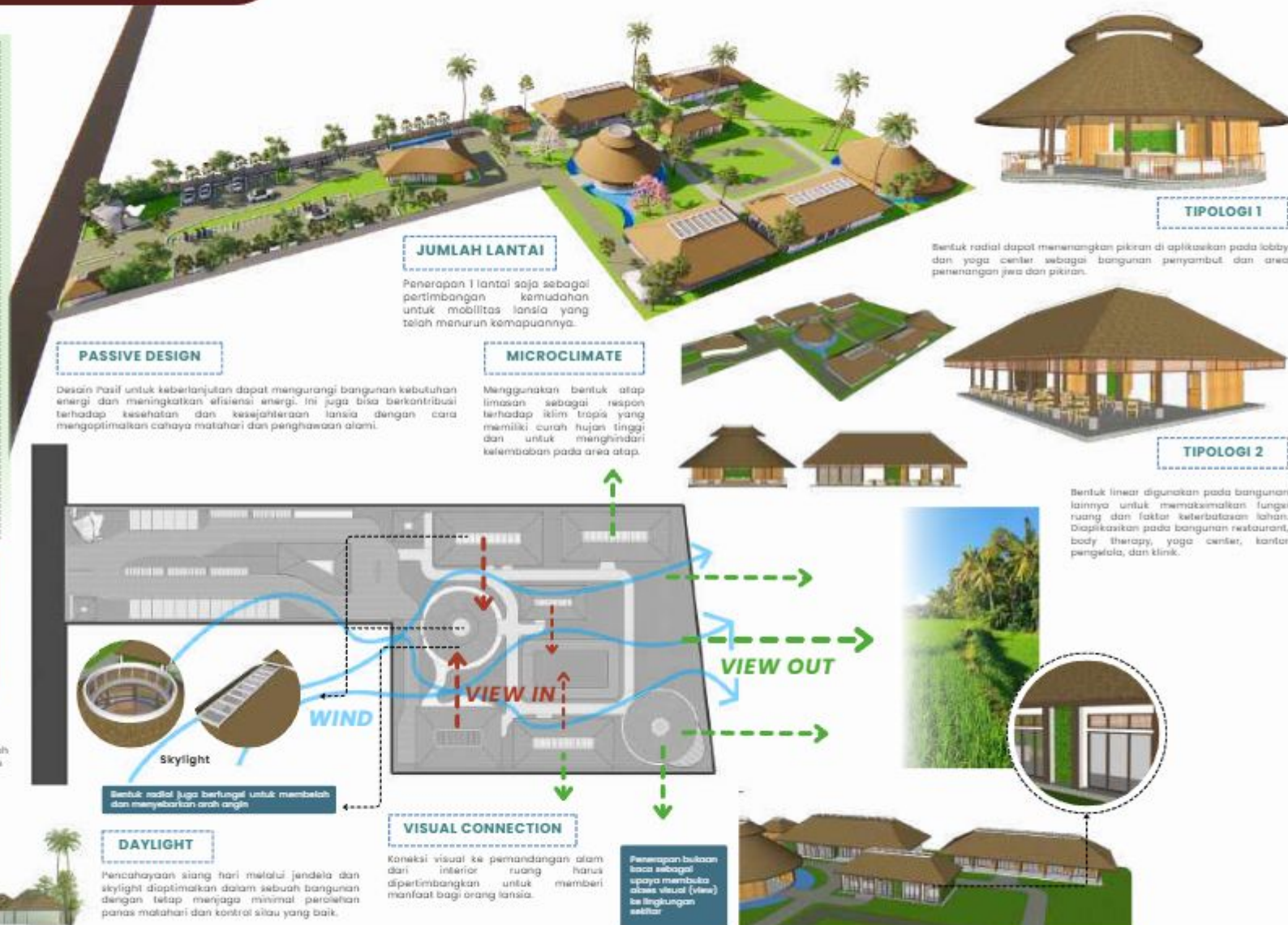
Hubungan kedekatan langsung antar bangunan induk pintu masuk dan titik penurunan dan penjemputan penumpang harus dipertimbangkan untuk memaksimalkan akses yang nyaman.

KONSEP BENTUK

DESIGN CONCEPT



EKPOS STRUKTUR
Sistem ekpos struktur digunakan sebagai salah satu strategi penerapan dari healing architecture.



KONSEP RUANG

DESIGN CONCEPT

PRINSIP DESAIN

WELLBEING

Bentuk ruang radial dapat menenangkan pikiran di aplikasikan pada lobby dan yoga center.

Meminimalis sudut dalam ruang dengan penggunaan bentuk kolam lingkaran.

ADAPTIF

Bentuk ruang linear digunakan pada bangunan lainnya untuk memaksimalkan fungsi ruang dan faktor keterbatasan lahan.

Pencanangan dan penghawaan alami dengan adanya skylight dan bukaan ventilasi dengan material alami.

ENVIRONMENTALLY FRIENDLY

Konsep ruang terintegrasi langsung dengan alam dengan penerapan sistem open building. Menghadirkan alam dalam ruang dengan penerapan vertical garden dan penggunaan material alami pada elemen ruang.



HIGH CONTRAS FURNITURE

Furniture dengan visual contrasts yang tinggi untuk memudahkan lansia mengidentifikasinya walaupun dari jauhan sekalipun dengan latar belakang mereka yang low vision.



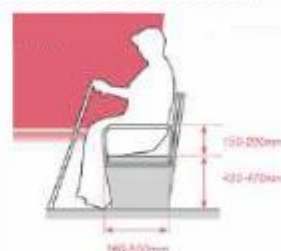
HANDRAILS

Handrails disediakan di kedua sisi koridor sepanjang jalur sirkulasi utama sebagai pendukung mobilitas lansia. Menggunakan bahan pelapis dengan rendah konduktivitas termal yang membuat handrails lebih nyaman digunakan.



SEATING

Tempat duduk dengan sandaran tangan dan sandaran belakang harus disediakan.



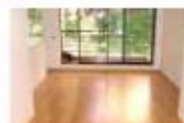
FLOORING AS WAYFINDING

Mengintegrasikan pencarian arah ke dalam desain lantai itu mengharuskan pengguna ke berbagai area fungsional telah banyak digunakan di fasilitas kesehatan. Desain ini konsep tersebut dapat dikembangkan lebih lanjut dan diterapkan pada spektrum tipe bangunan yang lebih luas.



FLOOR FINISHES

Penggunaan lantai anti slip dan Resilient flooring seperti vinyl, linoleum, dan karpet lebih disukai daripada bahan permukaan keras karena lembut di bawah kaki dan dapat memberikan bantalan untuk menguranginya dampak jatuh.



CORNER

Sudut harus dibulatkan atau dilebarkan untuk keamanan dan kemudahan bergerak lansia.



KONSEP STRUKTUR

DESIGN CONCEPT

PRINSIP DESAIN

WELLBEING

Penggunaan struktur berbahan alami yang diskop sebagai stimulasi pengalaman positif dan kenyamanan bagi psikologi.

ADAPTIF

Menggunakan struktur atap joglo sebagai implementasi kekokalan agar desain dapat mudah diterima oleh masyarakat lokal.

ENVIRONMENTALLY FRIENDLY

Menggunakan struktur dan material dari bahan-bahan alami untuk mendukung interaksi dengan alam.

Penggunaan green wall pada beberapa dinding bangunan untuk mensupply oksigen dan menyegarkan suhu.

STRUKTUR TENGAH

STRUKTUR KOLOM DAN BALOK

- Struktur kolom dan balok menggunakan struktur kayu dengan sistem rigid frame.
- Struktur kolom dan balok pada bangunan radial dan bangunan yang bersifat terbuka (ekspos kolom) memakai bentuk kolom lingkaran untuk meminimalisir kecelakaan.

DINDING

- Sebagian bangunan menggunakan beton, kayu, dan anyaman rotan & bambu.
- Penggunaan struktur green wall.

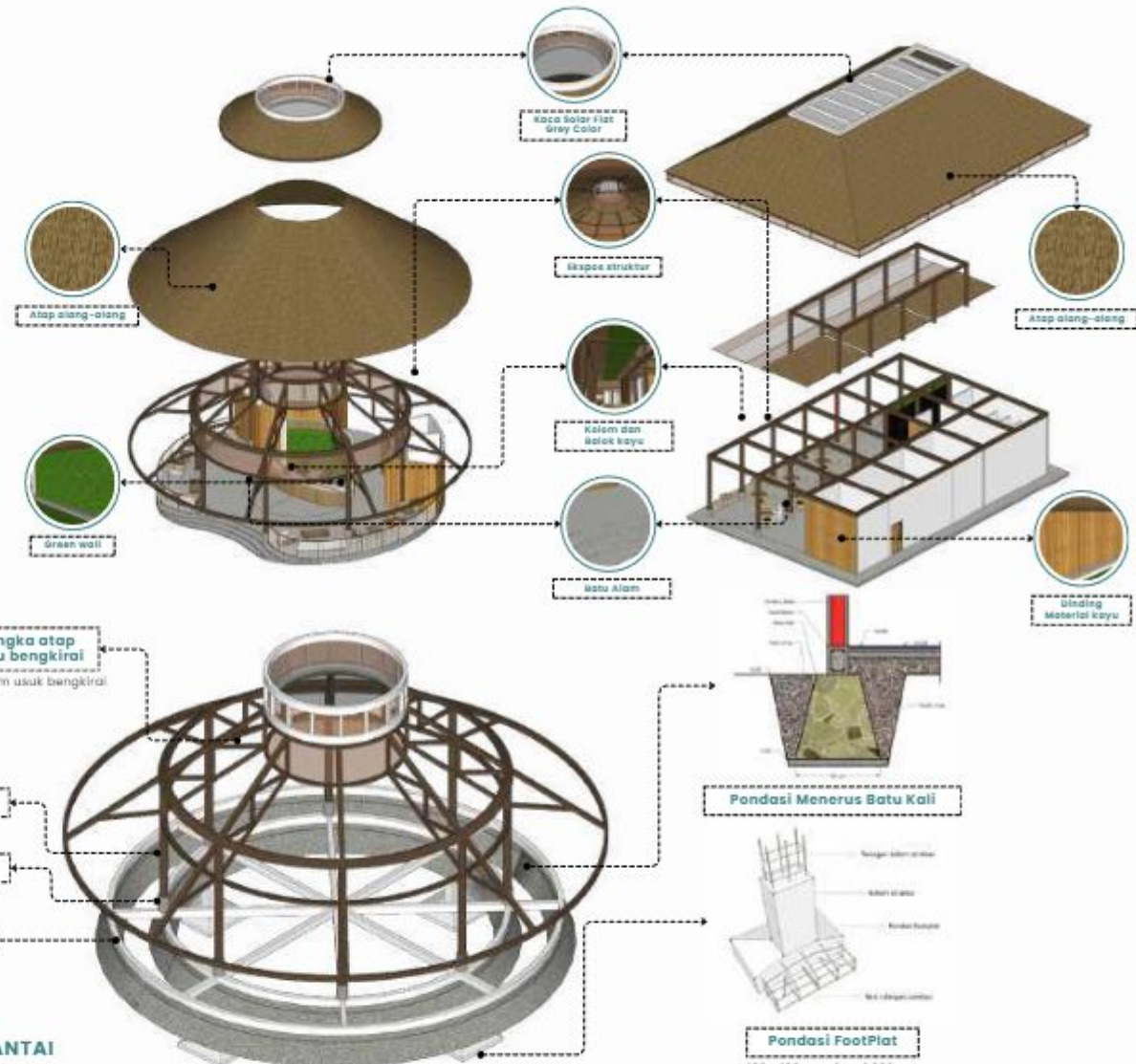
LANTAI

- Plat lantai menggunakan plat beton dan material penutup lantai menggunakan kayu dan juga batu alam.

STRUKTUR ATAS

STRUKTUR ATAP

- Struktur atap menggunakan material yang ringan dan ekologis serta ringan jejak karbon, seperti struktur kuda-kuda dari kayu dan bambu.
- Menggunakan anyaman bambu yang berongga sebagai sirkulasi udara.
- Material penutup atap menggunakan atap alang-alang dan kaca solar flat grey color sebagai skylight.



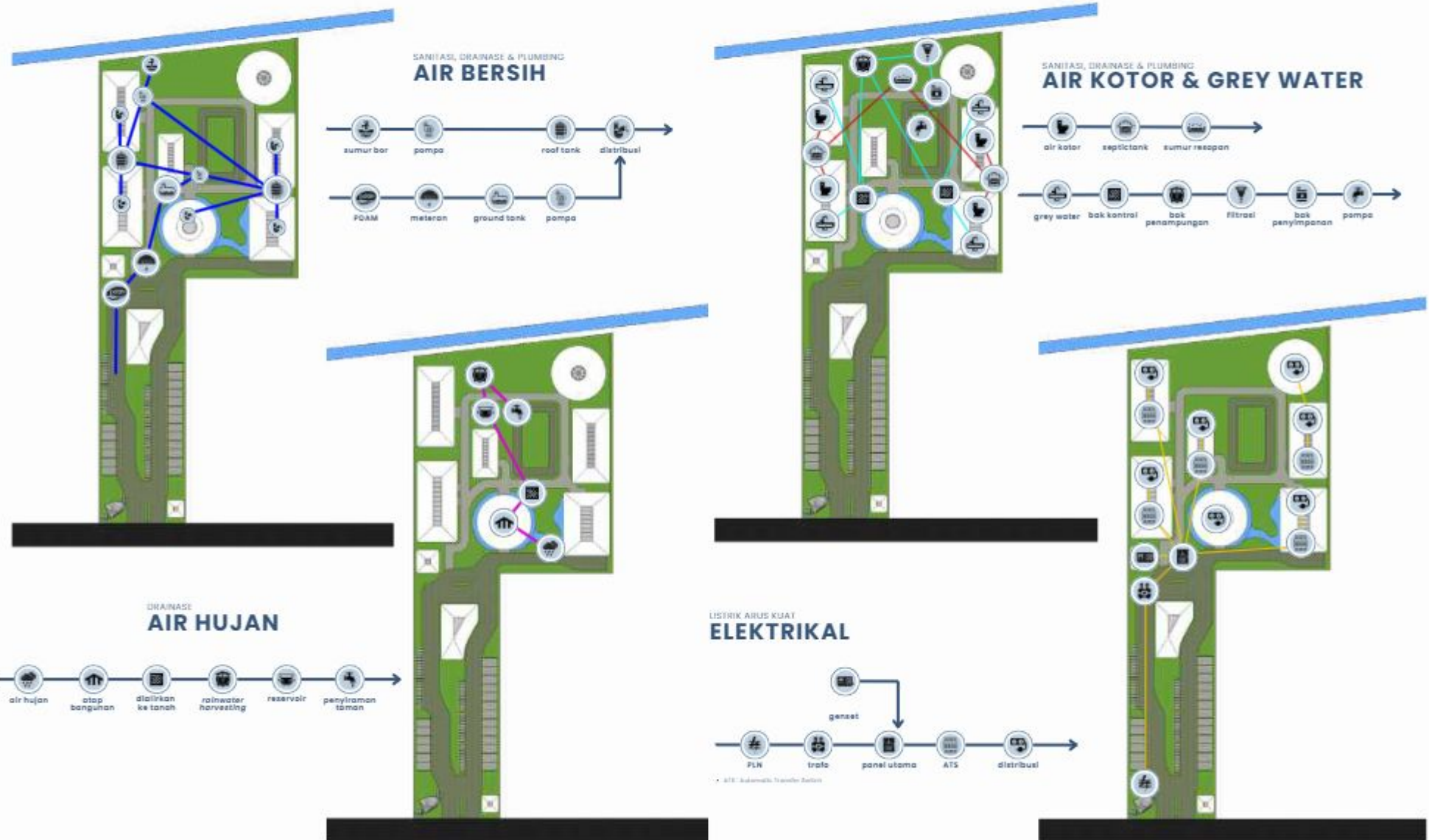
STRUKTUR BAWAH

STRUKTUR PONDASI

- Seluruh pondasi bangunan menggunakan sistem pondasi menerus yang di perkuat dengan pondasi foot plat sebagai pertimbangan lahan dengan tipe persawahan.

KONSEP UTILITAS

DESIGN CONCEPT





Bab 4

Hasil Rancangan

HASIL RANCANGAN

DESIGN FINAL

FAKTA DAN ISU PERANCANGAN

Desa Kademungan, Pasuruan memiliki **potensi** untuk dijadikan **lokasi perancangan**, dengan pertimbangan iklim, suhu, kualitas udara, aksesibilitas, kondisi alam, dan comfortable.

Lansia rentan mengalami **gangguan kesehatan** fisik dan mental. Dibutuhkan **fasilitas kesehatan** untuk menunjang perawatan lansia di Pasuruan.

NILAI KEISLAMAN

Fiqih Kesehatan

- Kesehatan Spiritual

Kehidupan spiritual yang baik dapat memberikan makna lebih dalam menjalani kehidupan terutama bagi mereka yang menuju usia senja.

Kesehatan dan Kebutuhan Lansia

Merawat dan memenuhi kebutuhan lansia adalah sebuah kewajiban bagi setiap Muslim. Memberikan perhatian dan kasih sayang yang lebih pada orang tua, serta menjaga kesehatan dan kebahagiaan mereka. (Q.S. AN-NISA': 36)

Ketentraman Hati

Hati menjadi tenram karena mengingat Allah SWT melalui tadabbur dan berinteraksi dengan alam. (Q.S. AR-Ra'd: 28)

ELDERCARE WELLNESS CENTER

FASILITAS KESEHATAN

" FRESHOUL EMDEARS "

Refreshing the Soul, Embracing the Golden Years.

"Menyegarkan jiwa, memeluk hari tua."

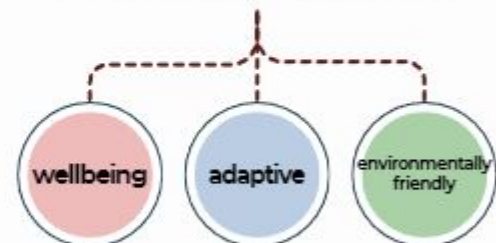
- (1) mengembalikan keseimbangan, yaitu dalam konteks kesehatan fisik dan mental,
- (2) menyegarkan semangat atau energi positif.

PENDEKATAN

Healing Architecture

Pendekatan yang memberikan sinergi maksimal antara bangunan dan lingkungan yang berperan aktif dalam proses penyembuhan lansia.

STRATEGI DESAIN



HASIL RANCANGAN TAPAK

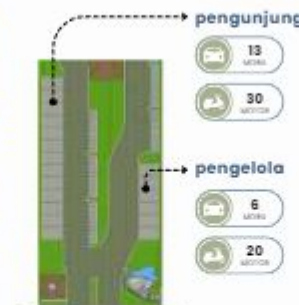
DESIGN FINAL



Pada gerbang terdapat 2 akses, 1 untuk akses keluar dan 1 untuk akses masuk. Akses ini berada di sisi Bagian Barat tapak yang dekat dengan jalan raya utama. Penerapan sistem one way untuk meminimalisir konflik kendaraan.



Pada area drop-off diletakkan dekat lobby & resepsionis agar memudahkan akses pencapolan untuk lansia langsung menuju pintu masuk wellness center (lobby & resepsionis).



LANSKAP

Desain lanskap dibuat lebih dinamis agar membentuk suasana lingkungan yang lebih baik, bentuk bentuk dinamis dapat membuat hati dan pikiran menjadi lebih tenang.



PRINSIP DESAIN

WELLBEING

Pemandangan diminta diberikan pada area timur. Pemandangan sangat berpengaruh terhadap psikis pasien, melalui pikiran yang tenang dapat mengurangi rasa cemas berlebihan.

ADAPTIF

Pemberian Healing Garden di eksterior bangunan yang disebarkan seluruh bagian tapak, untuk menciptakan sebuah lingkungan yang mempunyai interaksi positif antar sesama lansia, keluarga, staf, dengan alam.

ENVIRONMENTALLY FRIENDLY

Pemberian sebuah vegetasi peneduh di setiap sisi tapak untuk kenyamanan termal bagi pengguna.

KONSEP

HASIL RANCANGAN RUANG

DESIGN FINAL



PRINSIP DESAIN

WELLBEING

Bentuk ruang radial dapat memanangkan pikiran di aplikasikan pada lobby, mushola dan yoga.

Meminimalis sudut dalam ruang dengan penggunaan bentuk kalem lingkar dan pemberian sudut lengkap pada bagian pertemuan dinding.

ADAPTIF

Bentuk ruang linear digunakan pada bangunan lainnya untuk memaksimalkan fungsi ruang dan faktor keterbatasan lahan.

Pencuciannya dan penghiasan diambil dengan pengaplikasian dalam semi terbuka.

ENVIRONMENTALLY FRIENDLY

Konsep ruang berintegrasi langsung dengan alam dengan penerapan sistem open building.

Menghadirkan alam dalam ruang dengan penerapan vertical garden dan penggunaan material alami pada elemen ruang.



HASIL RANCANGAN BENTUK

DESIGN FINAL



Lobby & Resepsonis



Klinik



Restaurant



Mushola



Terapi



Kantor Pengelola



Yoga



Penginapan

PRINSIP DESAIN

WELLBEING

Bentuk radial dapat menenangkan pikiran di aplikasikan pada lobby dan mushola serta modifikasi pada bangunan yoga sebagai bangunan penyambut dan area penenangan jiwa dan pikiran.



ADAPTIF

Bentuk linear digunakan pada bangunan lainnya untuk memaksimalkan fungsi ruang dan faktor keterbatasan lahan.



Bentuk dibuat berdasarkan fungsi (form follow function).

ENVIRONMENTALLY FRIENDLY

Penggunaan material dan struktur yang berasal dari bahan alami.



Ekspos struktur diterapkan untuk menghadirkan suasana alam dalam bangunan

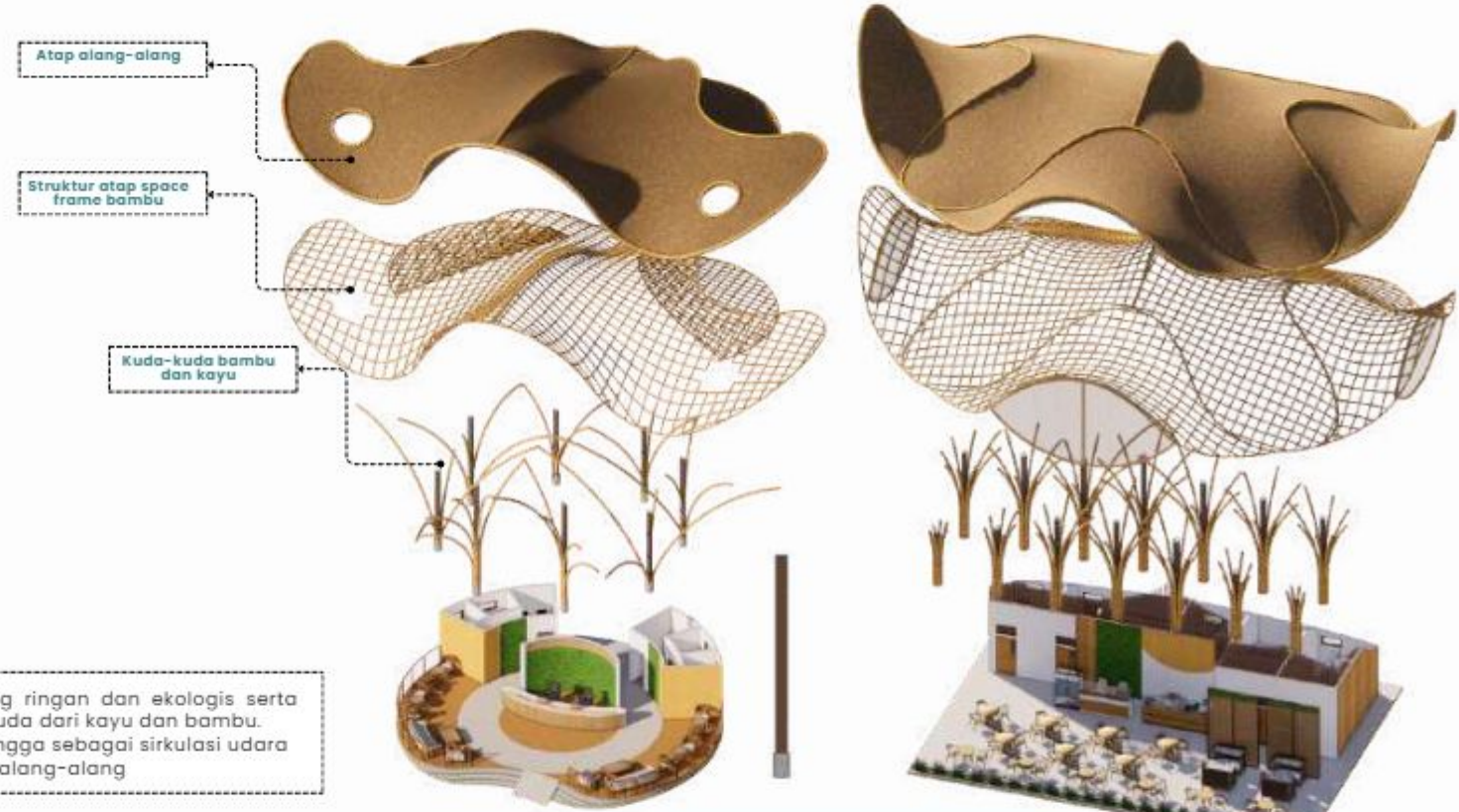


BENTUK ATAP DINAMIS

Bentuk atap dinamis mengambil konsep parametric architecture. Inspirasi desain berasal dari elemen air sebagai simbol pembawa kedamaian dan ketenangan

HASIL RANCANGAN STRUKTUR

DESIGN FINAL



STRUKTUR ATAS

STRUKTUR ATAP

- Struktur atap menggunakan material yang ringan dan ekologis serta ringan jejak karbon, seperti struktur kuda-kuda dari kayu dan bambu.
- Menggunakan anyaman bambu yang berongga sebagai sirkulasi udara
- Material penutup atap menggunakan atap alang-alang

STRUKTUR TENGAH

STRUKTUR KOLOM DAN BALOK

- Struktur kolom dan balok menggunakan struktur kayu dengan sistem rigid frame.
- Struktur kolom dan balok pada bangunan radial dan bangunan yang bersifat terbuka (ekspos kolom) memakai bentuk kolom lingkaran untuk meminimalisir kecelakaan.

DINDING

- Sebagian bangunan menggunakan beton, kayu, dan anyaman rotan & bambu.
- Penggunaan struktur green wall.

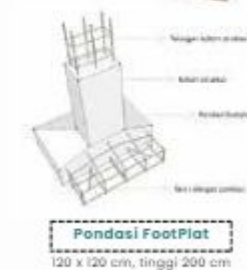
LANTAI

- Plat lantai menggunakan plat beton dan material penutup lantai menggunakan kayu dan juga batu alam

STRUKTUR BAWAH

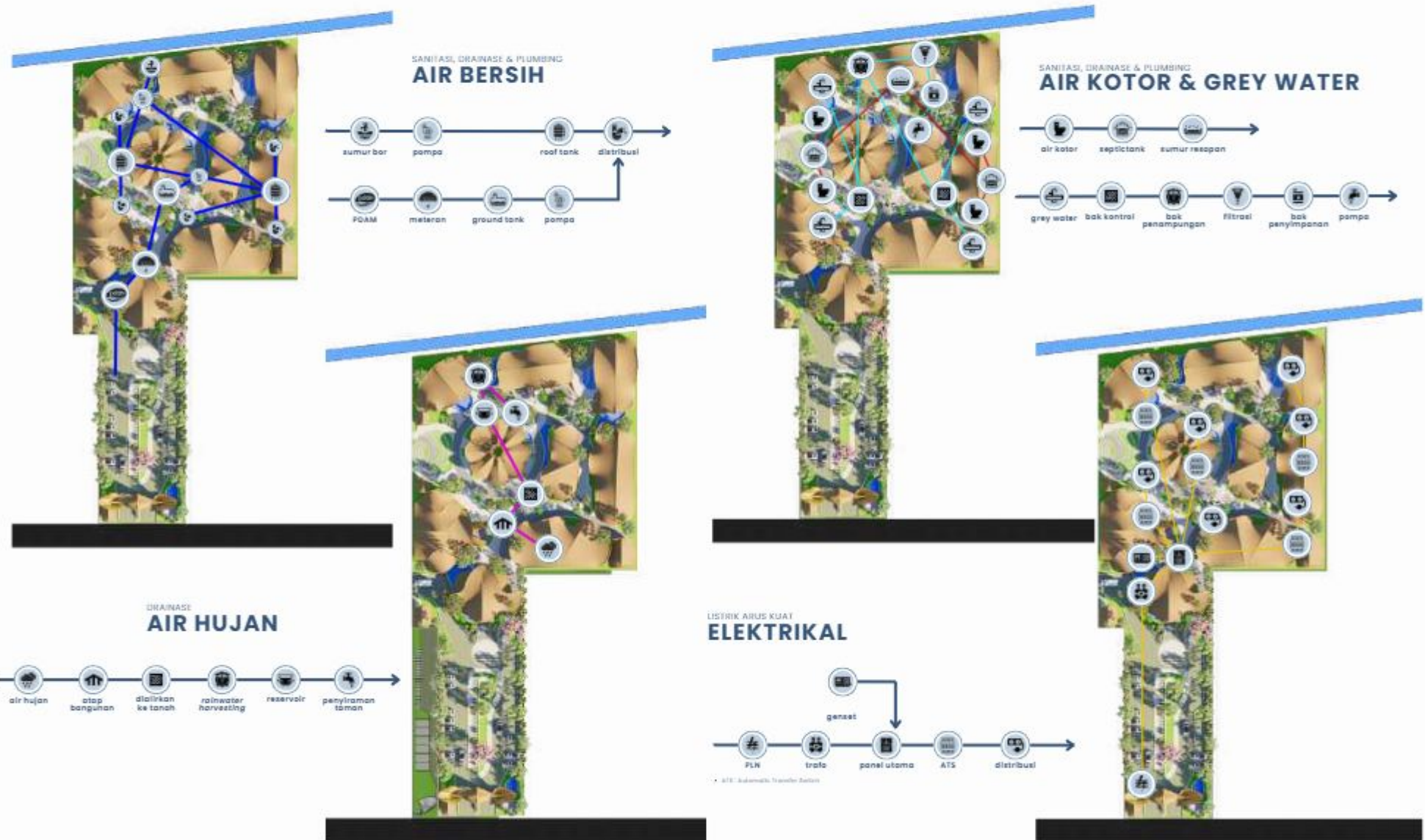
STRUKTUR PONDASI

- Seluruh pondasi bangunan menggunakan sistem pondasi foot plat sebagai pertimbangan lahan dengan tipe persawahan.



HASIL RANCANGAN UTILITAS

DESIGN FINAL





Bab 5

Penutup

KESIMPULAN

PENUTUP

Indonesia sudah memasuki struktur penduduk tua (*ageing population*) sejak tahun 2021. Suatu wilayah dikatakan memiliki struktur penduduk tua ketika proporsi lansia di wilayah tersebut mencapai 10 persen atau lebih, begitupula dengan pulau jawa sebagai pulau dengan populasi terpadat di Indonesia.

Pasuruan merupakan salah satu kabupaten di Jawa Timur yang memiliki populasi lansia cukup besar dan membutuhkan perhatian khusus karena kurangnya fasilitas kesehatan. Lokasi yang strategis, pertimbangan kualitas udara, suhu dan kondisi alam memperkuat alasan dibuatnya perancangan ini.

Untuk menyelesaikan permasalahan yang ada, maka upaya yang dapat dilakukan adalah membuat rancangan *Eldercare Wellness Center* yang didukung dengan penggunaan teori pendekatan *Healing Architecture* menurut Terri Zborowsky [24], yang memiliki 3 prinsip yaitu *wellness*, *sustainability* dan *efficiency*.

Prinsip *Healing Architecture* diselaraskan dengan kriteria pada nilai keislaman menghasilkan konsep "*Freshoul Emdears*" yang memiliki arti menyegarkan jiwa, memeluk hari tua. Mengembalikan keseimbangan kesehatan fisik dan mental serta menyegarkan semangat dan energi positif pada lansia.

Rancangan dibuat dengan mempertimbangkan hubungan antara manusia, bangunan, dan alam. Hasilnya mewujudkan bangunan dan lingkungan (*healing space*) yang dapat berperan aktif dalam proses penyembuhan lansia baik itu fisik maupun psikisnya melalui proses kegiatan tertentu dan aktivitas terapi.

- Hasil Rancangan tapak dibuat dengan mempertimbangkan potensi yang dimiliki dan keberlanjutan bangunan. Alur sirkulasi dibuat dengan pertimbangan mobilitas lansia yang semakin menurun. Desain lanskap dibuat dinamis agar membentuk suasana lingkungan yang lebih baik, bentuk bentuk dinamis dapat membuat hati dan fikiran menjadi lebih tenang.
- Hasil Rancangan bentuk dibuat mengambil konsep *parametric architecture* dengan penerapan bentuk atap dinamis di setiap bangunannya. Inspirasi desain berasal dari elemen air sebagai simbol pembawa kedamaian dan ketenangan
- Hasil Rancangan ruang dibuat dengan mempertimbangkan prinsip *wellness* yang meminimalisis sudut dalam ruang dengan penggunaan bentuk kolam lingkaran dan pemberian sudut lengkung pada bagian pertemuan dinding. Konsep ruang terintegrasi langsung dengan alam dengan penerapan sistem open building.
- Hasil Rancangan struktur dibuat dengan mempertimbangkan prinsip *wellness* yang diaplikasikan dengan penggunaan struktur berbahan alami yang diekspos sebagai stimulasi penglihatan positif dan kenyamanan bagi psikologi.
- Hasil Rancangan utilitas dibuat dengan mempertimbangkan prinsip *efficiency* dan *sustainability* yang diaplikasikan dengan penggunaan dan pemanfaatan kembali sumber daya air untuk memenuhi kebutuhan perancangan dan Penggunaan elemen air sebagai stimulus positif bagi indera pendengaran untuk mengurangi stress dan menenangkan jiwa.

SARAN

PENUTUP

Proses perancangan "*Embracing the Golden Years; Wellness Center with Healing Architecture Approach at Pasuruan*" memiliki keterbatasan dari aspek objek dan pendekatan.

- Berdasarkan objek rancangan berupa *Eldercare Wellness Center* terdapat beberapa kendala yang dialami berupa lokasi lahan yang kurang mewadai (lahan terbatas), sehingga fasilitas belum bisa dikembangkan dengan maksimal.
- Berdasarkan pendekatan *Healing Architecture* yang digunakan masih terdapat banyak teori yang belum digunakan, salah satunya adalah teori menurut Murphy yang memiliki 3 prinsip yaitu alam, indra dan psikologis [12].

Kedepannya diperlukan penelitian lebih lanjut guna menyesuaikan lagi kebutuhan sesuai dengan kriteria lokasi dan pengguna. Pendekatan yang lain perlu di pakai untuk melihat efektivitas perbandingan hasil untuk kemudian di ambil hasil terbaiknya.





Daftar Pustaka

DAFTAR PUSTAKA

LITERATURE RIVIEW

- [1] UNFPA dan HelpingAge International. 2012. *Ageing in the Twenty-First Century: A Celebration and A Challenge*. New York
- [2] World Health Organization (WHO). 2022. *Ageing and Health*. Diakses pada: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/ageing-and-health#:~:text=By%202050%2C%20the%20world's%20population,2050%20to%20reach%20426%20million>.
- [3] Adioetomo, Sri M., Cicih, Lili, H.M., & Toersilaningsih, S. 2018. “**Menjadi Lansia: Antara Anugerah dan Tantangan**”. Dalam Adioetomo, Sri M. & Pardede, Elda L. Memerlukan Bonus Demografi: Membangun Manusia Sejak Dini. Depok: PT Raja Grafindo Persada
- [4] Undang Undang Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 1998 tentang *Kesejahteraan Lanjut Usia*.
- [5] Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur Tahun 2020, Jawa Timur: BPS Jawa Timur, 2020.
- [6] World Health Organization (WHO). 2002. *Active Ageing: A policy framework*. Geneva: World Health Organization.
- [7] American Psychological Association, (2022), *Psychology and Aging Addressing Mental Health Needs of Older Adults*, <https://www.apa.org/pi/aging/resources/guides/aging.pdf>, [accesed Sept, 12, 2022]
- [8] Alvis, Bret D., et al. “**Physiology Considerations in the Geriatric Patient**,” J. HHS Public Access. Vol 33, pp. 447-456, Sept. 2016.
- [9] Kemenkes RI, Rencana Aksi Nasional Kesehatan Lanjut Usia Tahun 2016-2019, PMK No. 25 Th 2016, Jul. 29, 2016.
- [10] Djikstra, K. 2009. *Understanding Healing Environments: Effects of Physical Environmental Stimuli on Patients' Effects of Health and Well- Being*, Netherlands: University of Twente
- [11] Mangunwijaya, Y.B., **Wastu Citra**. Jakarta: PT. Gramedia, 1988.
- [12] Vidra Lidayana, M. Ridha Alhamdani, Valentinus Pebriano. **Konsep Dan Aplikasi Healing Environment Dalam Fasilitas Rumah Sakit**. Jurnal Teknik Sipil Untan/ Volume 13 Nomor 2- Desember 2013.
- [13] Faqihah Muharroroh, Itsnaini, “**Kawasan Bromo Capai Suhu Terendah 2 Derajat Celcius**,” travel.kompas.com July. 26, 2022. <https://travel.kompas.com/read/2022/07/26/200150927/ka-wasan-bromo-capai-suhu-terendah-2-derajat-celcius>(accessed Sept. 17, 2022)
- [14] Department of Health. “**The expert patient: a new approach to chronic disease management for the 21st century**”. London: Department of Health. 2001.
- [15] Wahyudi Nugroho, 2008. *Gerontik dan Geriatrik*. EGC: Jakarta
- [16] Nugroho. (2008). *Keperawatan Gerontik*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- [17] Khalifah, Siti Nur. (2016). *Keperawatan Gerontik*. Jakarta Selatan: Kemenkes RI.
- [18] Sunaryo, Wijayanti, Rahayu. (2016). *Asuhan Keperawatan Gerontik*. Yogyakarta : CV ANDI OFFSET.
- [19] Azis H. 1994. *Manajemen Upaya Kesehatan Usia Lanjut di Puskesmas*. Akper DR. Otten. Bandung
- [20] Sunaryo, dkk. 2016. Asuhan Keperawatan Gerontik. Yogyakarta: Andi.
- [21] Poerwadarminta, W. (2003). *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta.
- [22] **Perawatan**. 2023. Pada KBBI Daring. Diambil 28 Maret 2023, dari <https://kbbi.web.id/rawat>
- [23] Fertman, C., Allensworth, D.D. (2010) . *Health Promotion Programs from Theory to Practice San Fransisco: Jossey Bass*.
- [24] Terri Zborowsky dalam Veturis Coles. (2010). *Healing Architecture*.



LAMPIRAN

Gambar Arsitektural



LAYOUT PLAN

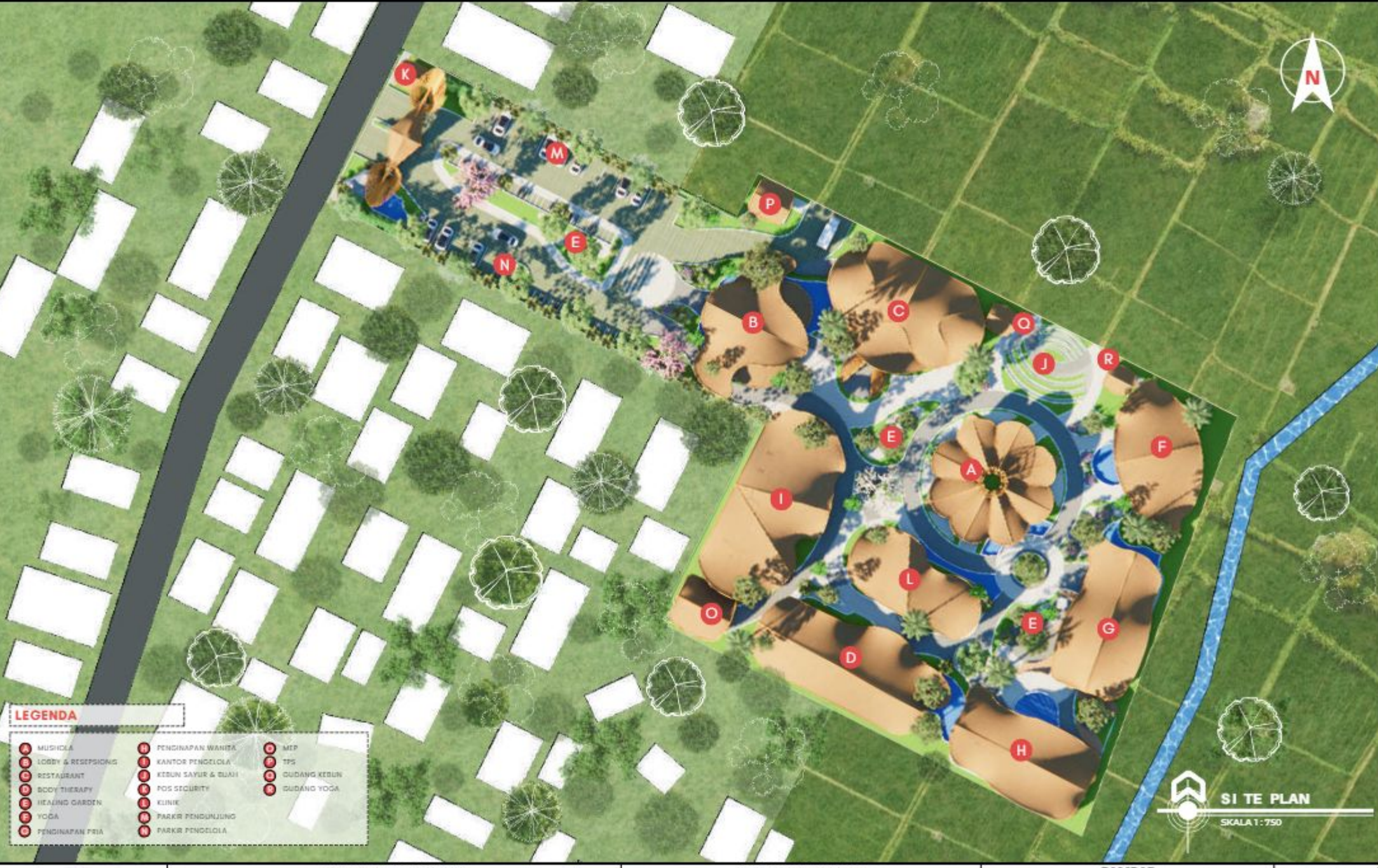
SKALA 1:750



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 01
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	LAYOUT PLAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 750
				JUMLAH LEMBAR 58



SI TE PLAN
SKALA 1:750

**LEGENDA**

MUSHOLA	PENGINAPAN WANITA	MEP
LOBBY & RESEPSI	KANTOR PENGELOLA	TPS
RESTAURANT	KEBUN SAYUR & BUAJI	GUDANG KEBUN
BODY THERAPY	POS SECURITY	GUDANG YOGA
HEALING GARDEN	KLINIK	
YOGA	PARKIR PENGUNJUNG	
PENGINAPAN PRIA	PARKIR PENGELOLA	

JUDUL PERANCANGAN

EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER
WITH HEALING ARCH APPROACH

NAMA MAHASISWA

FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088

GAMBAR

SITE PLAN

NO. LEMBAR
02

58

JUMLAH LEMBAR



ARSITEKTUR

UIN MALANG

PRODI TEKNIK ARSITEKTUR
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG

LOKASI PERANCANGAN

DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.

DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T
DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i

KODE GAMBAR
A1 - 001

SKALA
1 : 750



TAMPAK UTARA KAWASAN

SKALA 1:750

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 03
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK UTARA KAWASAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 750

58
JUMLAH LEMBAR



TAMPAK SELATAN KAWASAN

SKALA 1:750

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 04
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK SELATAN KAWASAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 750



 TAMPAK BARAT KAWASAN
SKALA 1:750



 TAMPAK TIMUR KAWASAN
SKALA 1:750

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 05
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK TIMUR & BARAT KAWASAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 750



POTONGAN KAWASAN A-A

SKALA 1:750

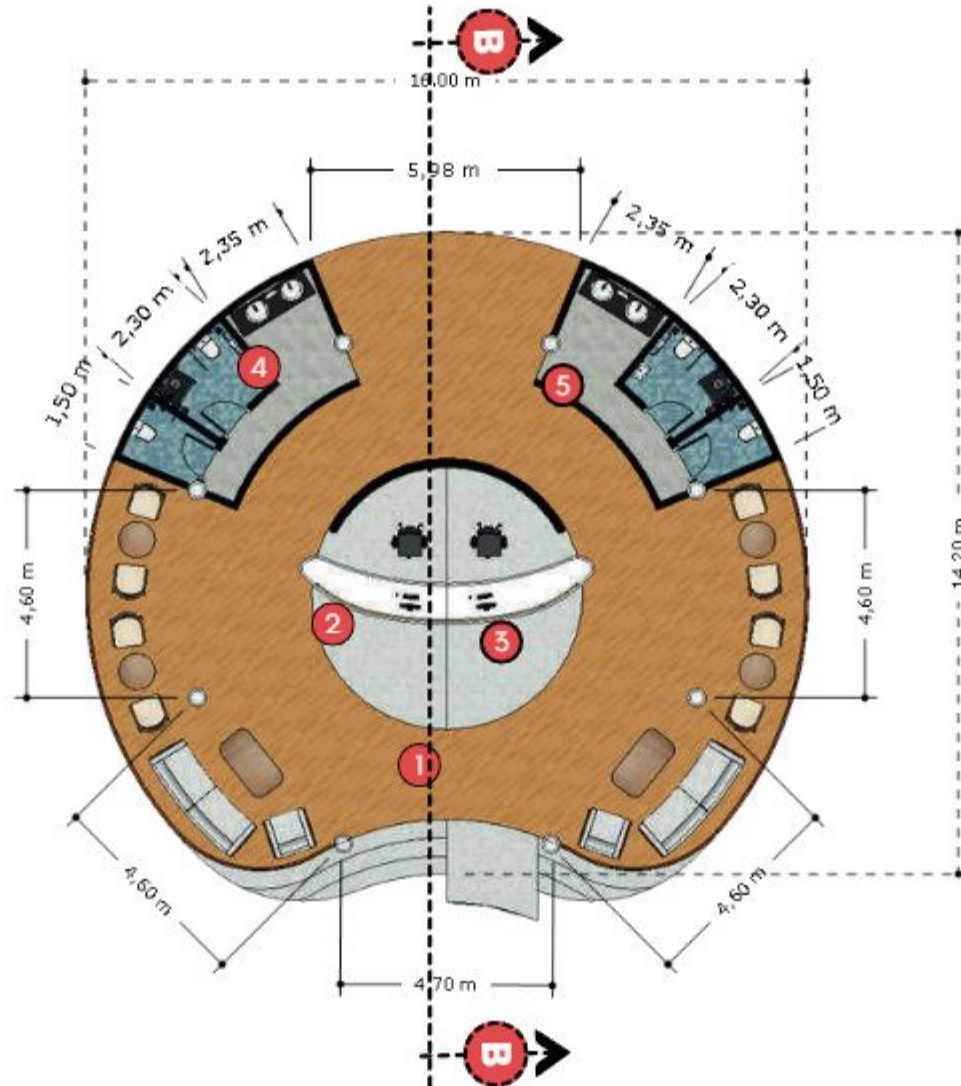


POTONGAN KAWASAN B-B

SKALA 1:750

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 07
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN KAWASAN B-B	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 750

58
JUMLAH LEMBAR



DENAH LOBBY & RESEPTIONIS

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 08
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH LOBBY & RESEPSIONIS	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1:100



TAMPAK DEPAN LOBBY & RESEPSIONIS

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 09
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN LOBBY & RESEPSIONIS	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100



TAMPAK SAMPING LOBBY & RESEPSIONIS

SKALA 1:100



POTONGAN A-A LOBBY & RESEPSIONIS

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 11
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A LOBBY & RESEPSIONIS	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

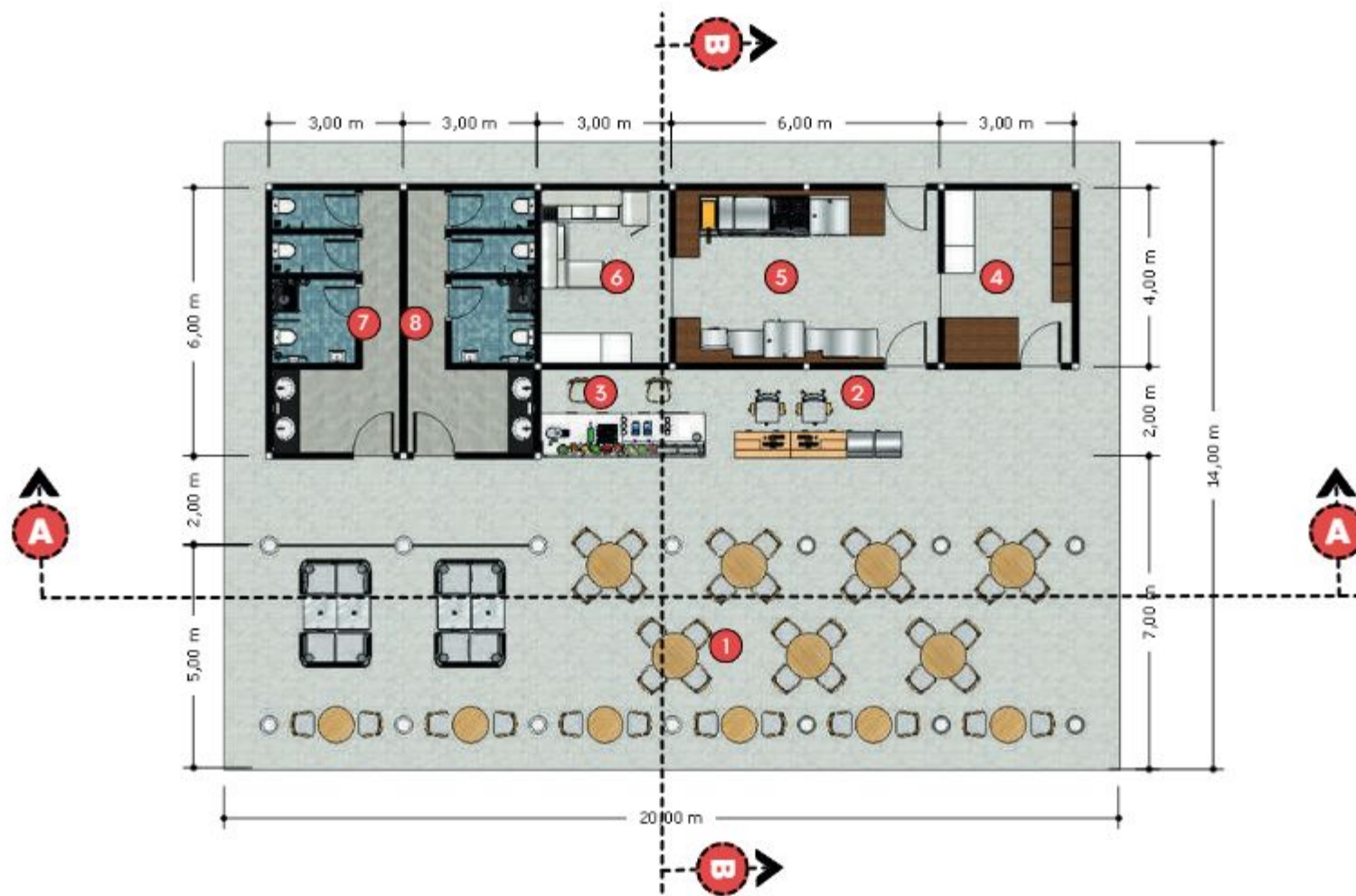
58

JUMLAH LEMBAR



POTONGAN B-B LOBBY & RESEPSIONIS

SKALA 1:100



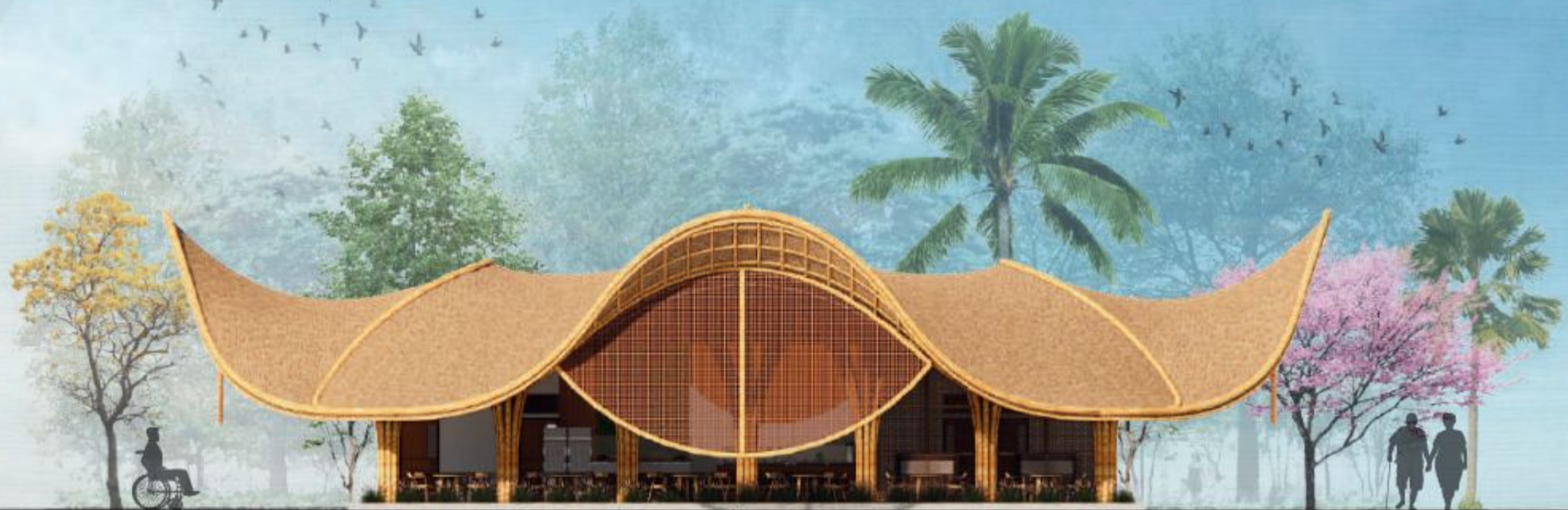
- ① AREA MAKAN & MINUM
- ② KASIR
- ③ JUS BUAH
- ④ GUDANG MAKANAN
- ⑤ DAPUR BERSIH
- ⑥ DAPUR KOTOR (CUCI)

- ⑦ TOILET PRIA
- ⑧ TOILET WANITA

DENAH RESTAURANT

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 13
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH RESTAURANT	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1:100



TAMPAK DEPAN RESTORAN

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 14
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN RESTORAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



TAMPAK SAMPING RESTORAN

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 15
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK SAMPING RESTORAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



POTONGAN A-A RESTORAN

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 16
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A RESTORAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

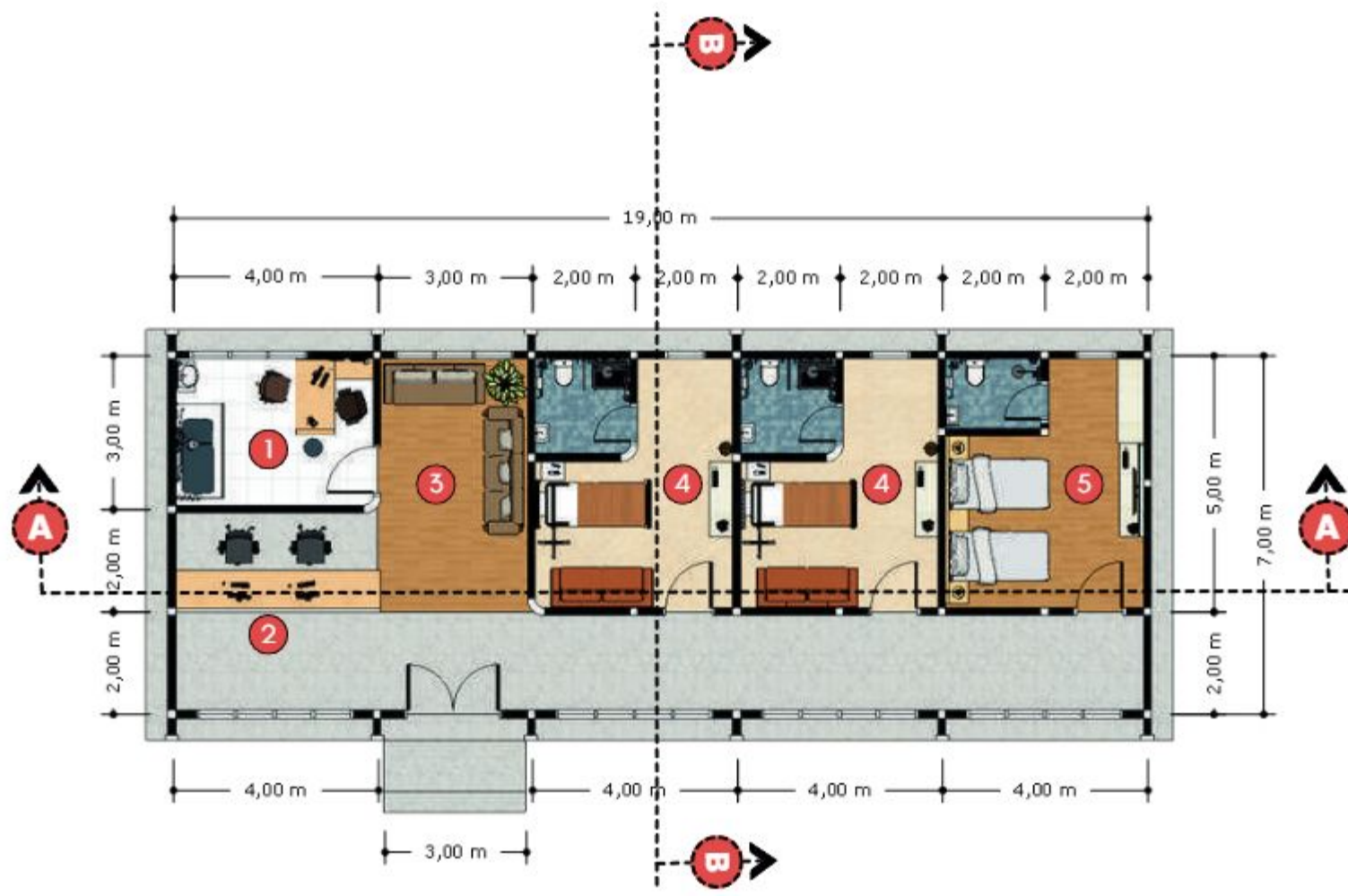
58
JUMLAH LEMBAR



POTONGAN B-B RESTORAN

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 17
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B RESTORAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100



1	RUANG KONSULTASI
2	ADMINISTRASI
3	RUANG TUNGGU
4	RUANG INAP DAN TINDAK MEDIS
5	RUANG INAP PERAWAT



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 18
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH KLINIK	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58
JUMLAH LEMBAR



TAMPAK DEPAN KLI NI K

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 19
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN KLINIK	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

JUMLAH LEMBAR
58



TAMPAK SAMPI NG KLI NI K

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 20
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK SAMPING KLINIK	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



POTONGAN A-A KLINIK

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 21
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A KLINIK	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



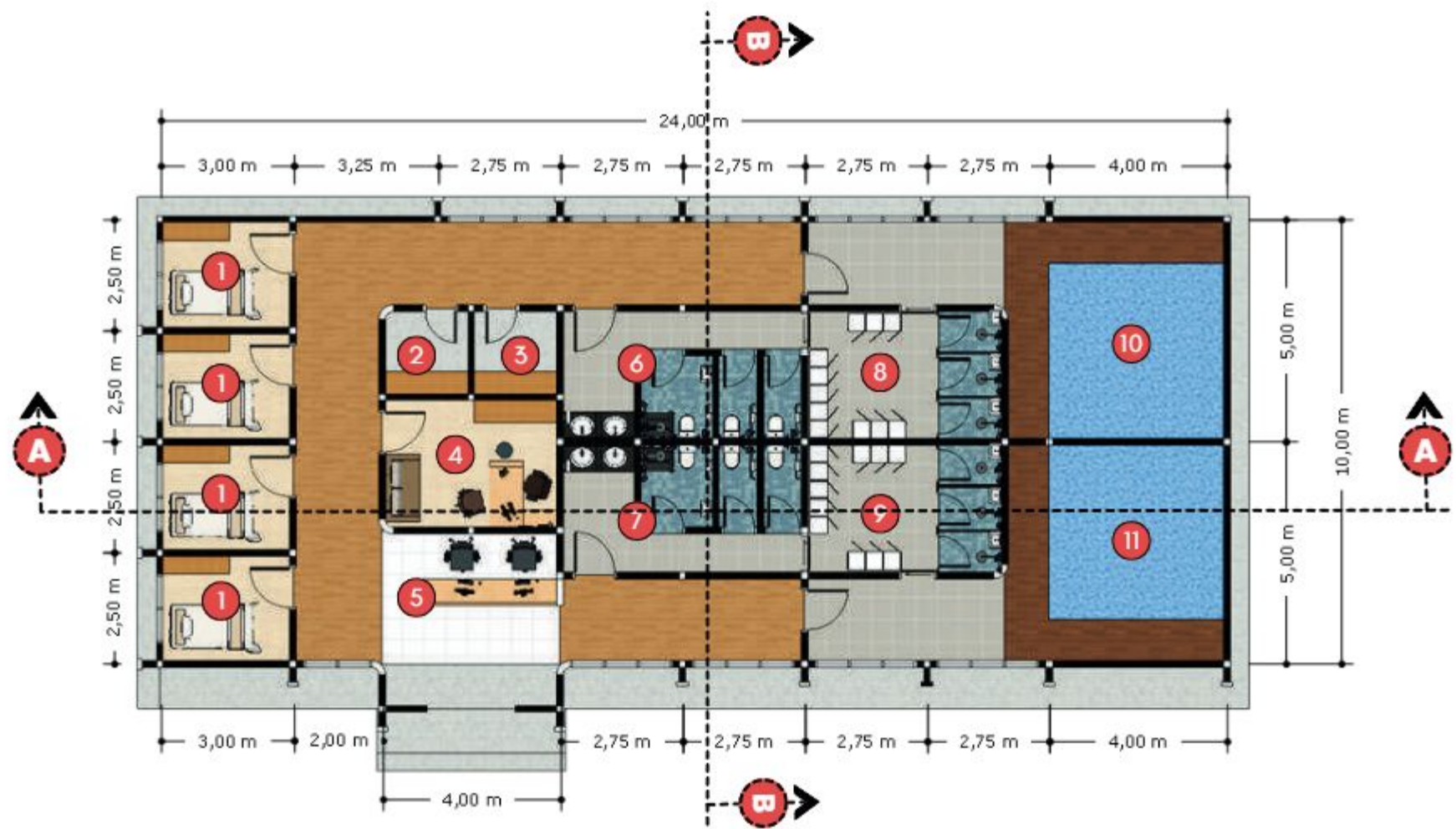
POTONGAN B-B KLINIK

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 22
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B KLINIK	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR

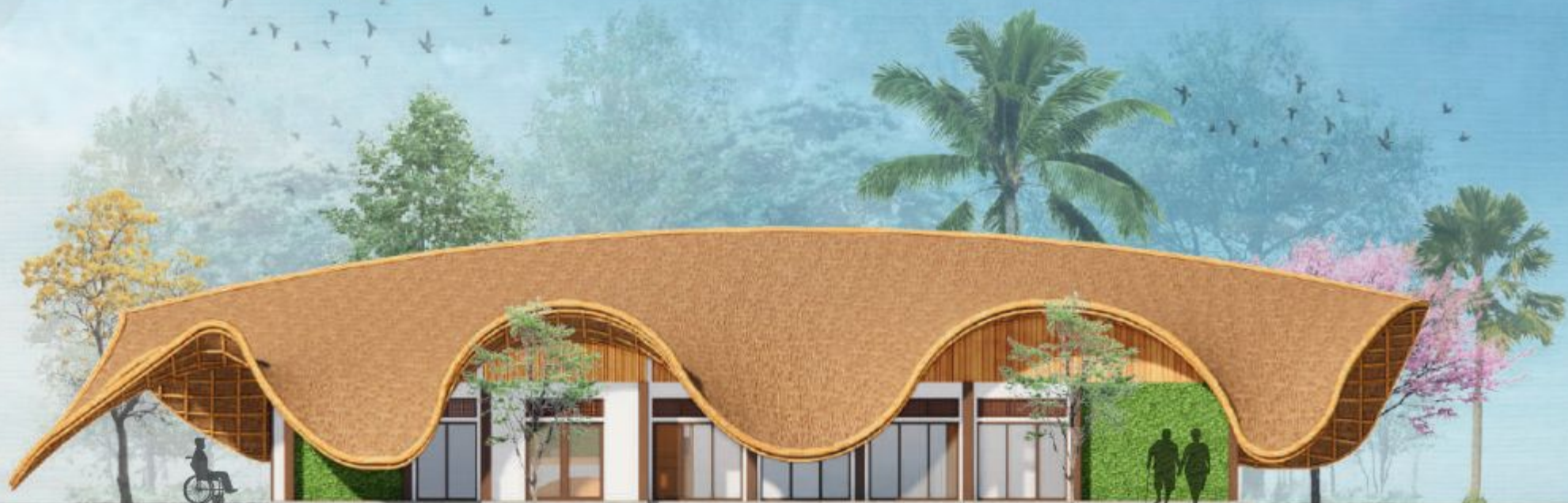


- ① RUANG PIJAT & SPA
- ② GUDANG SPA
- ③ GUDANG ALAT
- ④ R. KONSULTASI SPA
- ⑤ ADMINISTRASI
- ⑥ TOILET WANITA

- ⑦ TOILET PRIA
- ⑧ RUANG GANTI WANITA
- ⑨ RUANG GANTI PRIA
- ⑩ KOLAM AIR HANGAT WANITA
- ⑪ KOLAM AIR HANGAT PRIA

DENAH BODY THERAPY

SKALA 1:100



TAMPAK DEPAN TERAPI

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 24
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN TERAPI	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



TAMPAK SAMPING TERAPI

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 25
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK SAMPING TERAPI	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



POTONGAN A-A TERAPI

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 26
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A TERAPI	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

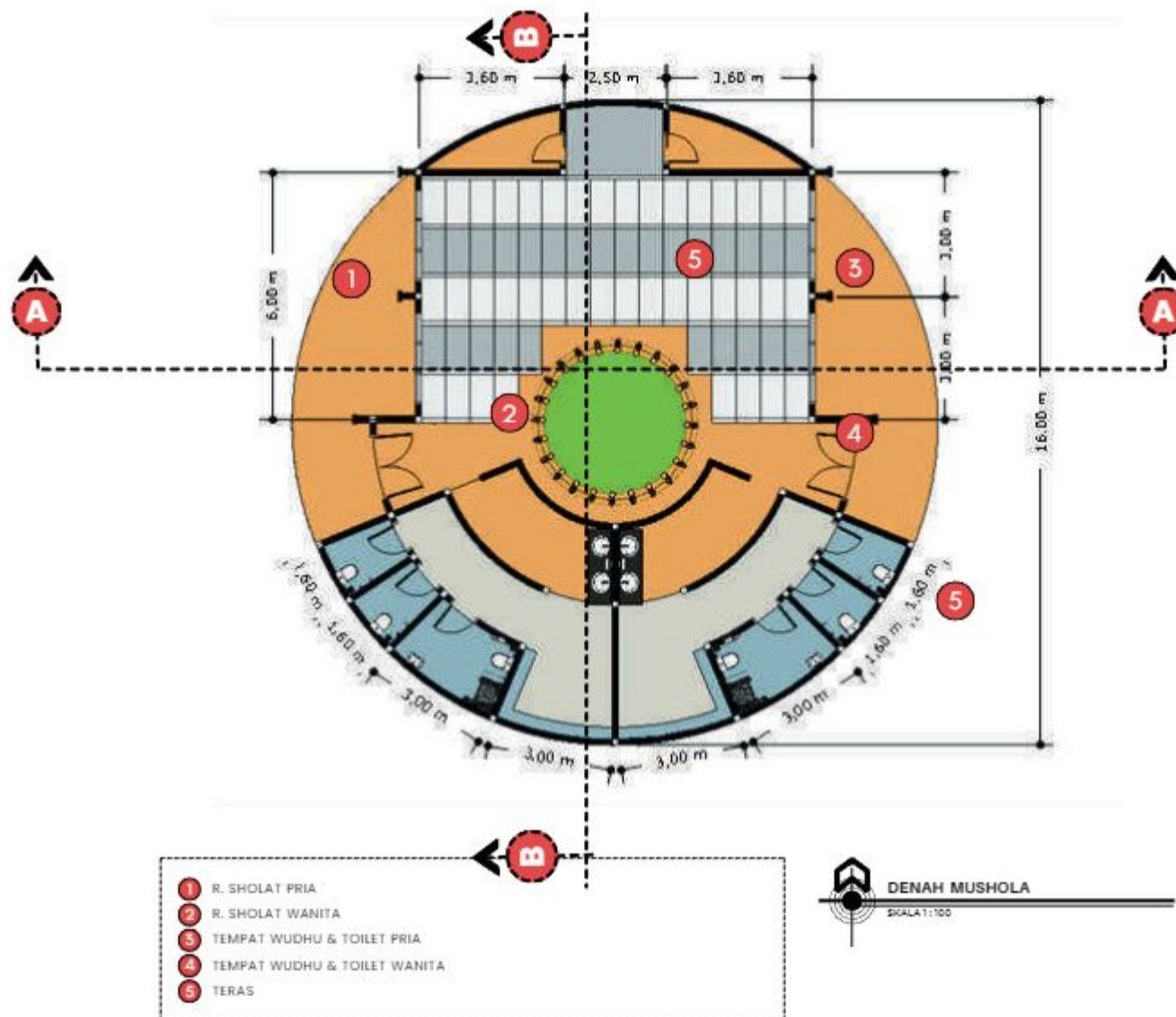
JUMLAH LEMBAR



POTONGAN B-B TERAPI

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 27
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B TERAPI	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 28
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH MUSHOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1:100



TAMPAK DEPAN MUSHOLA

SKALA 1:100



ARSITEKTUR
UIN MALANG

PRODI TEKNIK ARSITEKTUR
FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG

JUDUL PERANCANGAN

EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER
WITH HEALING ARCH APPROACH

NAMA MAHASISWA

FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088

GAMBAR

TAMPAK DEPAN
MUSHOLA

NO. LEMBAR

29

LOKASI PERANCANGAN

DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.

DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T.
DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.

KODE GAMBAR
A1 - 001

SKALA
1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



TAMPAK SAMPING MUSHOLA

SKALA 1:100



POTONGAN A-A MUSHOLA

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 31
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A MUSHOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58
JUMLAH LEMBAR



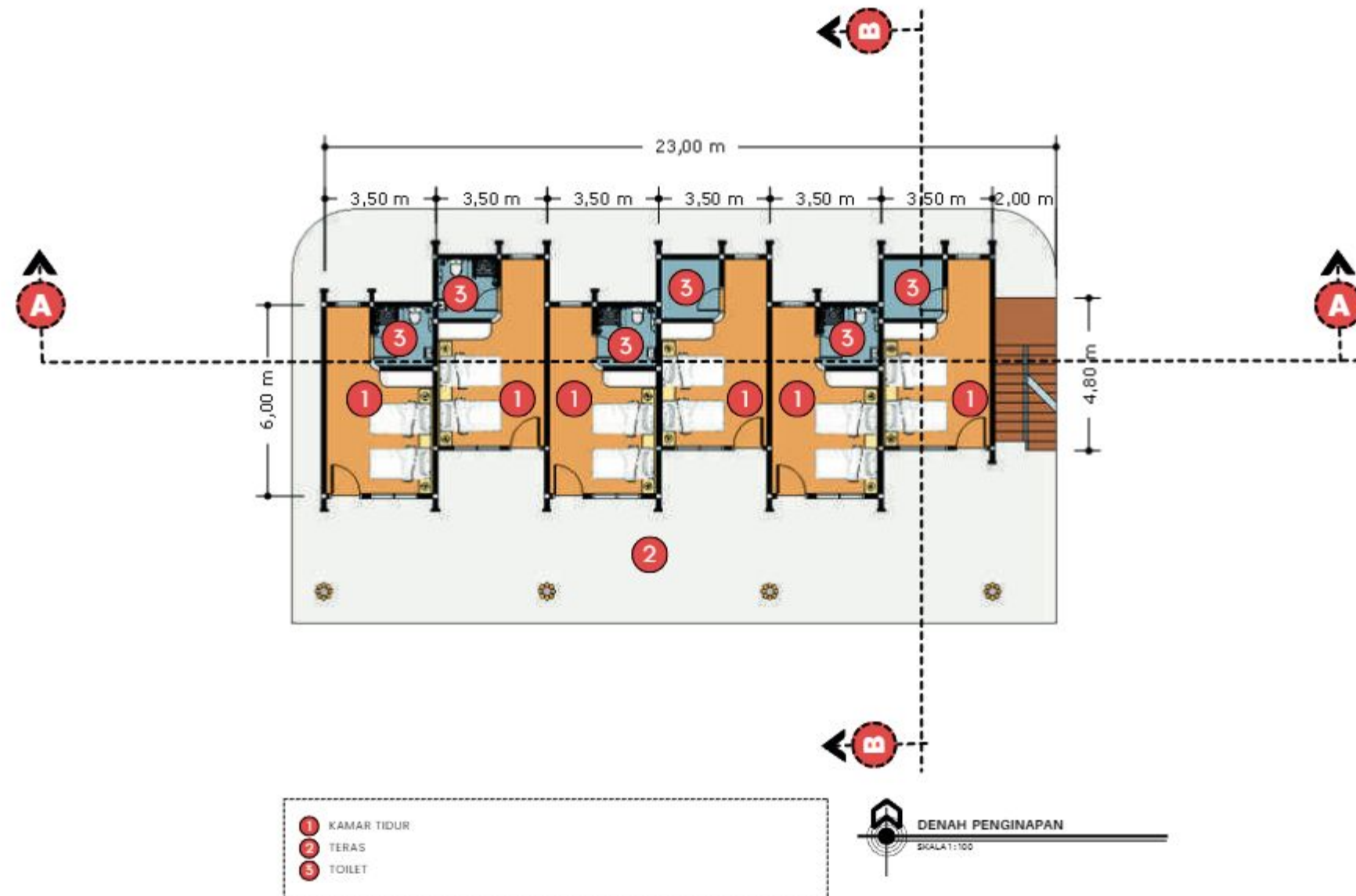
POTONGAN B-B MUSHOLA

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 32
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B MUSHOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 33
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH PENGINAPAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58
JUMLAH LEMBAR



TAMPAK DEPAN PENGINAPAN

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 34
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN PENGINAPAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

JUMLAH LEMBAR
58



TAMPAK SAMPING PENGINAPAN

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 35
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK SAMPING PENGINAPAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58
JUMLAH LEMBAR



POTONGAN A-A PENGINAPAN

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 36
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A PENGINAPAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR

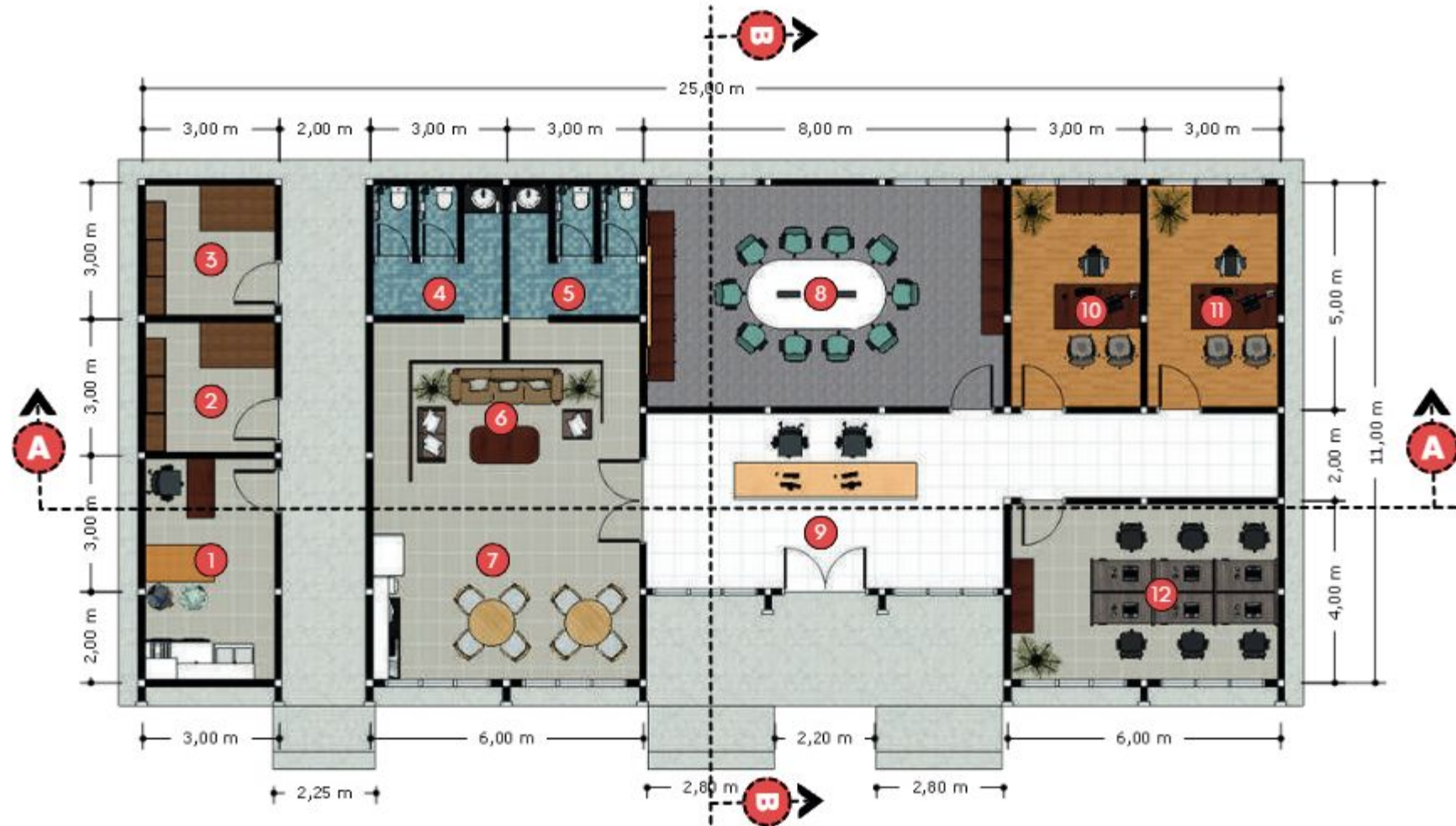


POTONGAN B-B PENGINAPAN

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 37
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B PENGINAPAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58
JUMLAH LEMBAR



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 38
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH KANTOR PENGELOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58
JUMLAH LEMBAR



TAMPAK DEPAN KANTOR PENGELOLA

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 39
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN KANTOR PENGELOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

JUMLAH LEMBAR
58



TAMPAK SAMPING KANTOR PENGELOLA

SKALA 1:100



PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 40
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK SAMPING KANTOR PENGELOLA	
LOKASI PERANCANGAN	DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

JUMLAH LEMBAR
58



POTONGAN A-A KANTOR PENGELOLA

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 41
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A KANTOR PENGELOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



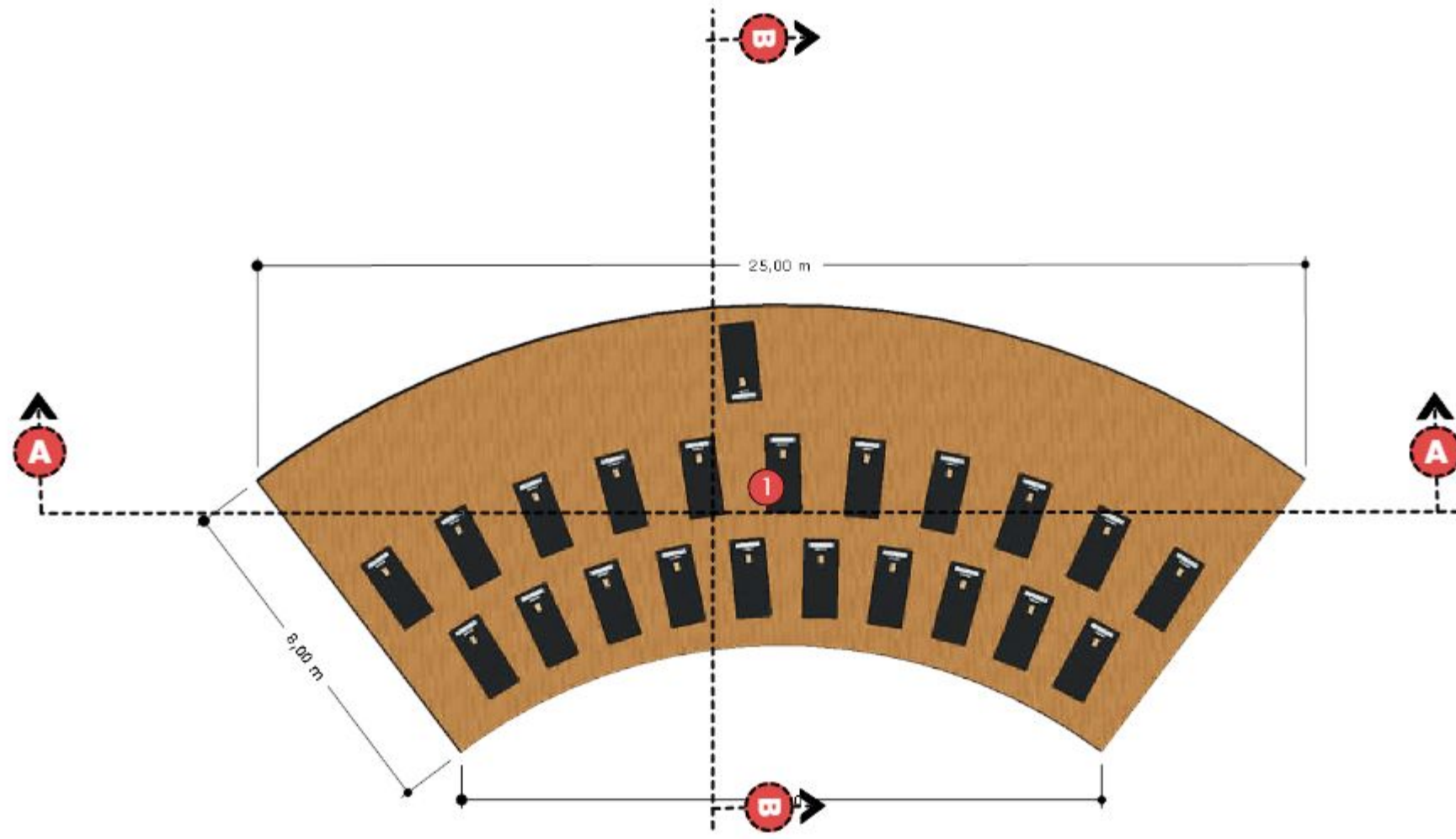
POTONGAN B-B KANTOR PENGELOLA

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 42
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B KANTOR PENGELOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



- ① AREA YOGA (OLAHRAGA)
 ② TERAS & AREA BERSANTAI

DENAH BANGUNAN YOGA
 SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 43
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH BANGUNAN YOGA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.i	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58
 JUMLAH LEMBAR



TAMPAK DEPAN YOGA

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 44
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN YOGA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

58

JUMLAH LEMBAR



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 45
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK SAMPING YOGA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FACULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100
				JUMLAH LEMBAR 58



POTONGAN A-A YOGA

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 46
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A KLINIK	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100

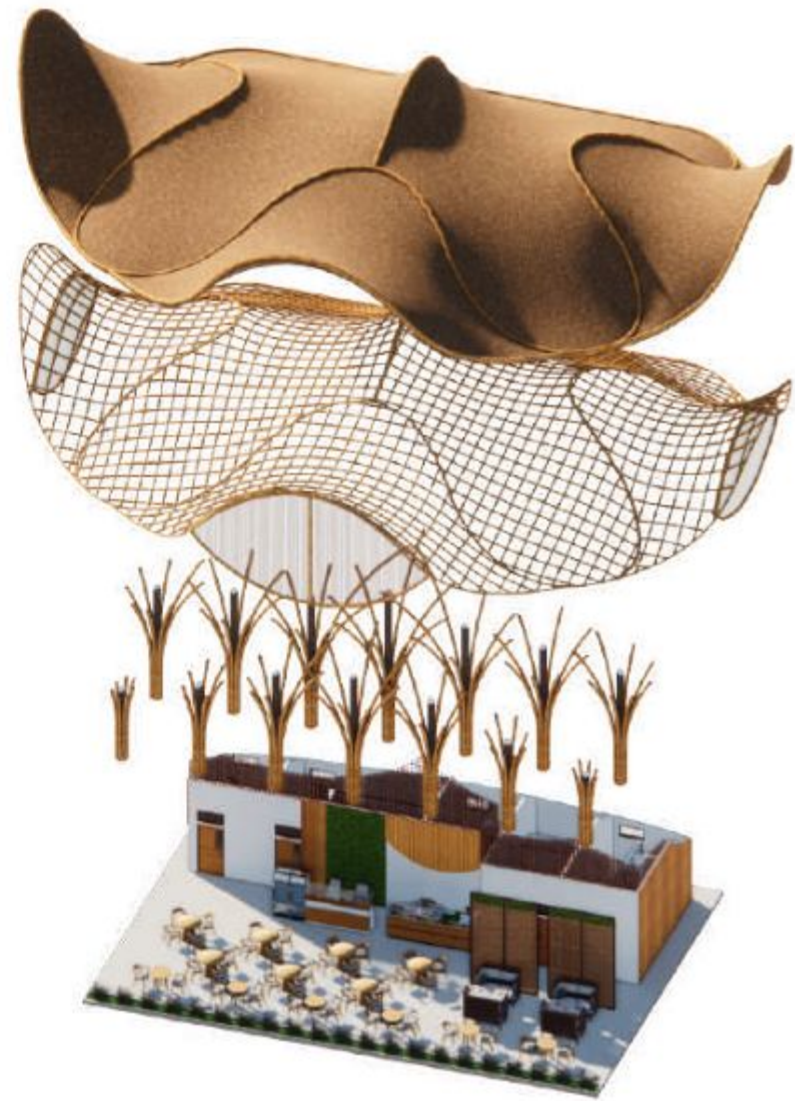
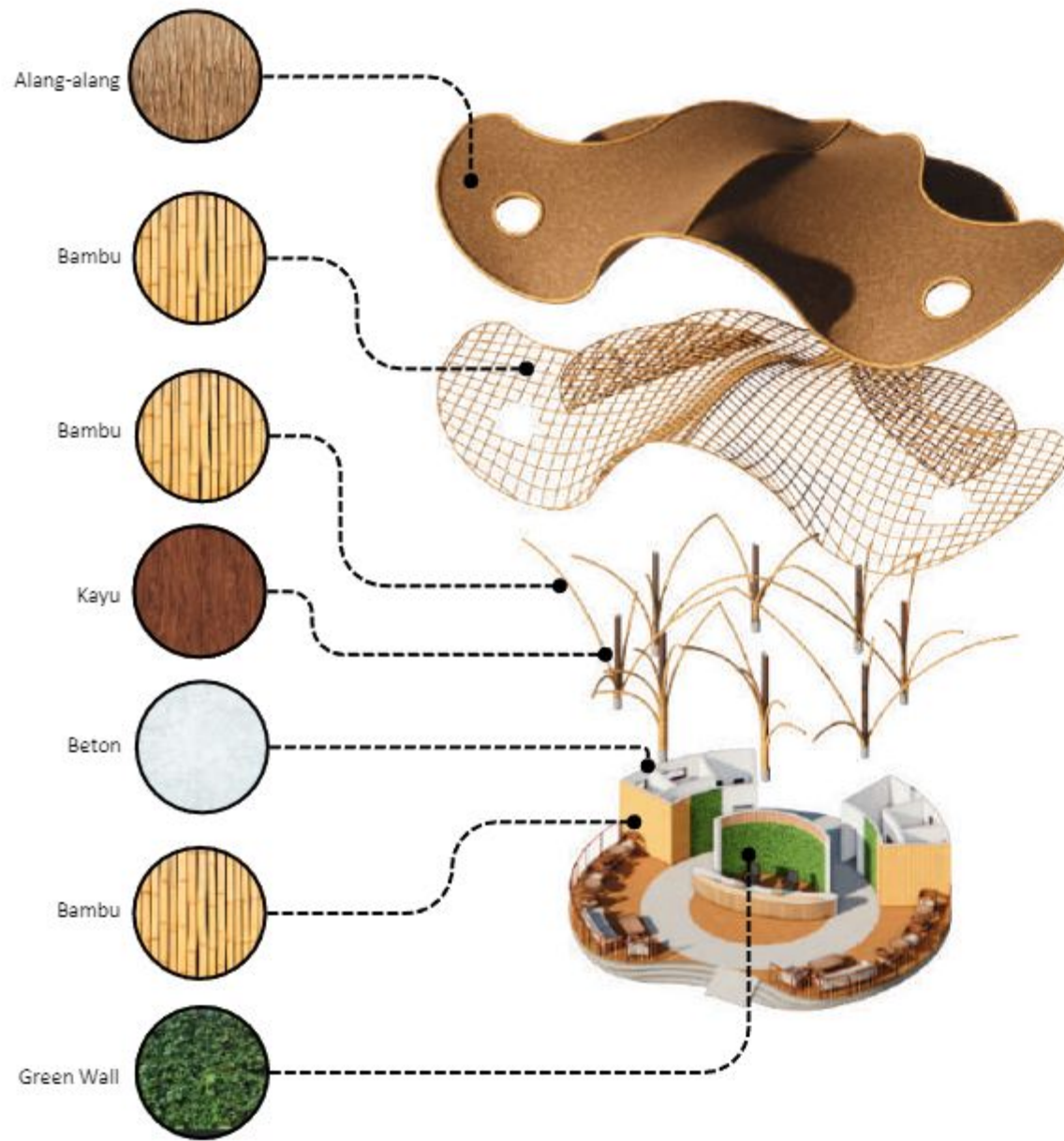
58
JUMLAH LEMBAR



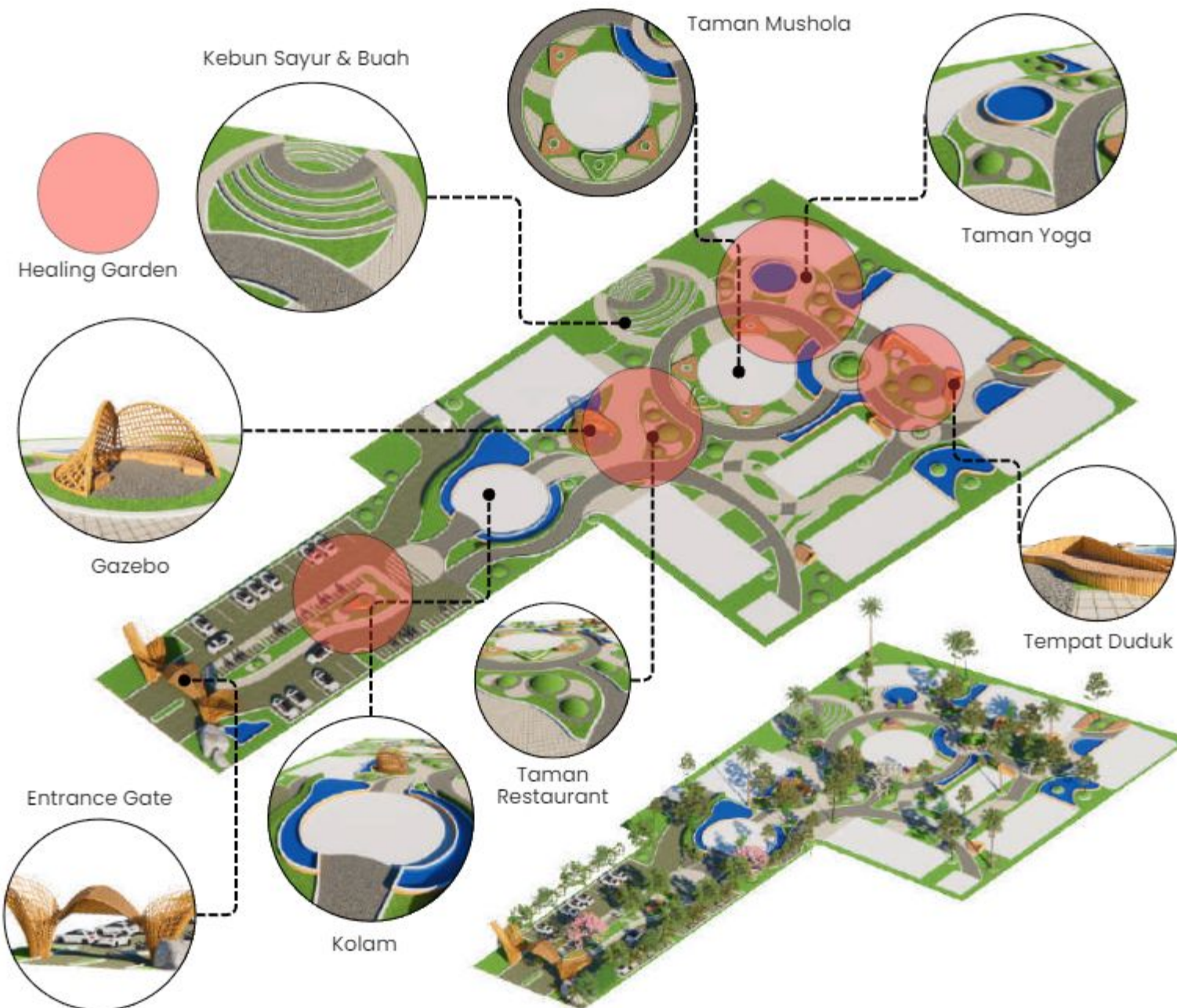
POTONGAN B-B YOGA

SKALA 1:100

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 47
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B KLINIK	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 1 : 100
				JUMLAH LEMBAR 58



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 48
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DETAIL ARSITEKTUR	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58 JUMLAH LEMBAR



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR		NO. LEMBAR 49
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DETAIL LANSKAP		
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNG, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58	JUMLAH LEMBAR

PERSPEKTIF KAWASAN

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 50
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	PERSPEKTIF EKSTERIOR	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 51
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	PERSPEKTIF EKSTERIOR	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58 JUMLAH LEMBAR

LOBBY & RESEPSIONIS

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 52
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	PERSPEKTIF EKSTERIOR	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58 JUMLAH LEMBAR

TAMAN DEPAN MUSHOLA



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 53
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	PERSPEKTIF EKSTERIOR	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58 JUMLAH LEMBAR



TAMAN DEPAN PENGINAPAN

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 54
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	PERSPEKTIF EKSTERIOR	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58 JUMLAH LEMBAR

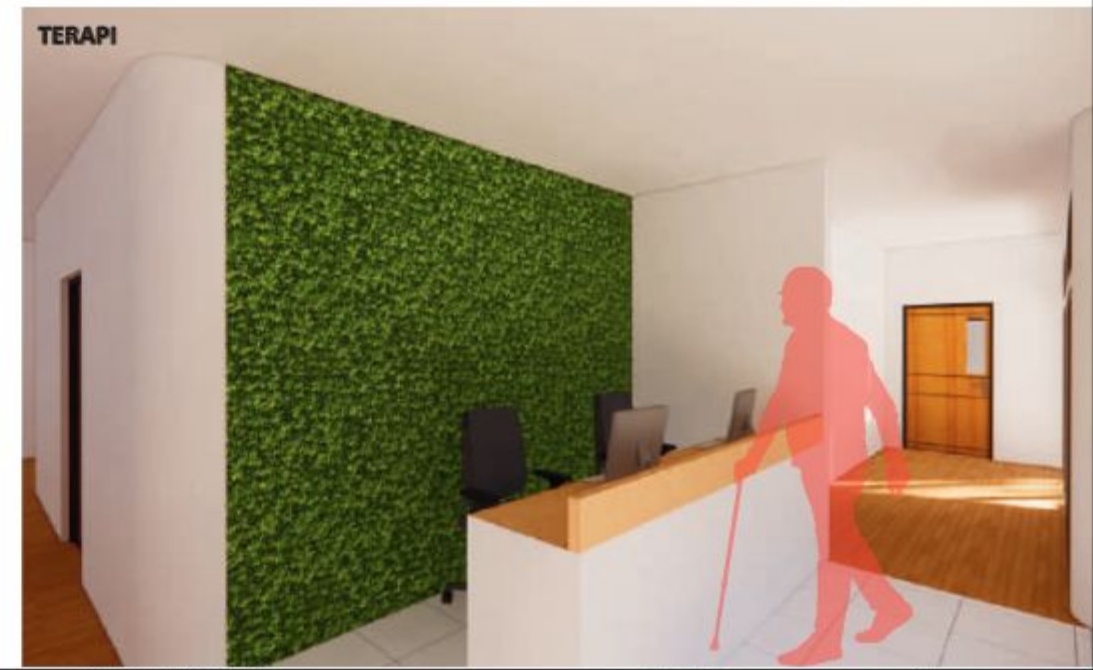
TAMAN DEPAN KLINIK



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 55
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	PERSPEKTIF EKSTERIOR	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58 JUMLAH LEMBAR

AREA PARKIR

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 56
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	PERSPEKTIF EKSTERIOR	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NIGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58 JUMLAH LEMBAR



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 57
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	PERSPEKTIF INTERIOR	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58 JUMLAH LEMBAR



RUANG KAMAR PENGINAPAN



RUANG SPA



RUANG ISTIRAHAT PENGELOLA

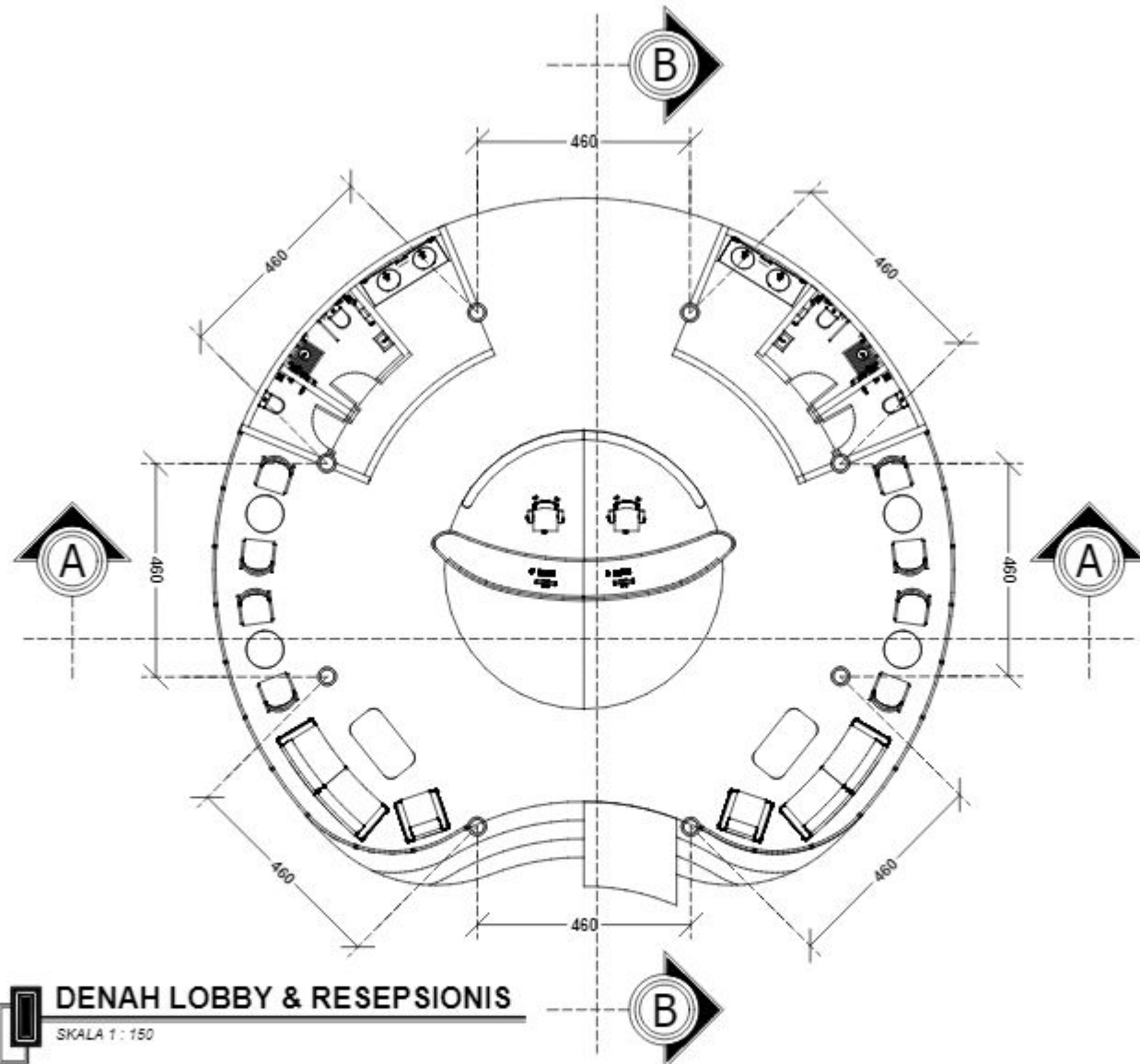


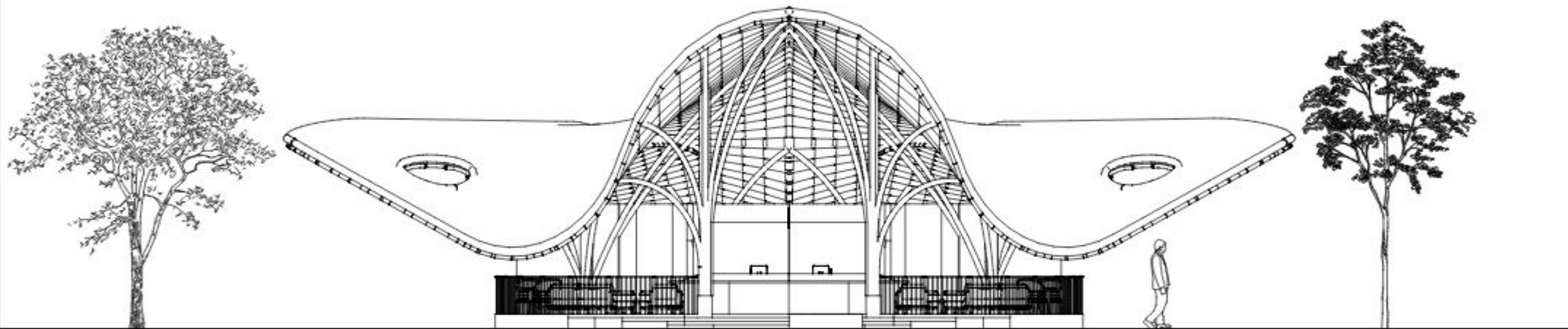
PUSAT INFORMASI DI KANTOR PENGELOLA

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA	GAMBAR	NO. LEMBAR 58
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCH APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	PERSPEKTIF INTERIOR	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN DUSUN KRAJAN, DESA KEDEMUNGAN, KECAMATAN KEJAYAAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T. DOSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Pd.I.	KODE GAMBAR A1 - 001	SKALA 58 JUMLAH LEMBAR



LAMPIRAN
Gambar Kerja

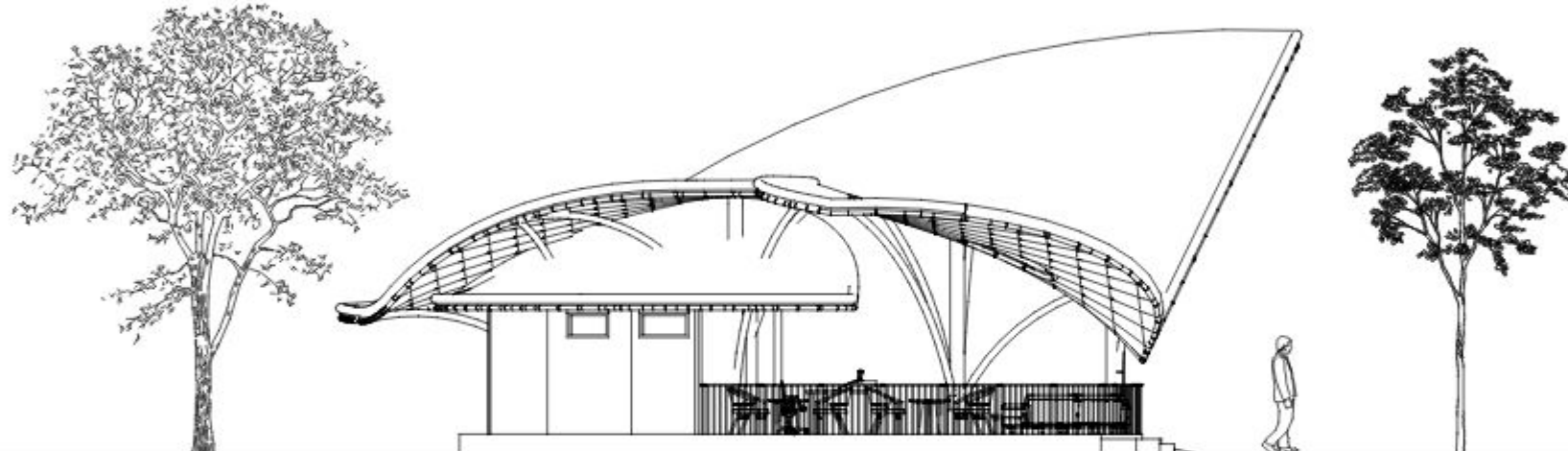




TAMPAK DEPAN LOBBY & RESEPSIONIS

SKALA 1 : 150

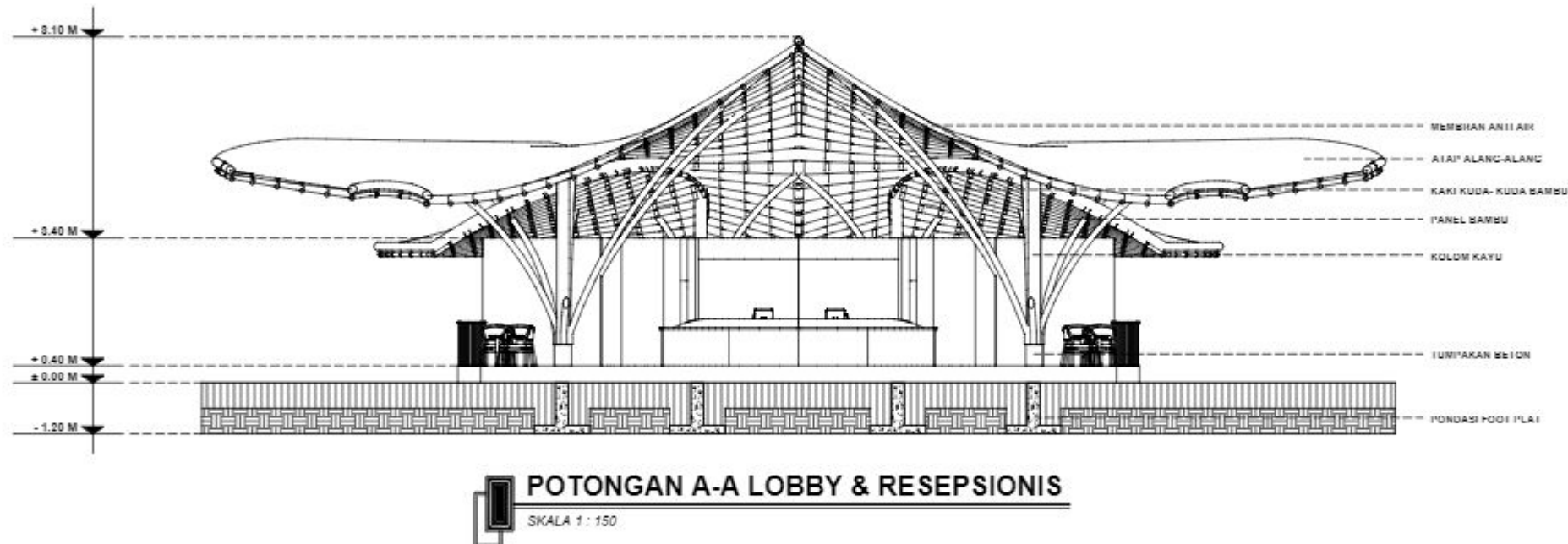
ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 02
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN LOBBY & RESEPSIONIS	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A1 - 002	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



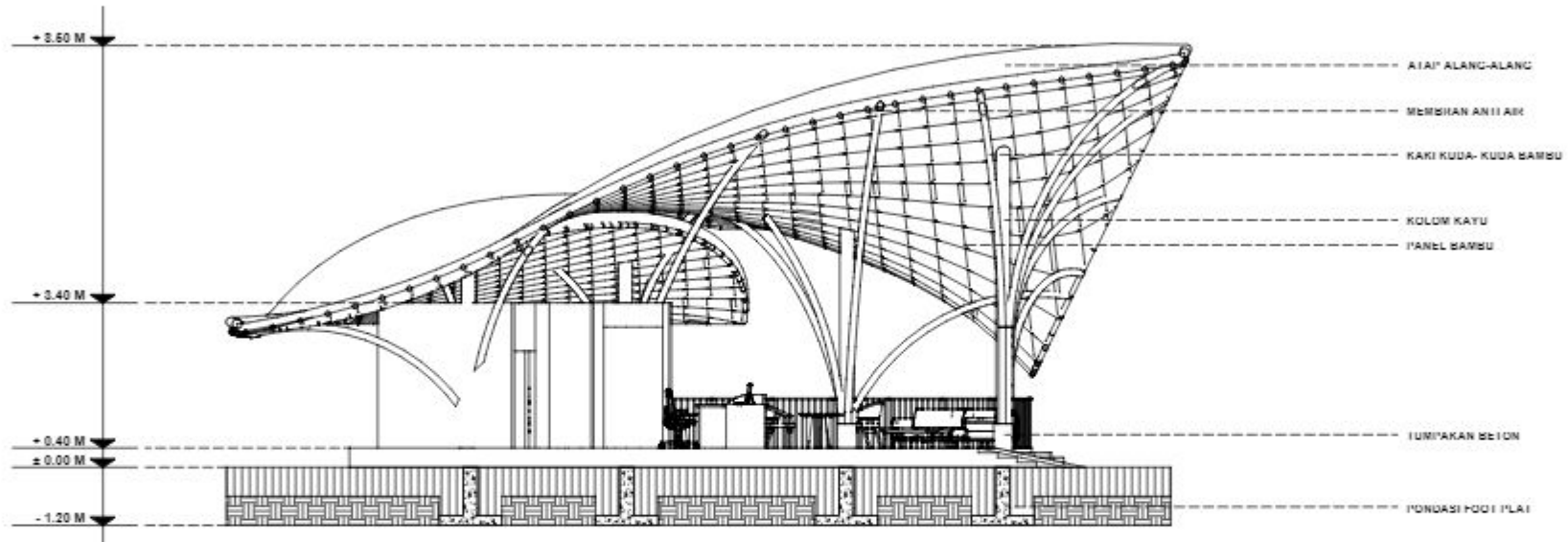
TAMPAK SAMPING LOBBY & RESEPSIONIS



SKALA 1 : 150



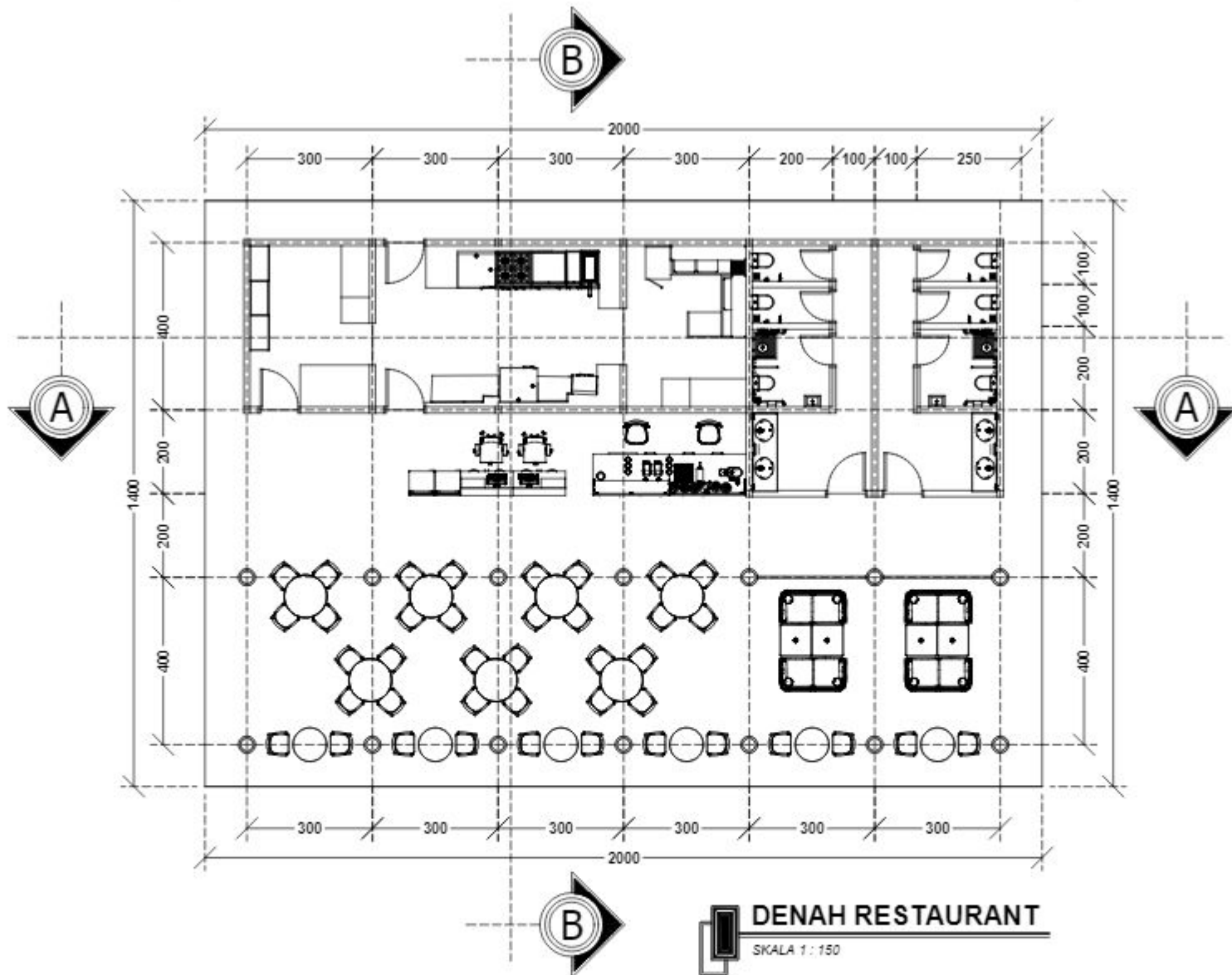
ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 04
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A LOBBY & RESEPSIONIS	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A1 - 004	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



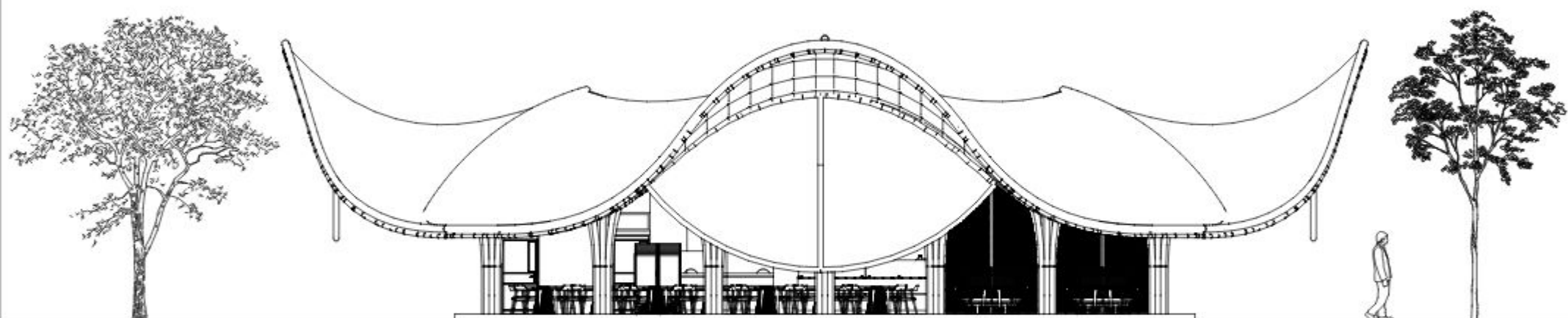
POTONGAN B-B LOBBY & RESEPSIONIS

SKALA 1 : 150

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 05
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B LOBBY & RESEPSIONIS	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A1 - 005	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR:				41



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 06
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH RESTAURANT	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A2 - 001	SKALA 1 : 150
				JUMLAH LEMBAR: 41

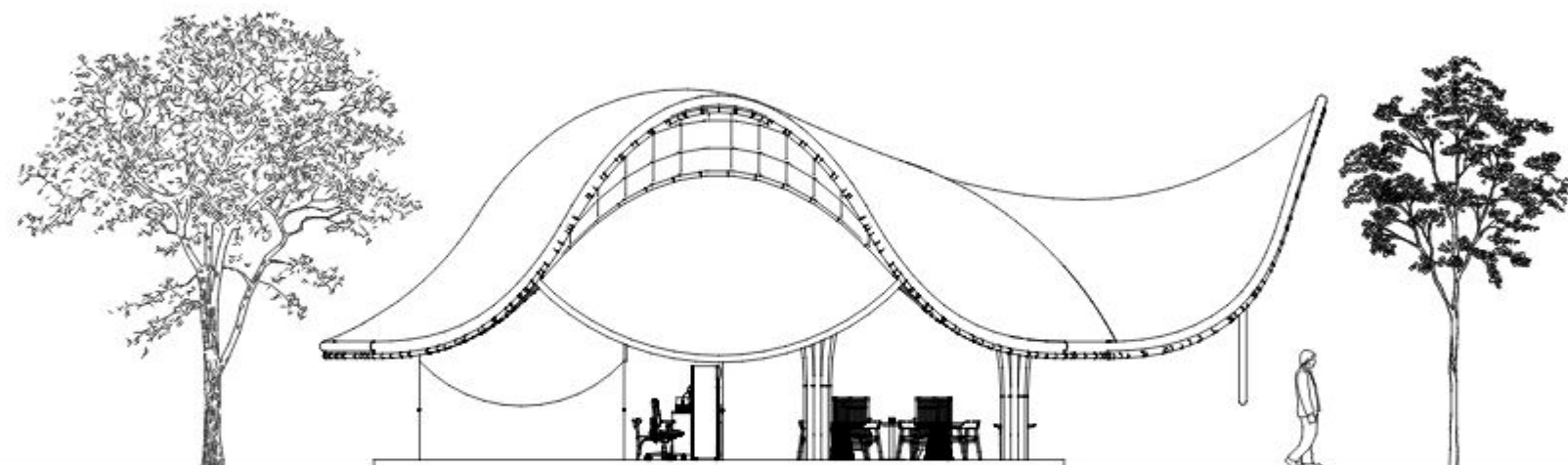


TAMPAK DEPAN RESTAURANT



SKALA 1 : 150

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 07
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN RESTAURANT	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A2 - 002	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



TAMPAK SAMPING RESTAURANT

SKALA 1 : 150



ARSITEKTUR
UIN MALANG

PRODI TEKNIK ARSITEKTUR
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UIN MAULANA MALIK IBRAHIM
MALANG

JUDUL TUGAS AKHIR
**EMBRACING THE GOLDEN YEARS;
WELLNESS CENTER WITH HEALING
ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN**

LOKASI PERANCANGAN
Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec.
Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.

NAMA MAHASISWA
FARID ALDIAN UZAMAH
200606110088

DOSEN PEMBIMBING 1
TARRANITA KUSUMADEWI, M.T
DOSEN PEMBIMBING 2
YULIANTO, M.Pd.I

JUDUL GAMBAR
TAMPAK SAMPING RESTAURANT

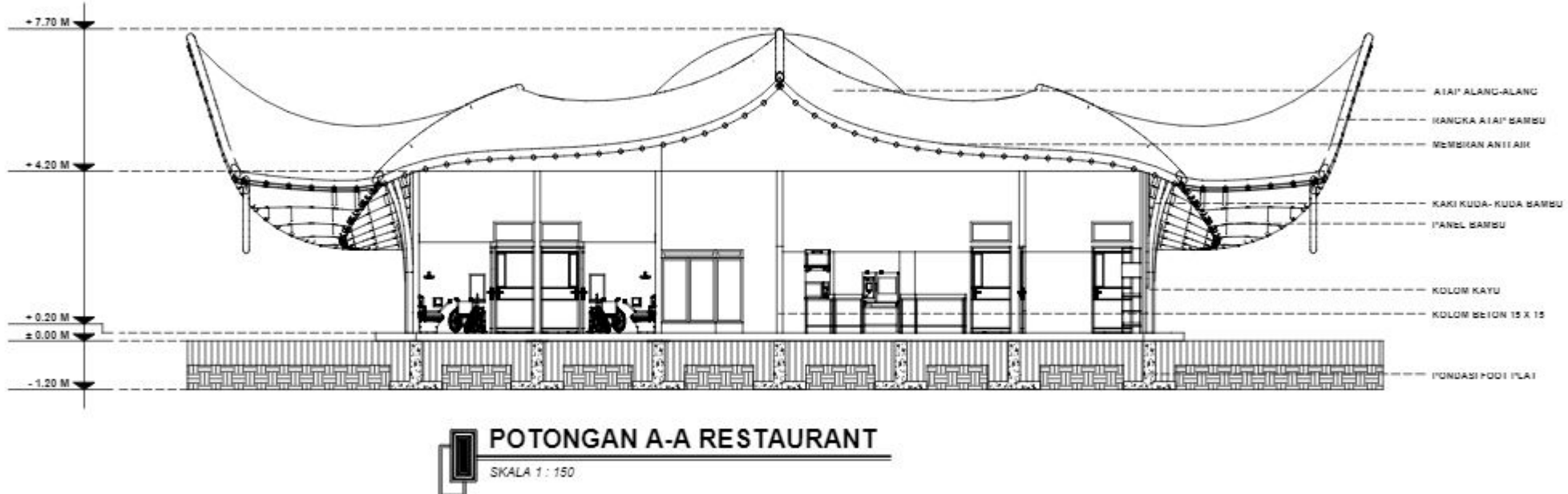
KODE GAMBAR
A2 - 003

SKALA
1 : 150

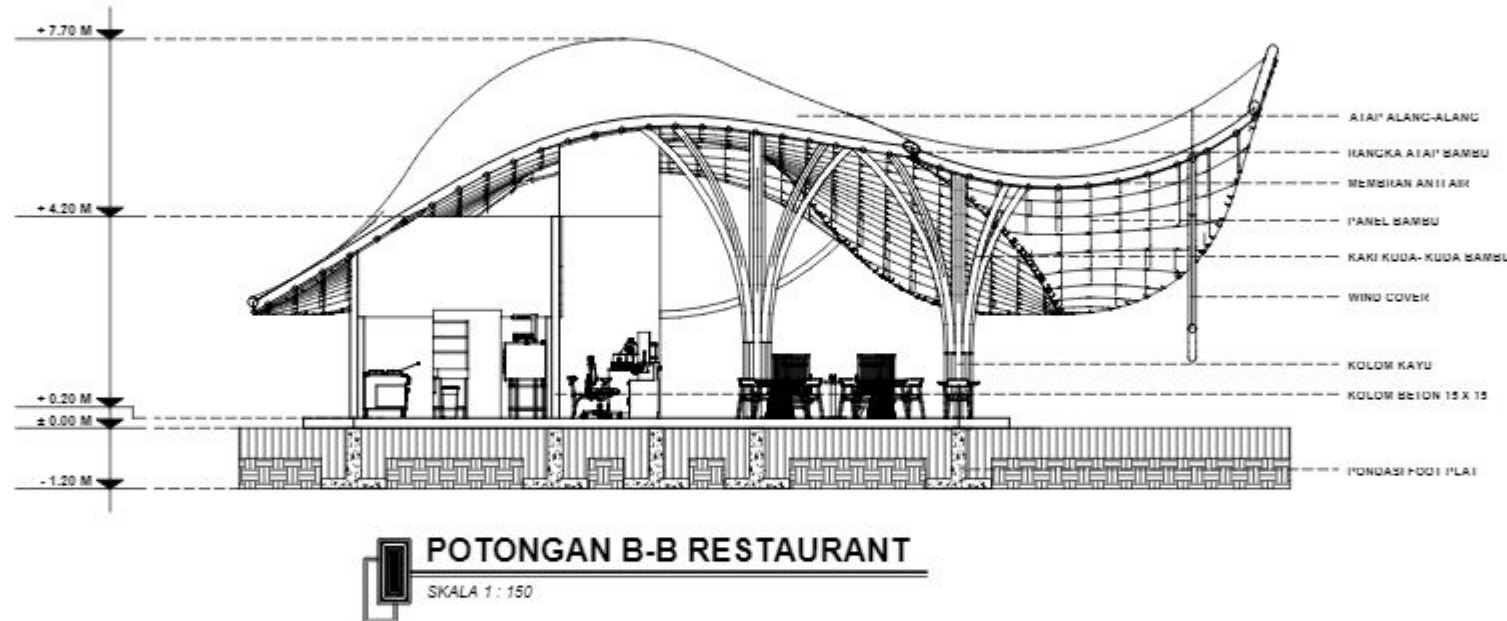
NO. LEMBAR:
08

41

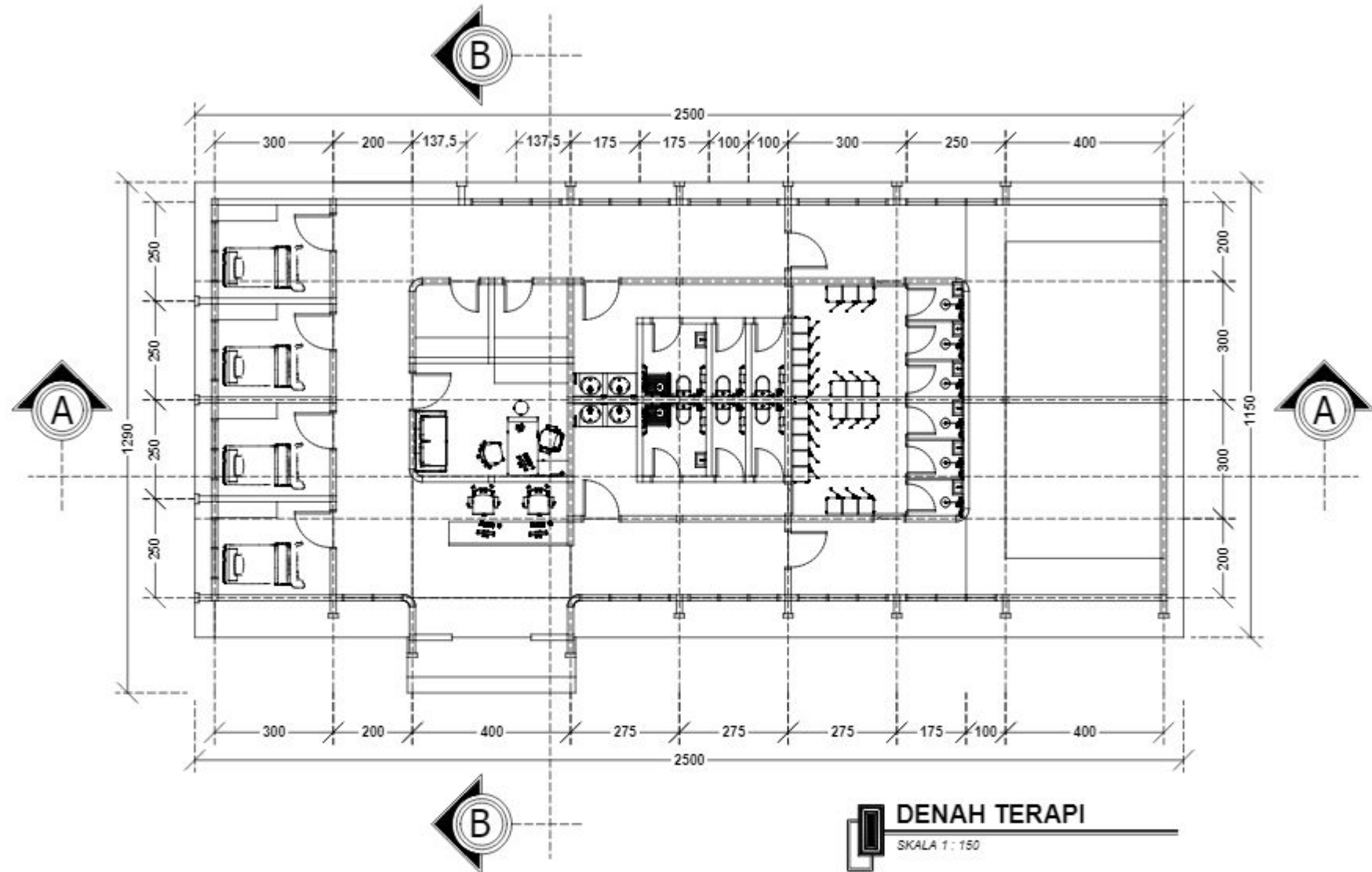
JUMLAH LEMBAR:



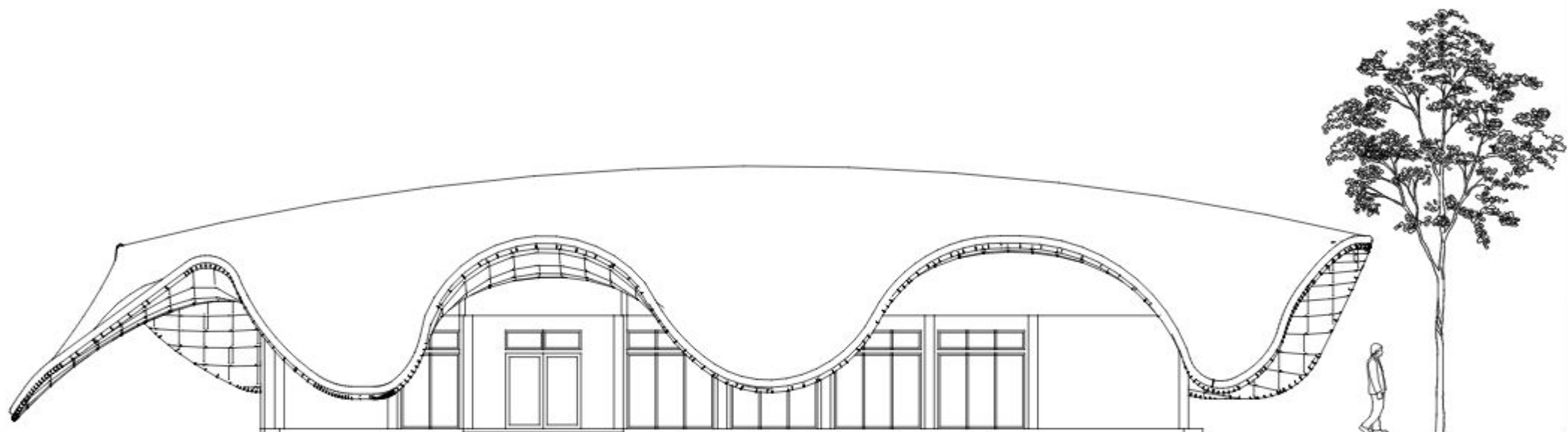
ARSITEKTUR <small>UIN MALANG</small>	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 09
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A RESTAURANT	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A2 - 004	SKALA 1 : 150
				JUMLAH LEMBAR: 41



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 10
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B RESTAURANT	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A2 - 005	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



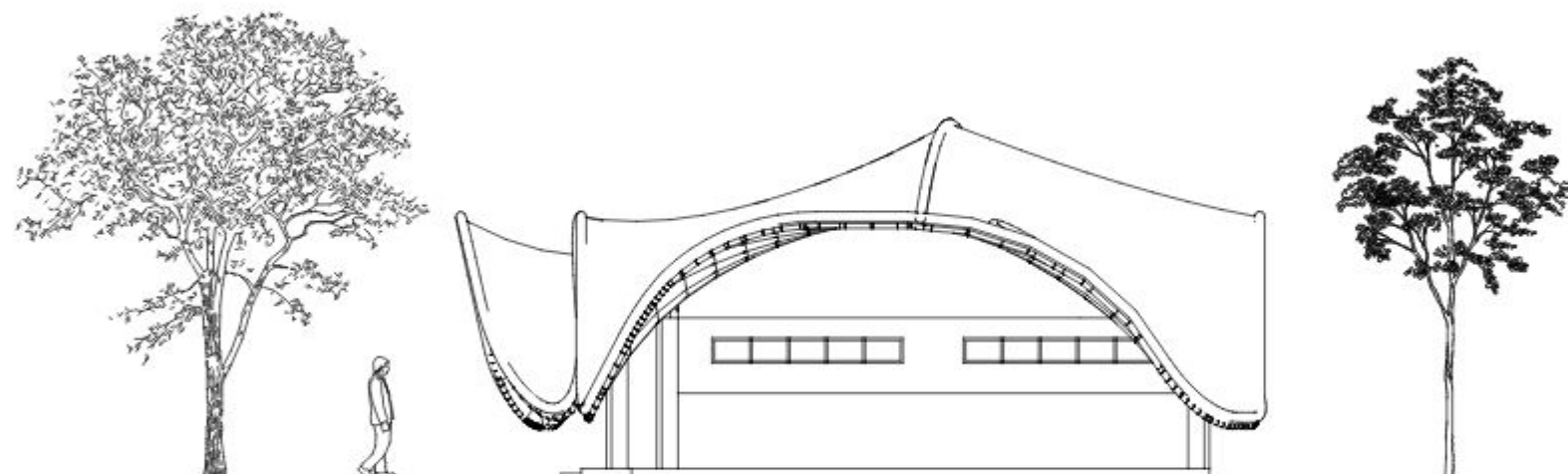
ARSITEKTUR <small>UIN MALANG</small>	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 11
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH TERAPI	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A3 - 001	SKALA 1 : 150
				JUMLAH LEMBAR: 41



TAMPAK DEPAN TERAPI

SKALA 1 : 150

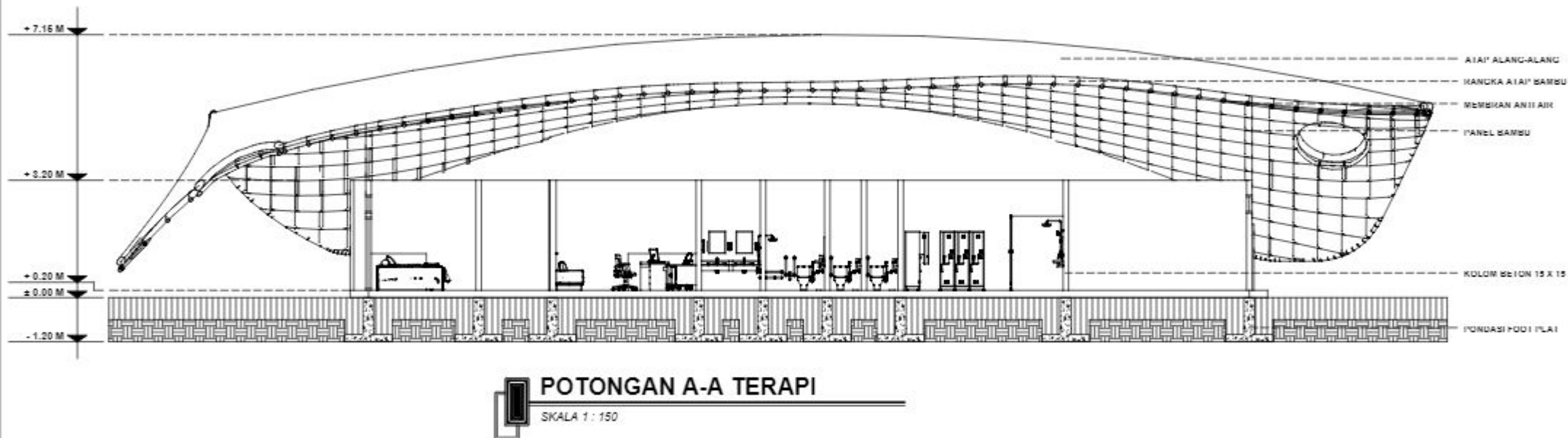
ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 12
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN TERAPI	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A3 - 002	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR:				41



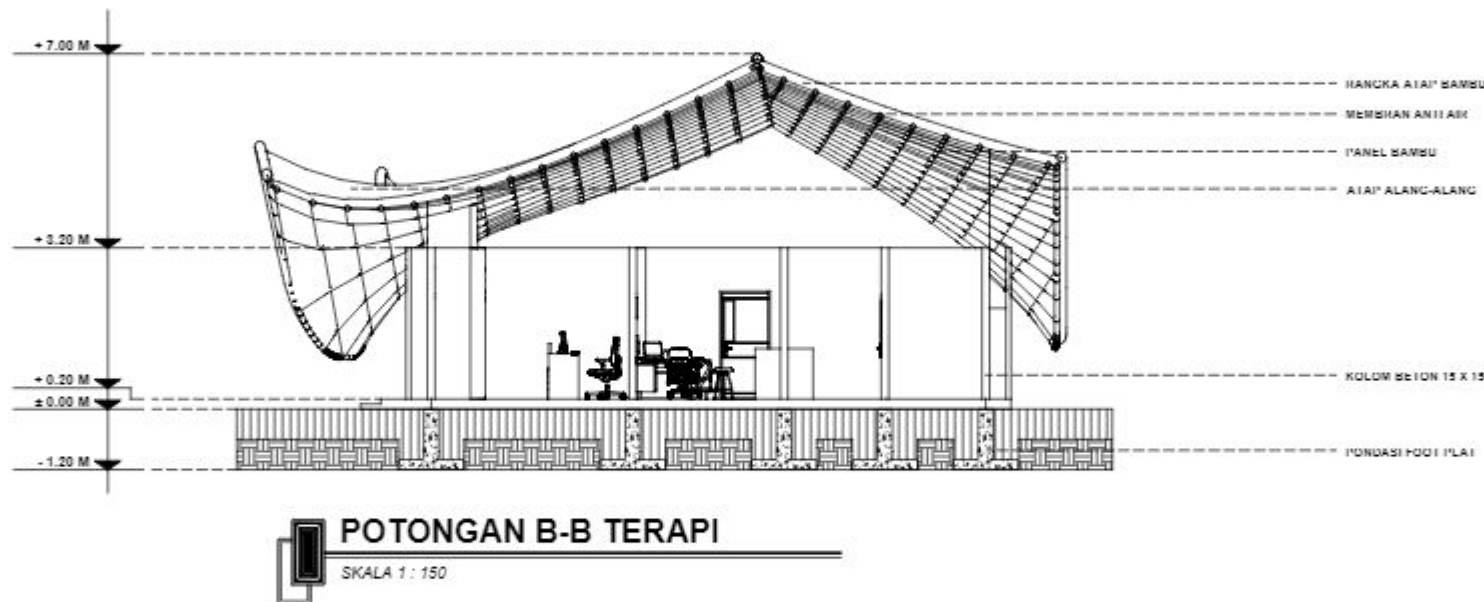
TAMPAK SAMPING TERAPI

SKALA 1 : 150

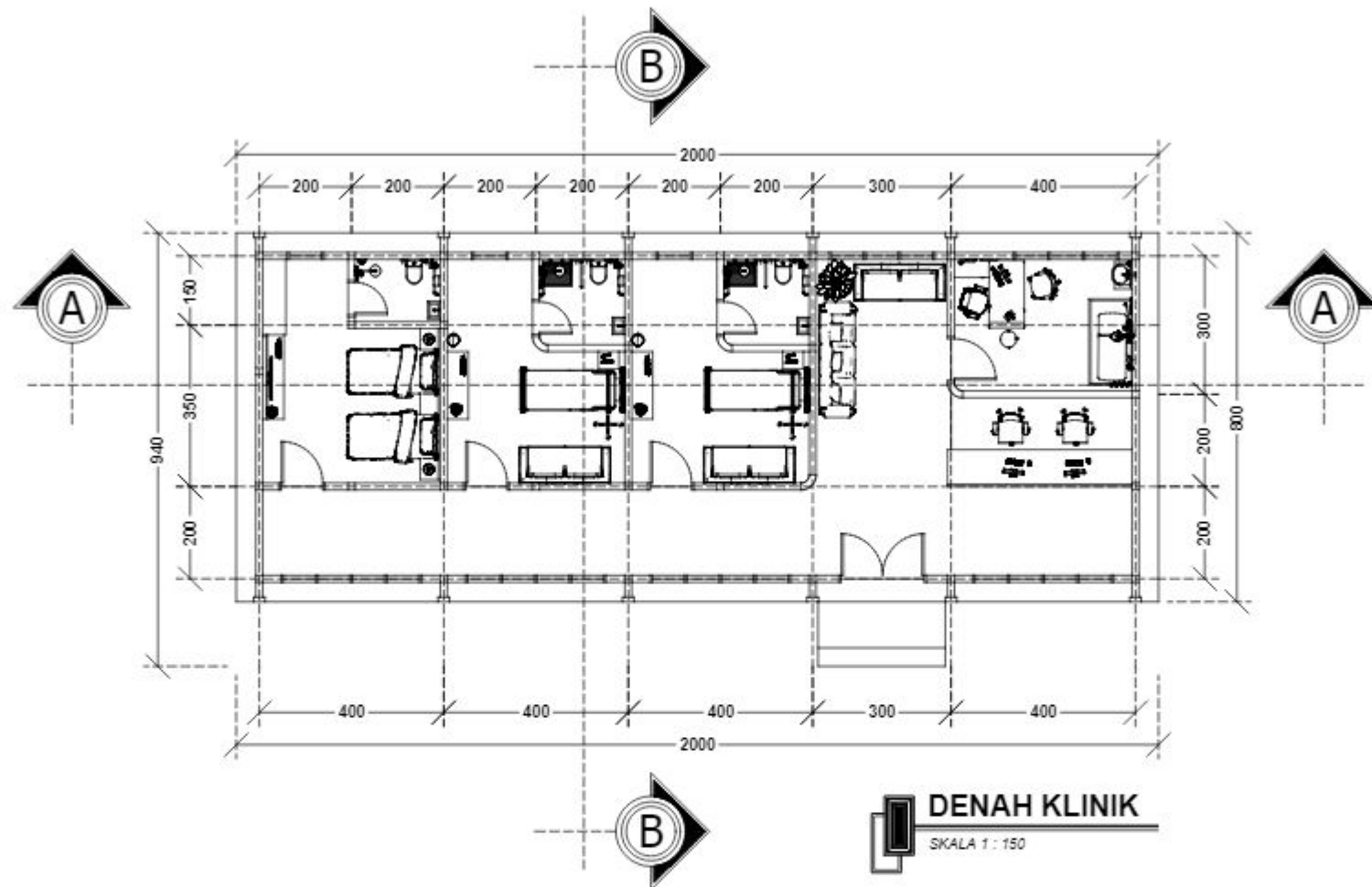
ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 13
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK SAMPING TERAPI	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A3 - 003	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



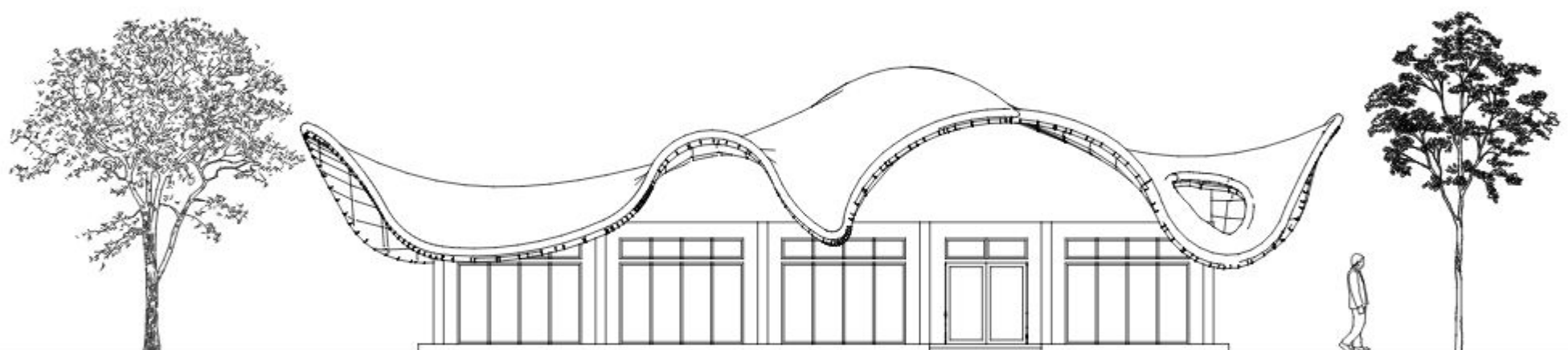
 ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 14
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A TERAPI	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A3 - 004	SKALA 1 : 150
				JUMLAH LEMBAR: 41



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 15
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B TERAPI	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A3 - 005	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



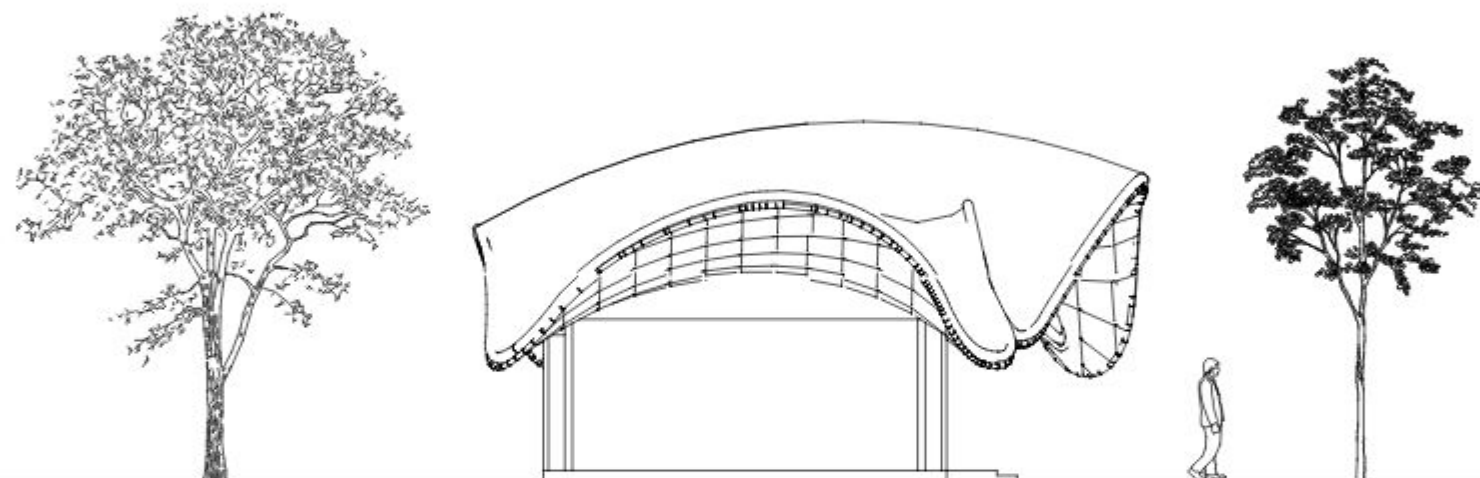
ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 16
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH KLINIK	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A4 - 001	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



TAMPAK DEPAN KLINIK

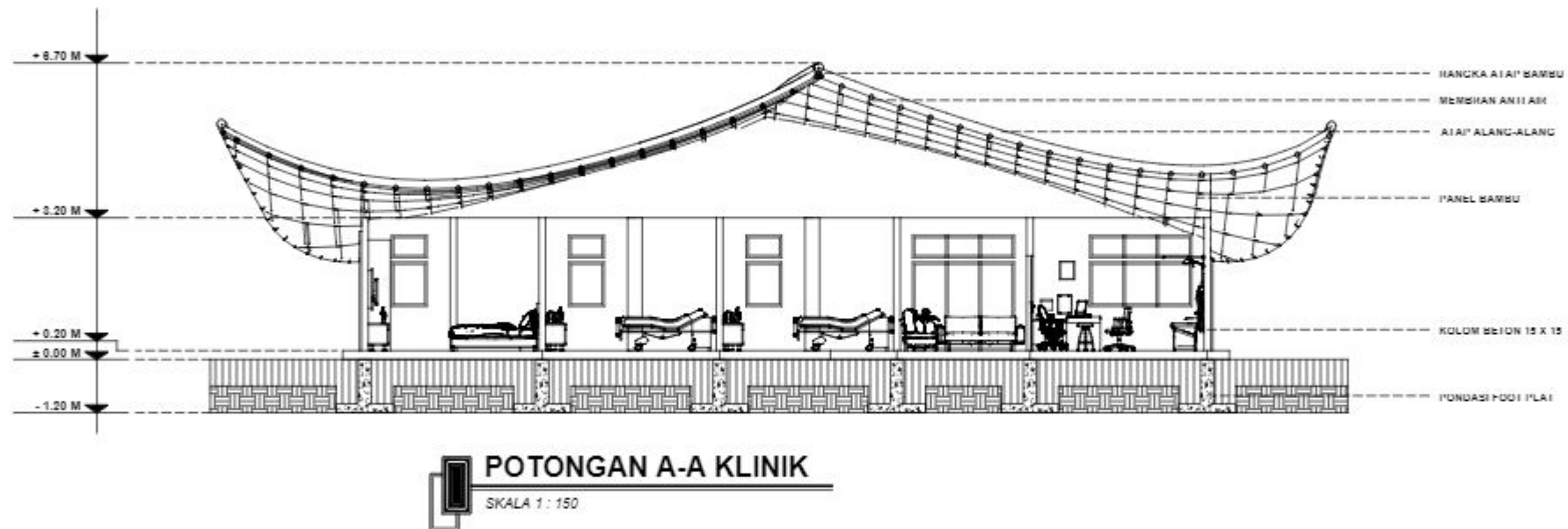
SKALA 1 : 150

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 17
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN KLINIK	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A4 - 002	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR:				41

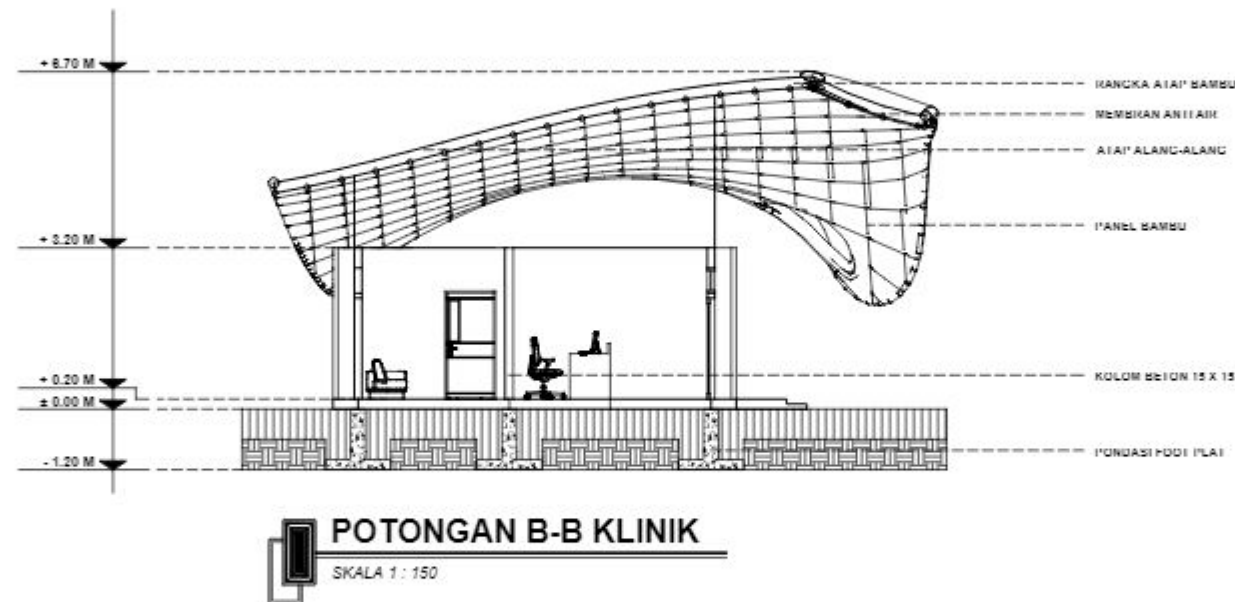


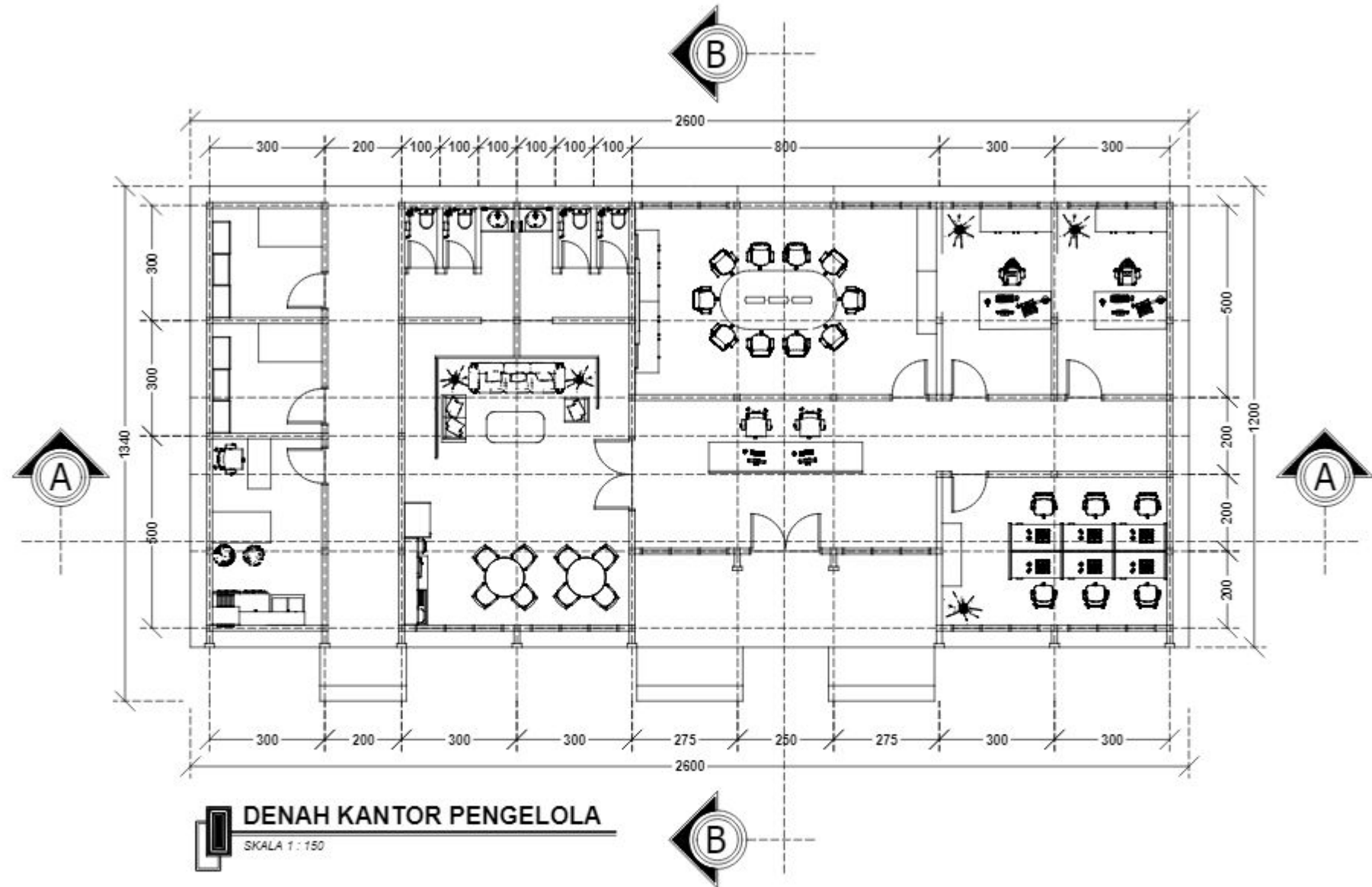
TAMPAK SAMPING KLINIK

SKALA 1 : 150



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 19
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A KLINIK	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A4 - 004	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				





PRODI TEKNIK ARSITEKTUR
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UIN MAULANA MALIK IBRAHIM
MALANG

JUDUL TUGAS AKHIR
**EMBRACING THE GOLDEN YEARS;
WELLNESS CENTER WITH HEALING
ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN**

LOKASI PERANCANGAN
Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec.
Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.

NAMA MAHASISWA
FARID ALDIAN UZAMAH
200606110088

DOSEN PEMBIMBING 1
TARRANITA KUSUMADEWI, M.T
DOSEN PEMBIMBING 2
YULIANTO, M.Pd.I

JUDUL GAMBAR
DENAH KANTOR PENGELOLA

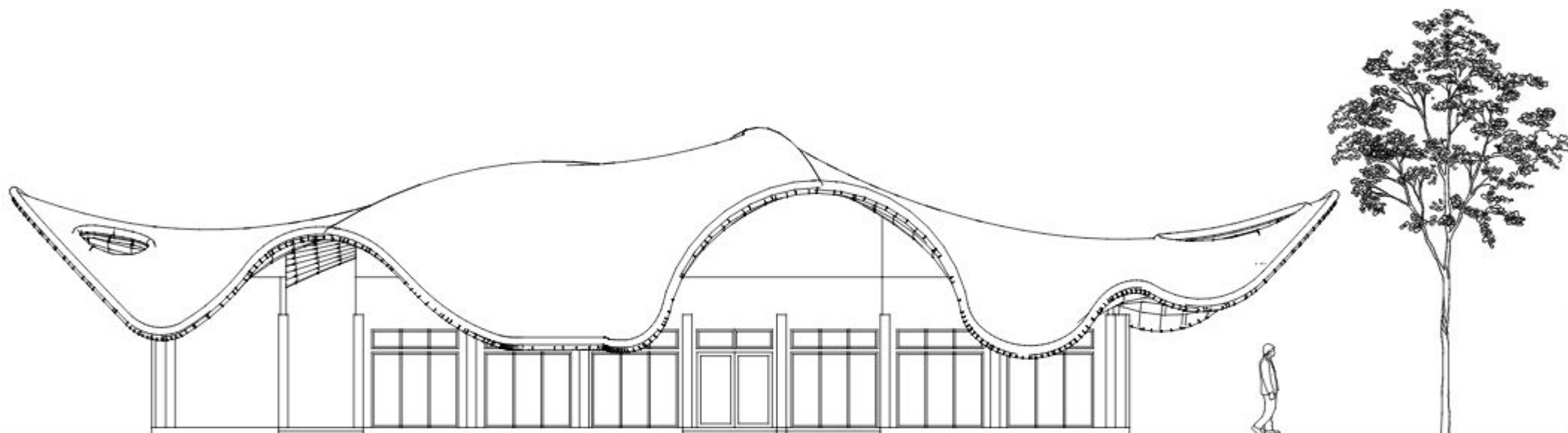
KODE GAMBAR
A5 - 001

SKALA
1 : 150

NO. LEMBAR:
21

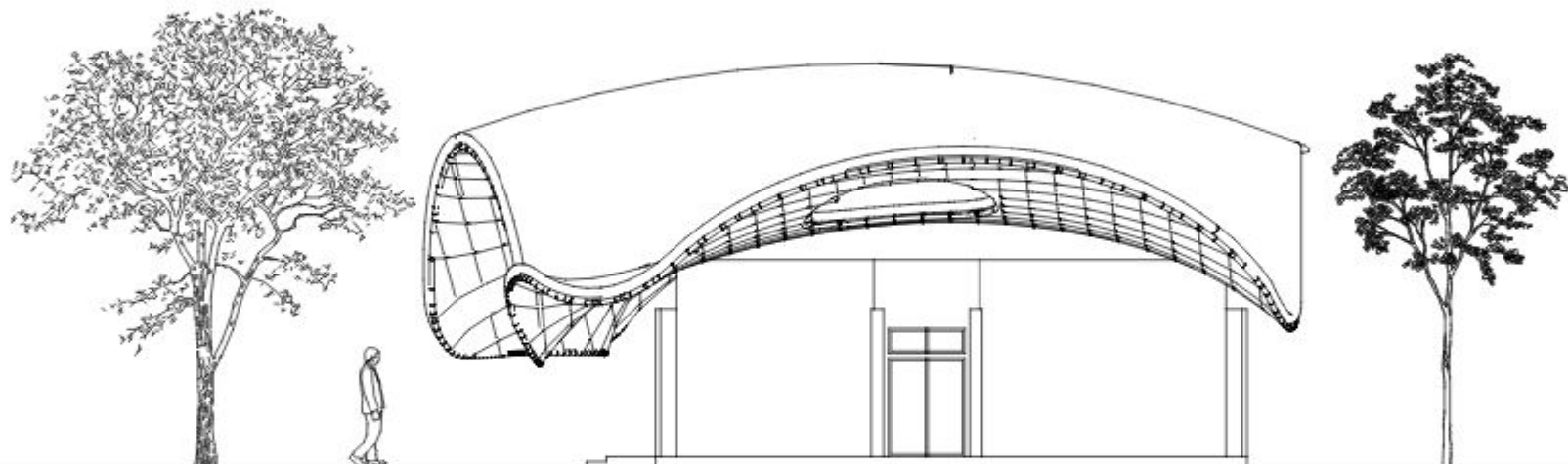
41

JUMLAH LEMBAR:



TAMPAK DEPAN KANTOR PENGELOLA

SKALA 1 : 150



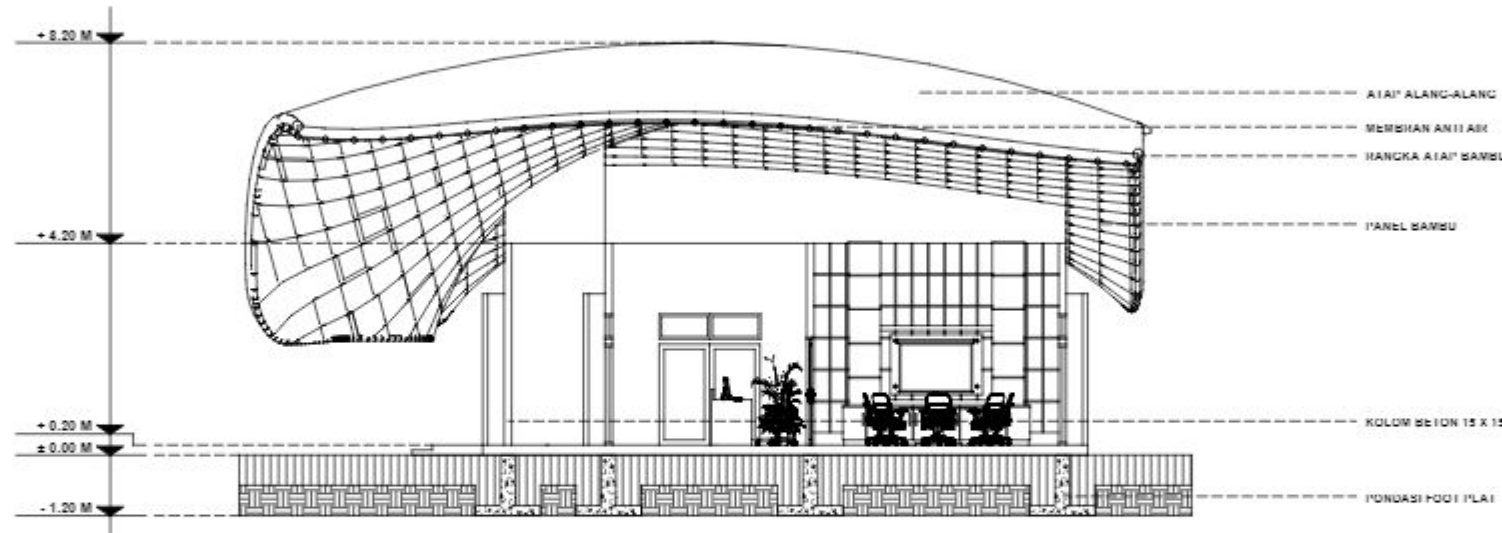
TAMPAK DEPAN KANTOR PENGELOLA

SKALA 1 : 150

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 23
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK SAMPING KANTOR PENGELOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A5 - 003	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR:				41



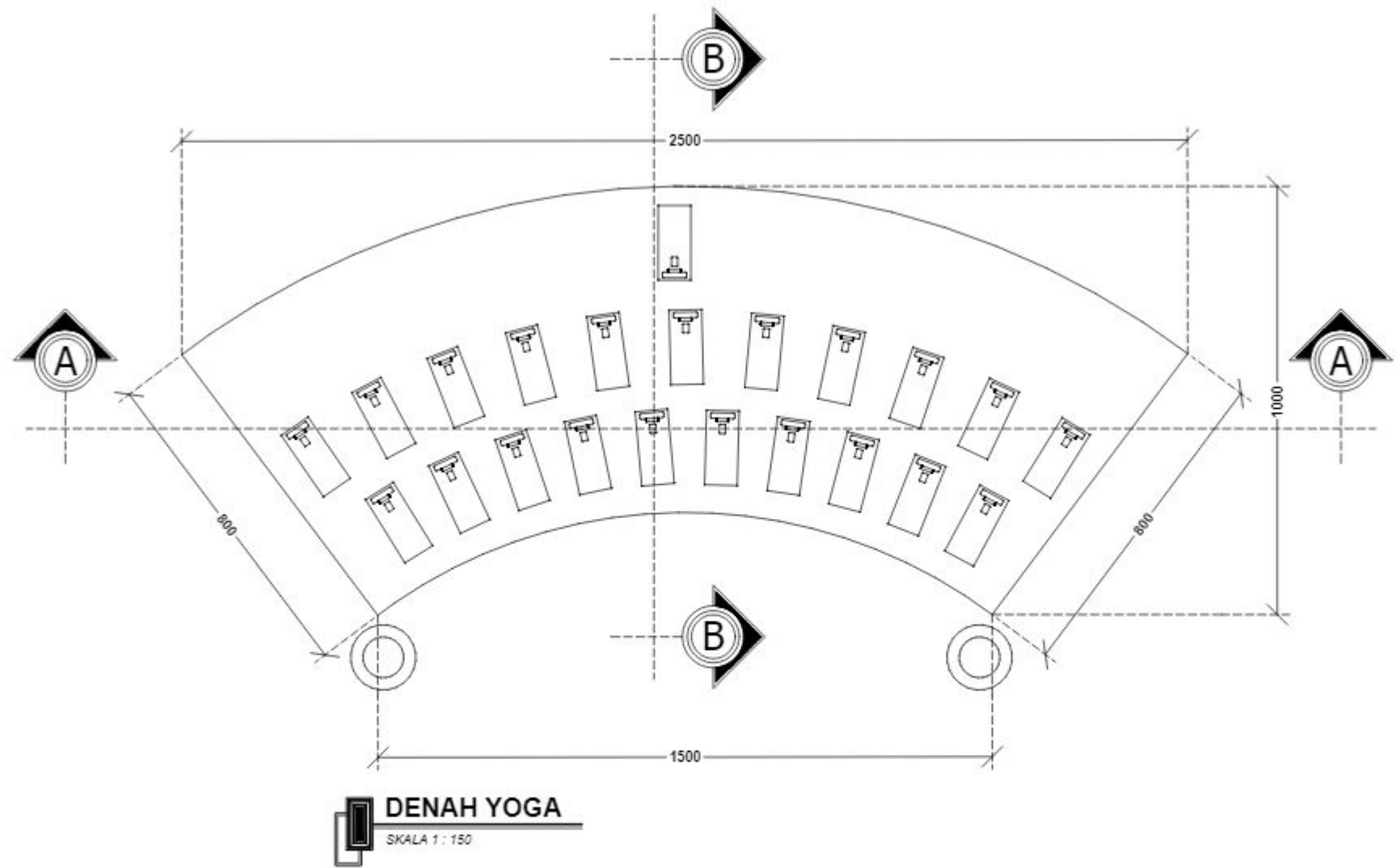
ARSITEKTUR <small>UIN MALANG</small>	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 24
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A KANTOR PENGELOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A5 - 004	SKALA 1 : 150
				JUMLAH LEMBAR: 41



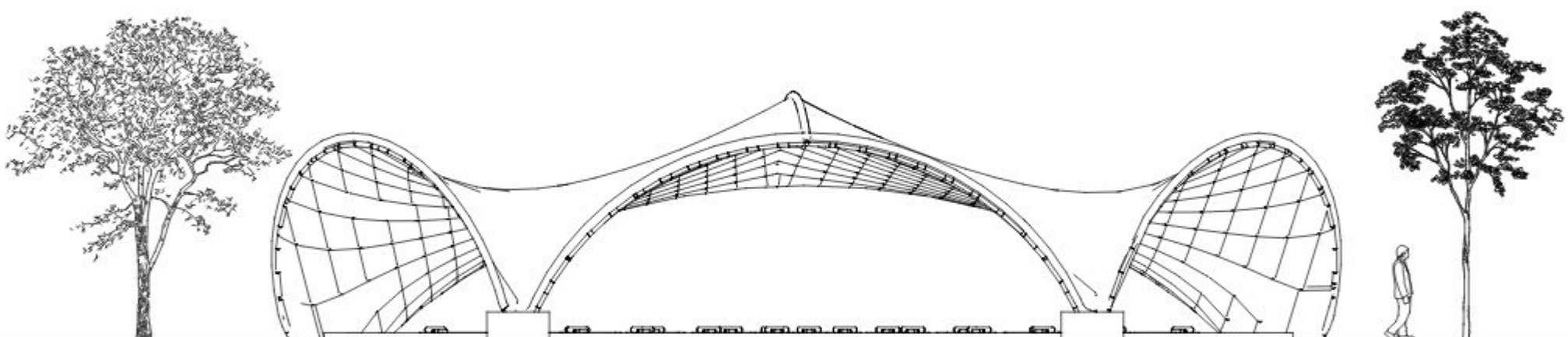
POTONGAN B-B KANTOR PENGELOLA

SKALA 1 : 150

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 25
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B KANTOR PENGELOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A5 - 005	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



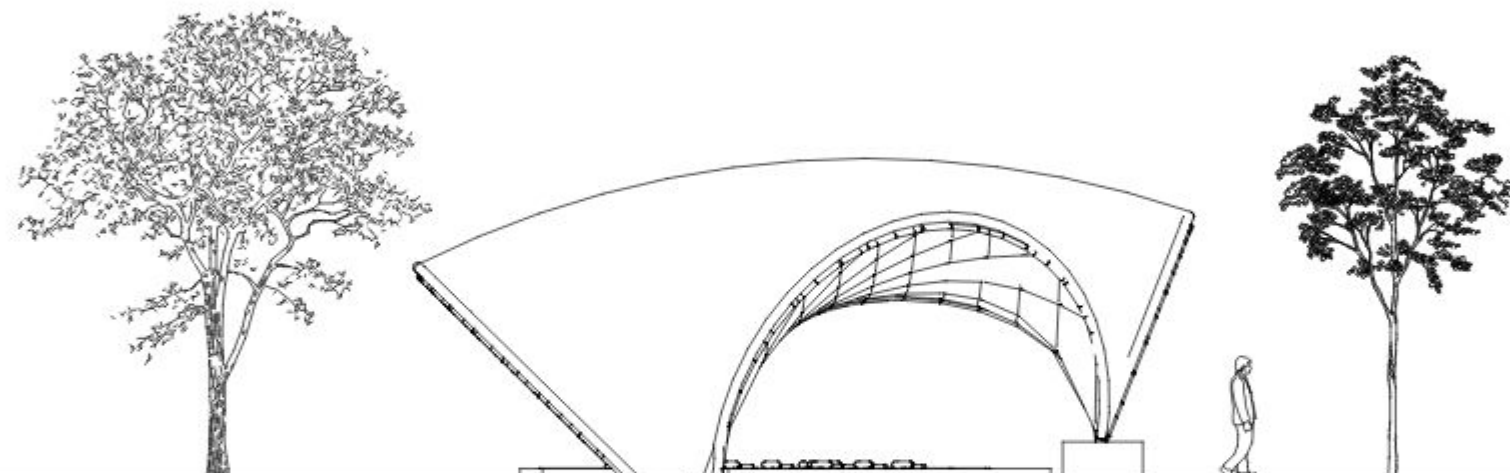
ARSITEKTUR <small>UIN MALANG</small>	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 26
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH YOGA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A6 - 001	SKALA 1 : 150
				JUMLAH LEMBAR: 41



TAMPAK DEPAN YOGA

SKALA 1 : 150

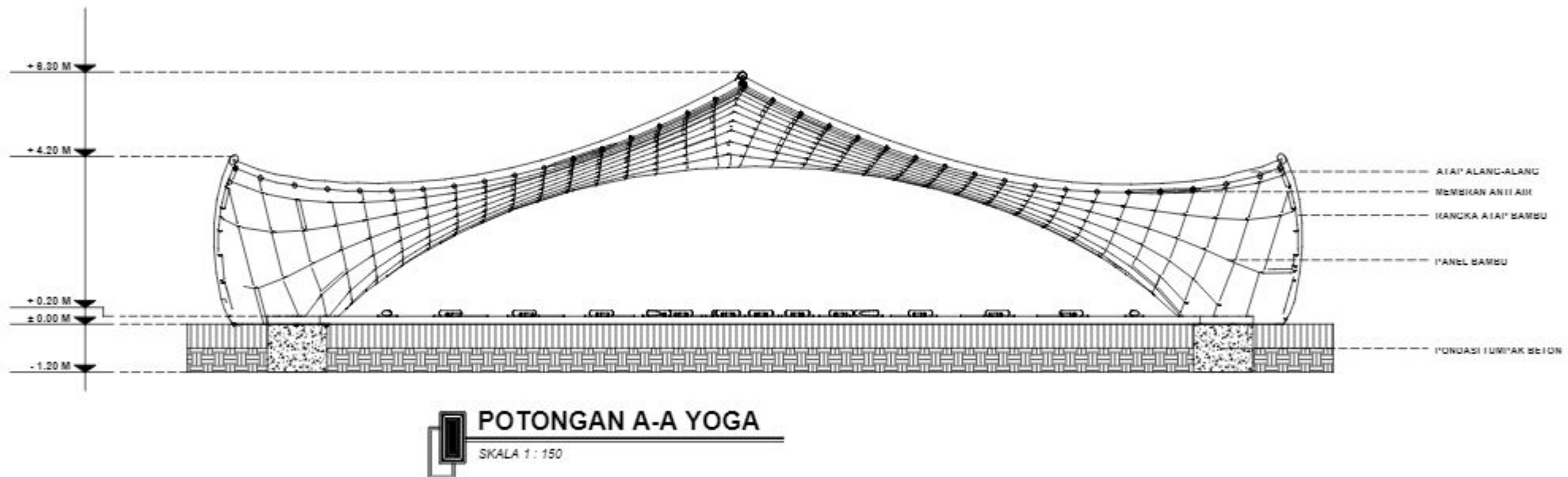
ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 27
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN YOGA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A6 - 002	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



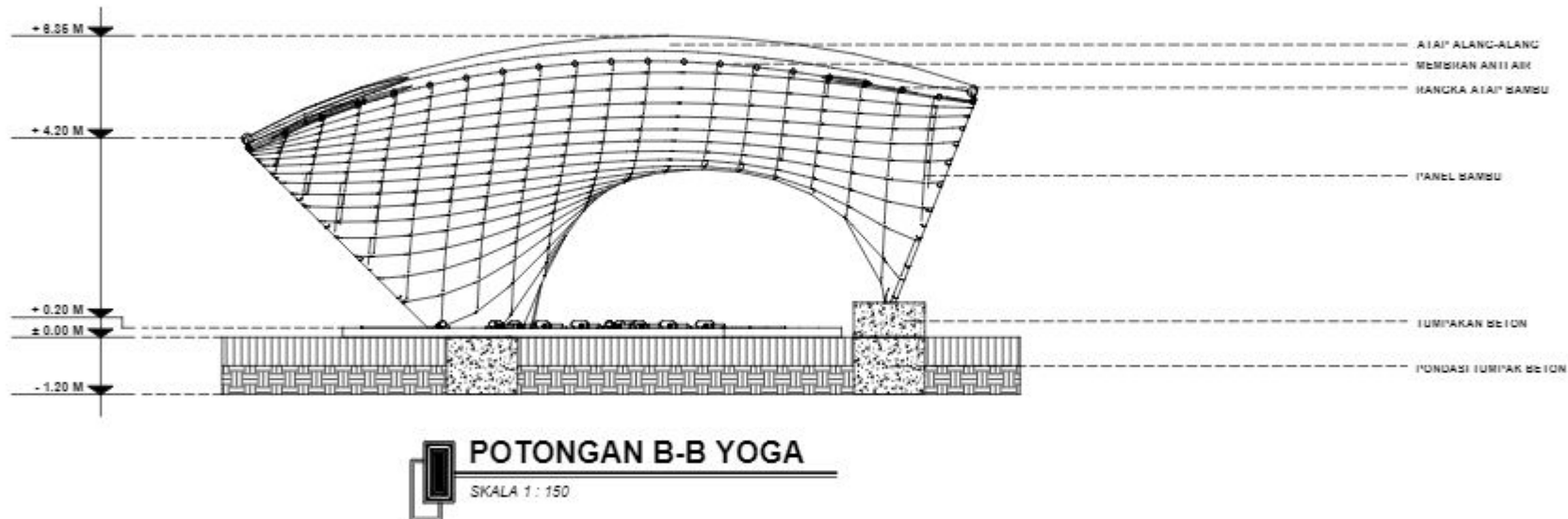
TAMPAK SAMPING YOGA

SKALA 1 : 150

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 28
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK SAMPING YOGA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A6 - 003	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				

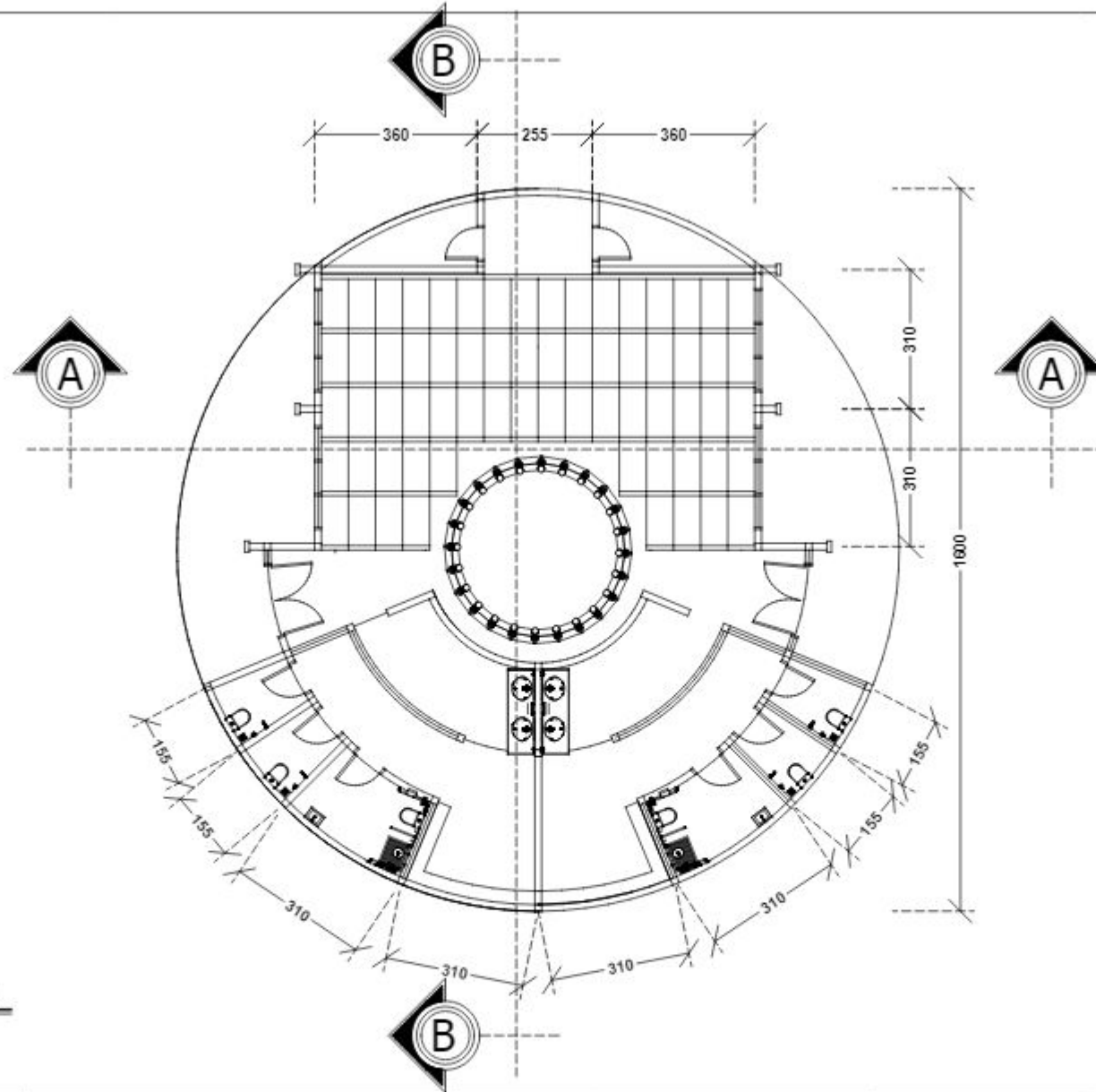


ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 29
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A YOGA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A6 - 004	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 30
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B YOGA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A6 - 005	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				

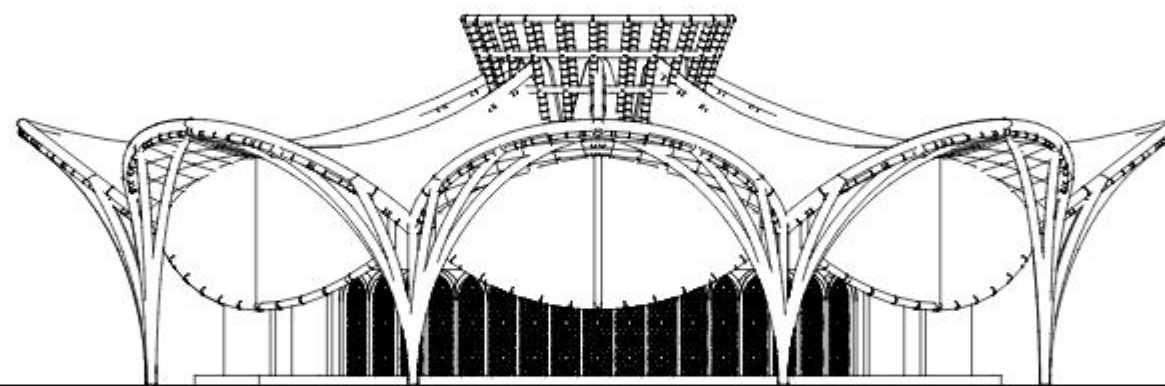
DENAH MUSHOLA
SKALA 1 : 150



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 31
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH MUSHOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A7 - 001	SKALA 1 : 150

JUMLAH LEMBAR:

41



TAMPAK DEPAN MUSHOLA

SKALA 1 : 150

ARSITEKTUR
UIN MALANG

PRODI TEKNIK ARSITEKTUR
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UIN MAULANA MALIK IBRAHIM
MALANG

JUDUL TUGAS AKHIR
**EMBRACING THE GOLDEN YEARS;
WELLNESS CENTER WITH HEALING
ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN**

LOKASI PERANCANGAN
Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec.
Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.

NAMA MAHASISWA
FARID ALDIAN UZAMAH
200606110088

DOSEN PEMBIMBING 1
TARRANITA KUSUMADEWI, M.T
DOSEN PEMBIMBING 2
YULIANTO, M.Pd.I

JUDUL GAMBAR

TAMPAK DEPAN MUSHOLA

NO. LEMBAR:

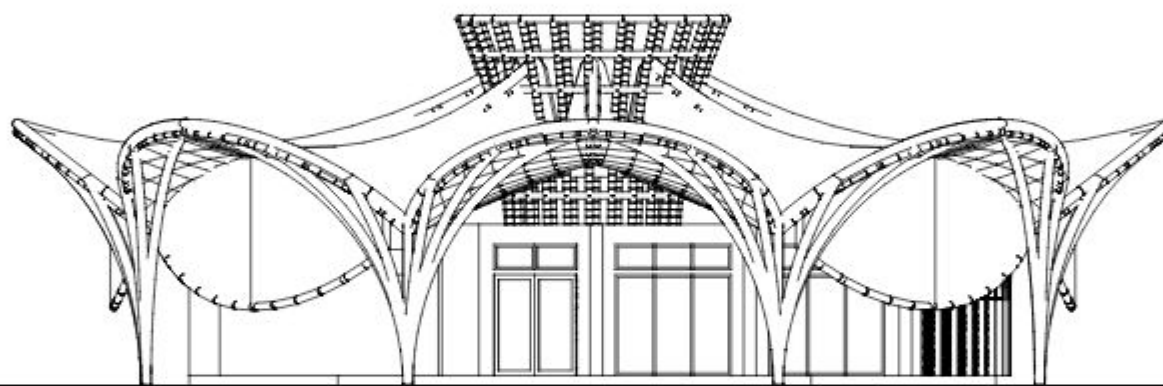
32

KODE GAMBAR
A7 - 002

SKALA
1 : 150

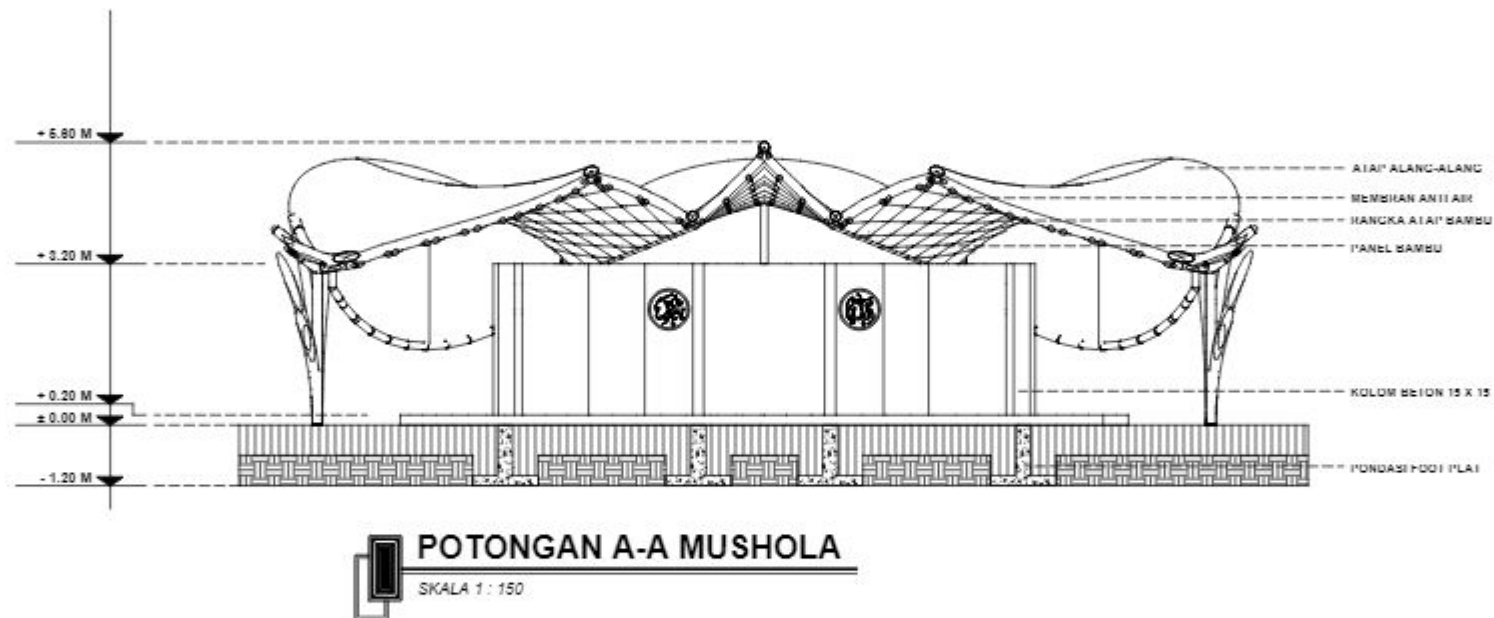
41

JUMLAH LEMBAR:

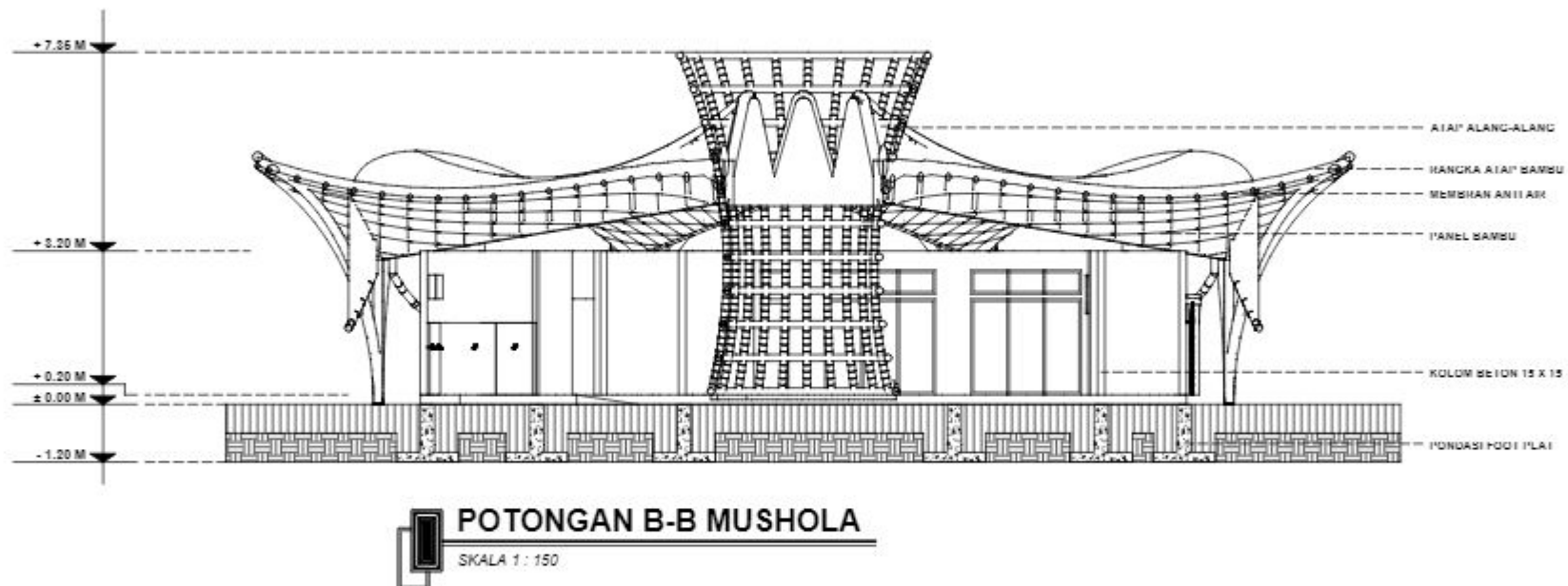


TAMPAK SAMPING MUSHOLA

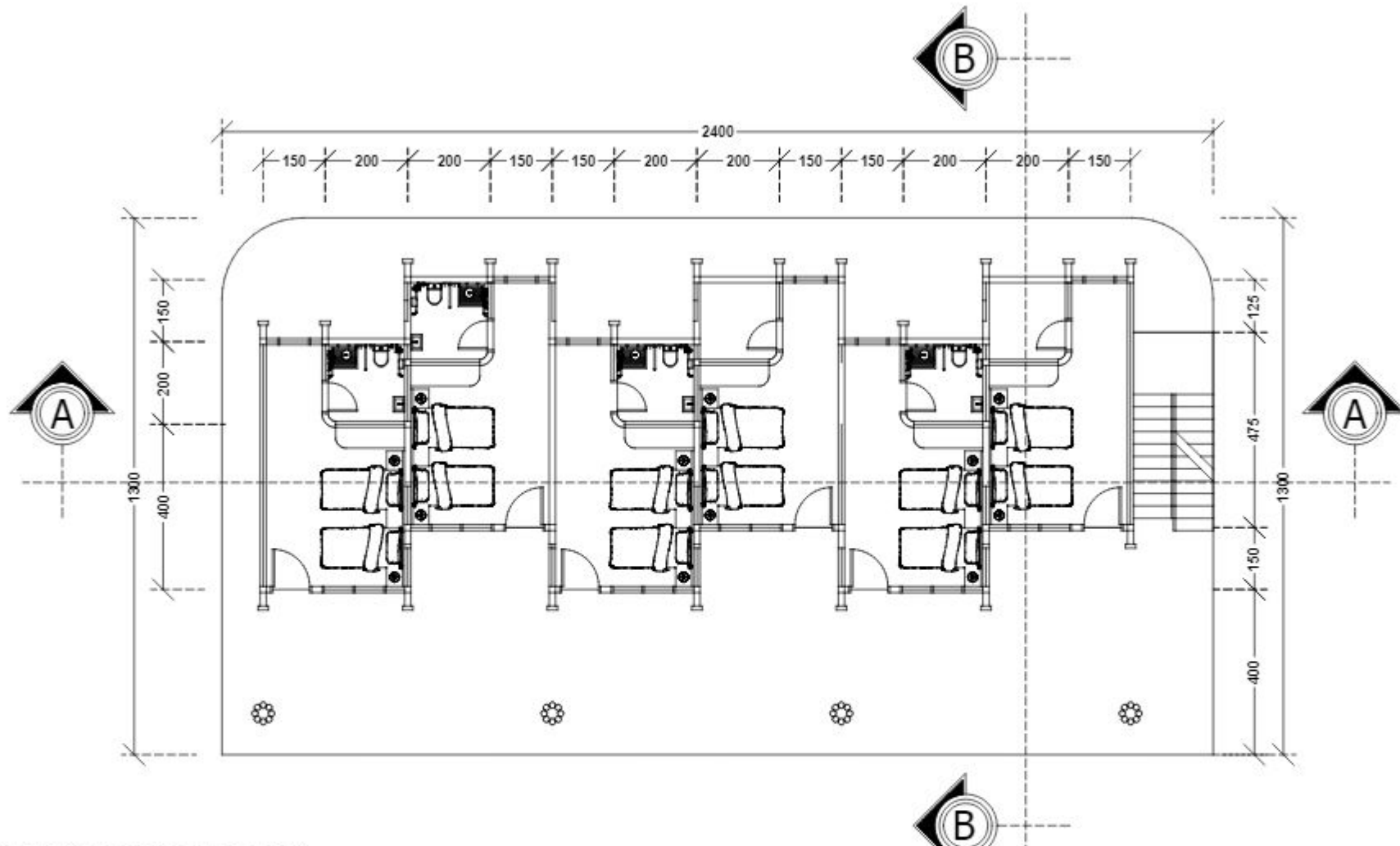
SKALA 1 : 150



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 34
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN A-A MUSHOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A7 - 004	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



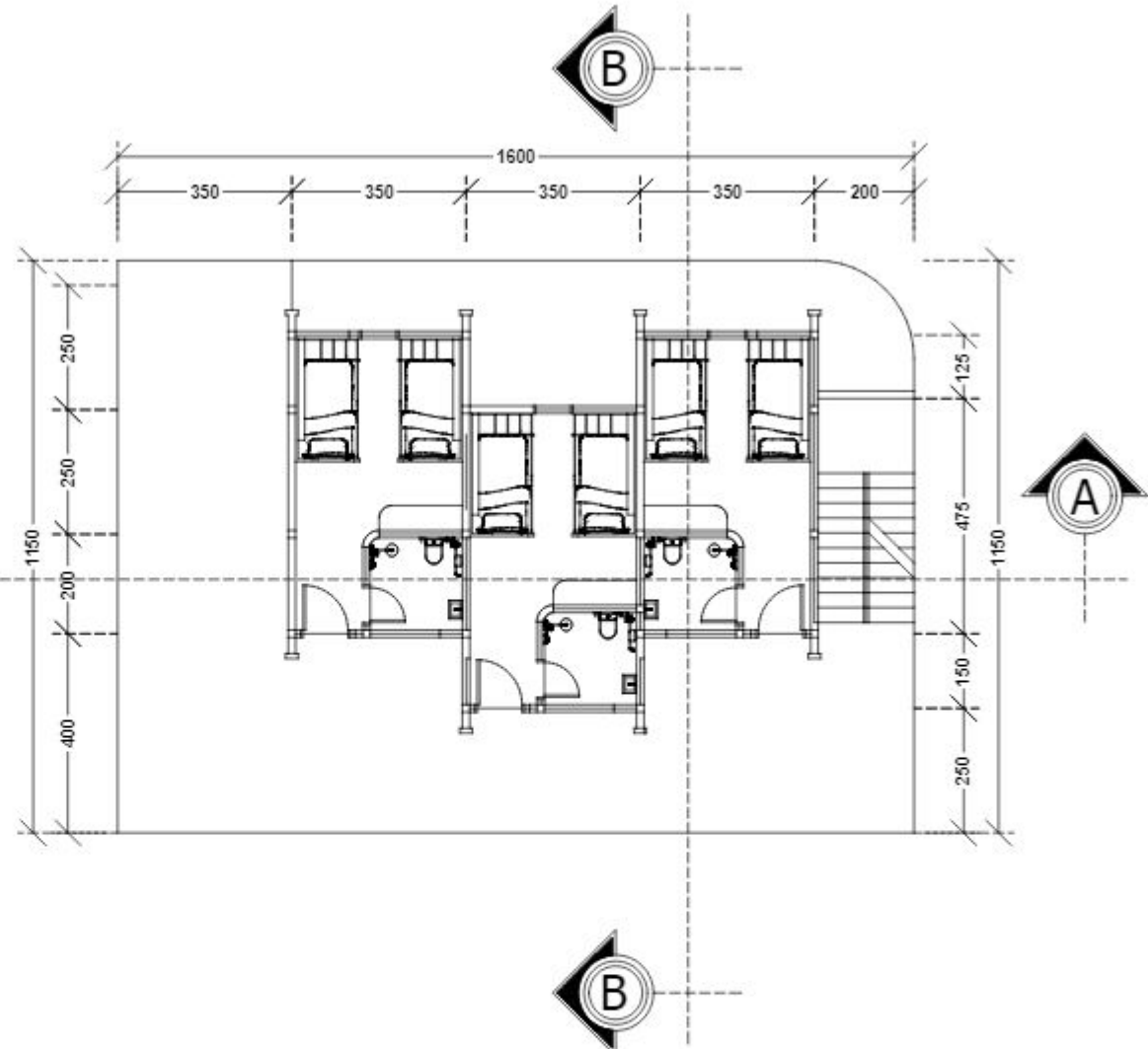
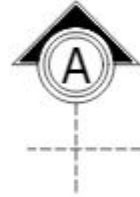
ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 35
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B MUSHOLA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A7 - 005	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR:				41



DENAH PENGINAPAN LANTAI 1

SKALA 1 : 150

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 36
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	DENAH PENGINAPAN LANTAI 1	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A8 - 001	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



DENAH PENGINAPAN LANTAI 2

SKALA 1 : 150



PRODI TEKNIK ARSITEKTUR
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UIN MAULANA MALIK IBRAHIM
MALANG

JUDUL TUGAS AKHIR
EMBRACING THE GOLDEN YEARS;
WELLNESS CENTER WITH HEALING
ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN

LOKASI PERANCANGAN
Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec.
Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.

NAMA MAHASISWA
FARID ALDIAN UZAMAH
200606110088

DOSEN PEMBIMBING 1
TARRANITA KUSUMADEWI, M.T
DOSEN PEMBIMBING 2
YULIANTO, M.Pd.I

JUDUL GAMBAR

DENAH PENGINAPAN LANTAI 2

NO. LEMBAR:

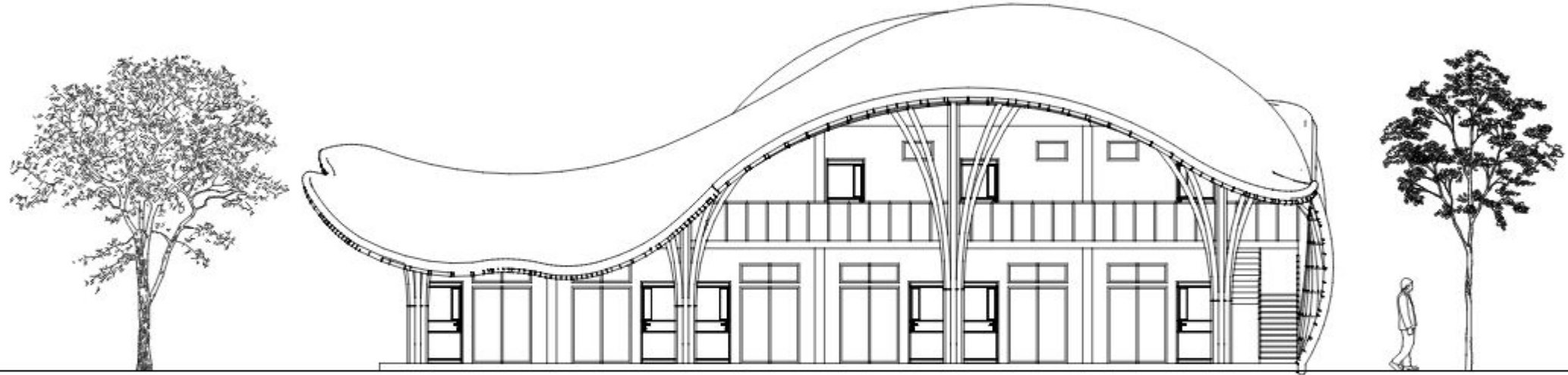
37

KODE GAMBAR
A8 - 002

SKALA
1 : 150

41

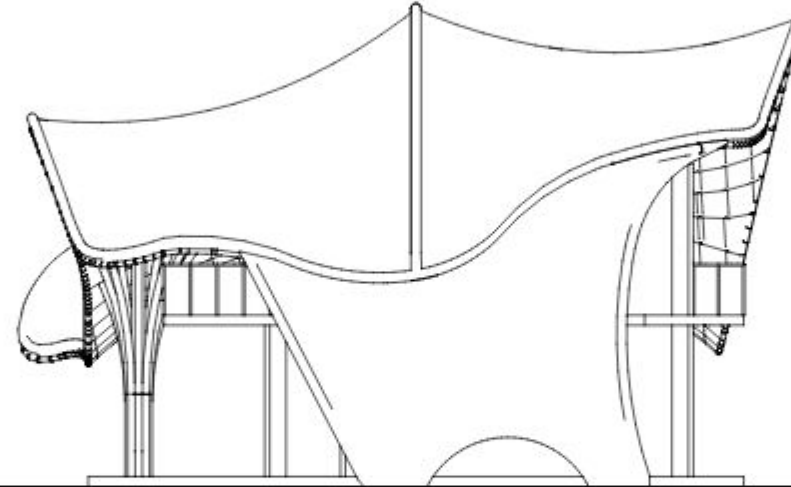
JUMLAH LEMBAR:



TAMPAK DEPAN PENGINAPAN

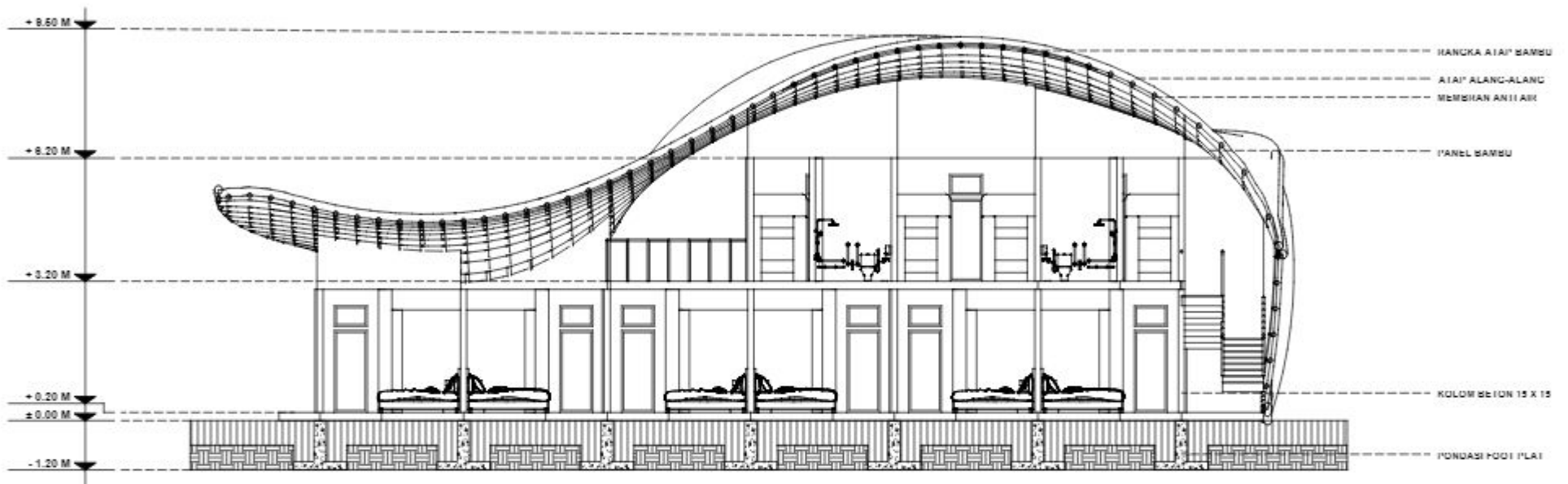
SKALA 1 : 150

ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 38
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	TAMPAK DEPAN PENGINAPAN	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A8 - 003	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR:				41



TAMPAK SAMPING PENGINAPAN

SKALA 1 : 150



POTONGAN A-A PENGINAPAN

SKALA 1 : 150

ARSITEKTUR
UIN MALANG

PRODI TEKNIK ARSITEKTUR
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UIN MAULANA MALIK IBRAHIM
MALANG

JUDUL TUGAS AKHIR
**EMBRACING THE GOLDEN YEARS;
WELLNESS CENTER WITH HEALING
ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN**

LOKASI PERANCANGAN
Dusun Krajan, Ds. Kedemungun, Kec.
Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.

NAMA MAHASISWA
FARID ALDIAN UZAMAH
200606110088

DOSEN PEMBIMBING 1
TARRANITA KUSUMADEWI, M.T
DOSEN PEMBIMBING 2
YULIANTO, M.Pd.I

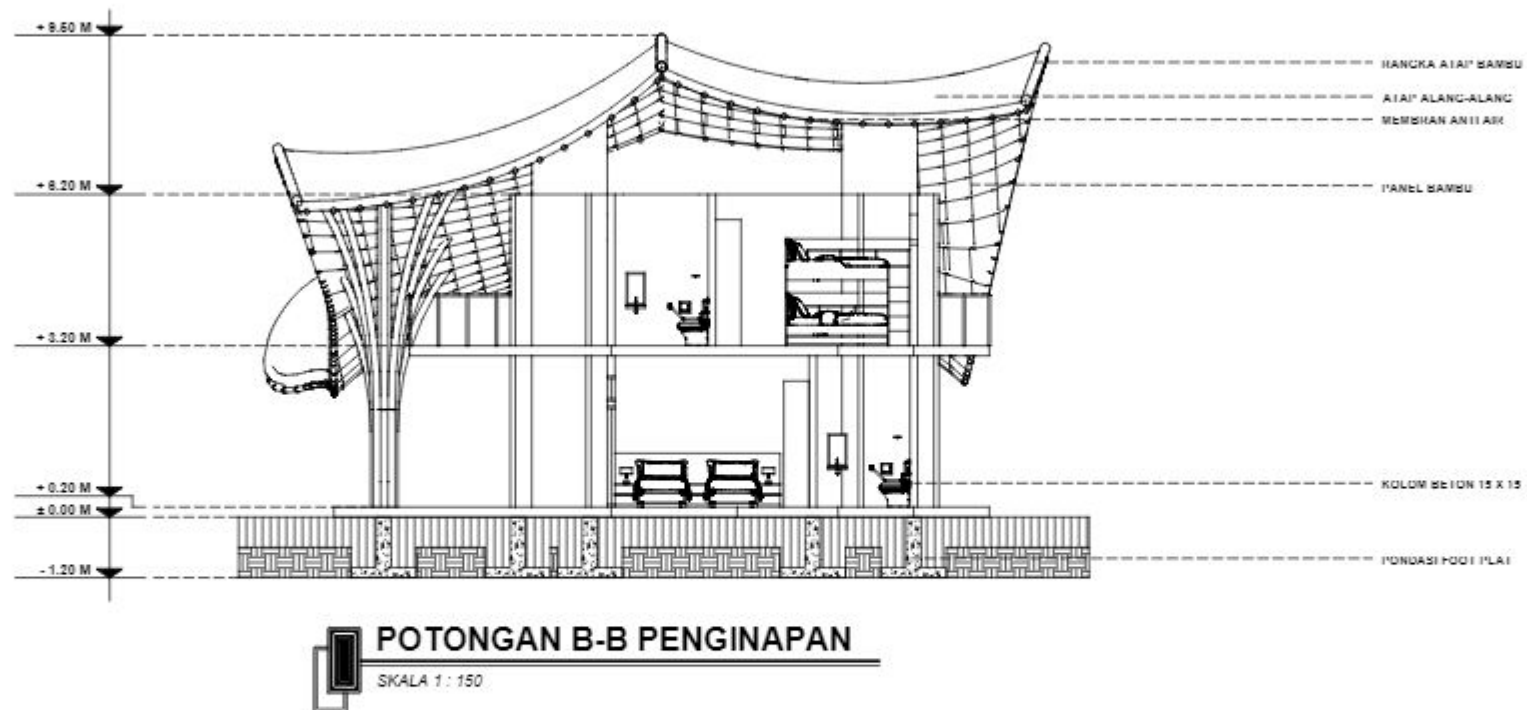
JUDUL GAMBAR
POTONGAN A-A PENGINAPAN

KODE GAMBAR
A8 - 005

SKALA
1 : 150

NO. LEMBAR:
40

41
JUMLAH LEMBAR:



ARSITEKTUR UIN MALANG	JUDUL TUGAS AKHIR	NAMA MAHASISWA	JUDUL GAMBAR	NO. LEMBAR: 41
	EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN	FARID ALDIAN UZAMAH 200606110088	POTONGAN B-B YOGA	
PRODI TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG	LOKASI PERANCANGAN Dusun Krajan, Ds. Kedemungan, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, Jawa Timur.	DOSEN PEMBIMBING 1 TARRANITA KUSUMADEWI, M.T DOSEN PEMBIMBING 2 YULIANTO, M.Pd.I	KODE GAMBAR A8 - 006	SKALA 1 : 150
JUMLAH LEMBAR: 41				



ARSITEKTUR
UIN MALANG

LAMPIRAN

APREB

Architectural Presentation Board





ARSITEKTUR
UIN MALANG

LAMPIRAN
Majalah

EMBRACING THE GOLDEN YEARS; WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH AT PASURUAN

Nama	: Farid Aldian Uzamah
Pembimbing 1	: Tarianita Kusumadewi, M.T.
Pembimbing 2	: Yulianto, M.Pd.I
Tipologi Bangunan	: Fasilitas Kesehatan
Locasi	: Des. Krajan, Ds. Kedemungon, Kec. Kejayan, Kab. Pasuruan, JAWA TIMUR
Luas Tanah	: 10.000 m ²

Persepsi penduduk atau ageing population merupakan fenomena demografi yang tidak dapat dihindari. Hampir setiap negara di dunia saat ini memasuki masa persiapan penduduk dimana penduduk lanjut usia mengalami peningkatan yang sangat drastis baik secara jumlah maupun proporsinya.

Pada tahun 2030, diperkirakan setidaknya 1 dari 6 orang di dunia akan berusia 60 tahun atau lebih. Populasi penduduk berusia 60 tahun ke atas di dunia akan berjumlah ganda (2,1 miliar) pada tahun 2050. Tidak hanya jumlah dan proporsi lansia saja yang meningkat, bahkan seiring dengan meningkatnya umur harapan hidup.



Bentuk Perspektif Kompleks.

Indonesia sudah memasuki struktur penduduk tua (ageing population) sejak tahun 2021. Sudut wilayah diketahui memiliki struktur penduduk tua ketika proporsi lansia di wilayah tersebut mencapai 10 persen atau lebih, begitupula dengan pulau jawa sebagai pulau dengan populasi terpadat di Indonesia.

Pasuruan merupakan salah satu kabupaten di Jawa Timur yang memiliki populasi lansia cukup besar dan membutuhkan perhatian khusus karena kurangnya fasilitas kesehatan, lokasi yang strategis, pertumbuhan kualitas udara, suhu dan kondisi alam memperkuat alasan dibuatnya perencanaan ini.

Hasil Rancangan topok dibuat berdasarkan olur sirkulos dengan pertimbangan mobilitas lansia yang semakin menurun, hasil rancangan dibuat dinamis agar membentuk suasana lingkungan yang lebih baik, bentuk-bentuk dinamis dapat membuat hati dan pikiran menjadi lebih tenang.

Hasil Rancangan bentuk dibuat mengambil konsep parametric architecture dengan penerapan bentuk atap dinamis di setiap bangunannya. Inspirasi desain berasal dari elemen air sebagai simbol pembawa kademalan dan ketendangan.

Hasil Rancangan ruang dibuat dengan mempertimbangkan prinsip wellness yang meminimalisasi sudut dalam ruang dengan penggunaan bentuk kolam lingkar dan pemberian sudut lengkung pada bagian pertemuan dinding. Konsep ruang terintegrasi langsung dengan alam dengan penerapan sistem open building.

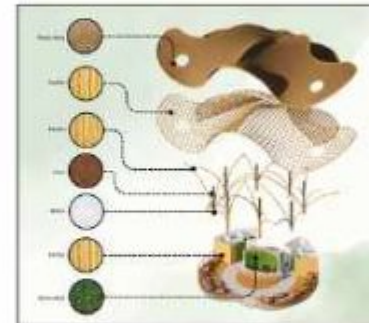
Hasil Rancangan struktur dibuat dengan mempertimbangkan prinsip wellness yang dipelajari dengan penggunaan struktur berbahan alam yang diketahui sebagai stimulus penglihatan positif dan kenyamanan bagi psikolog.

Hasil Rancangan utilitas dibuat dengan mempertimbangkan prinsip efficiency dan sustainability yang dipelajari dengan penggunaan dan pemantauan kembali sumber daya air untuk memenuhi kebutuhan perencanaan dan Penggunaan elemen air sebagai stimulus positif bagi indra pendengaran untuk mengurangi stress dan menenangkan jiwa.

Semua konsep yang digunakan mempunyai tujuan untuk memberikan kebermanfaatan bagi pengguna objek rancangan kelebihannya.



Bentuk Perspektif Bangunan Lantai dan Biosistem.



Bentuk Detil Arsitektur Material Bangunan.



Bentuk Detil Lanjut Kompleks.

Eldercare Wellness Center adalah sebuah rancangan fasilitas kesehatan yang difokuskan pada lansia sebagai penggunaanya. Objek rancangan ini dibuat dengan tujuan memberikan layanan kesehatan baik fisik maupun mental melalui perantara bangunan dan lingkungan.

Tujuan utama dari perancangan ini adalah menyediakan fasilitas untuk membentuk kebiasaan (habits) lansia agar meningkatkan kualitas hidup lebih baik sebagai persiapan bekal di kehidupan selanjutnya.

Perancangan ini menggunakan pendekatan Healing Architecture menurut Terri Zborowsky yang dimana memiliki 3 prinsip yang mendasari perancangan ini. Berikut prinsip dan strategi perancangan yang diterapkan dalam mengatasi permasalahan diatas :

1. Wellness
2. Sustainability
3. Efficiency



Gambar Site Plan Kawasan.



Gambar Perspektif Kawasan Healing Garden.

Dalam penerapannya pada perancangan eldercare wellness center menggunakan 3 konsep pendekatan Healing Architecture :

- * Wellbeing menciptakan suasana lingkungan healing romah lansia.
- * Adaptive mengintegrasikan kebutuhan pengguna dengan desain
- * Environmentally Friendly mengintegrasikan manusia dan alam melalui bangunan.

Selain prinsip pendekatan, terdapat juga nilai keteladanan yang diterapkan dalam perancangan, sebagai berikut :

1. Merawat dan memenuhi kebutuhan lansia serta menjaga kesehatan dan kebahagiaan mereka adalah sebuah kewajiban bagi setiap Muslim. (Q.S. AN-NISA' 36)

2. Hotel menjadi tempat keramaian mengingat Allah SWT melalui taabbur dan berinteraksi dengan alam. (Q.S. Al-Ra'd: 28)

"Freshoul Emdears" dipilih sebagai tagline yang memiliki kepanjangan "refreshing the soul, embracing the golden years". Tagline ini memiliki arti menyegarkan jiwa, memelihara tubuh, menyoroti dua aspek penting yaitu:

1. Mengembalikan keseimbangan, yaitu dalam konteks kesehatan fisik dan mental,
2. Menyegarkan semangat dan energi positif.



Gambar Perspektif Entrance dan Area Parkir.



Gambar Interior Penginapan.



Gambar Interior Restoran.



LAMPIRAN
Foto Maket





FAKULTAS ARSITEKTUR
PAPUA DALAM KONSEP
KONSEP KERAMAHAN DAN DESEÑ
BAGIANAN ANALISI SISTEMATIK

JUDUL PERANCANGAN	NAMA MAHASISWA
EMBRACING THE GOLDEN YEARS: WELLNESS CENTER WITH HEALING ARCHITECTURE APPROACH	FARID ALDIAN UZAMAH 200006110088
LOKASI PERANCANGAN	DOKSEN PEMBIMBING 1 : TARRANITA KUSUMADEWI, M.T.
BUDUR KRAMA, DESA KEDUNGJAYA, KECAMATAN KEDUNGAN, KABUPATEN PASURUAN, JAWA TIMUR.	DOKSEN PEMBIMBING 2 : YULIANTO, M.Psi.

LEGENDA

- (1) ENTRANCE
- (2) RUMAH KERAMAHAN
- (3) AREA PARKIR PENGUNJUNG
- (4) AREA PARKIR MOBIL
- (5) LINGKAR & DISPONITOR
- (6) RESTORAN
- (7) KANTOR PENGOLAH
- (8) KELAM
- (9) TIRUP
- (10) PENGOLAHAN AIR
- (11) WOZA
- (12) KEGIATAN
- (13) KEGIATAN KARYA & DUKA
- (14) MET
- (15) IPS
- (16) RUMAHCI
- (17) PEMERIKSAAN
- (18) PERSAWAHAH



















ARSITEKTUR
UIN MALANG



LAMPIRAN

Video Animasi

Scan this QR code to watch the animated video :



or you can watch at this link :

[click this](#)