

## DAFTAR PUSTAKA

- BPS Sinjai. 2020. *Kabupaten Sinjai Dalam Angka*. Sinjai: BPS Kabupaten Sinjai.
- Direktorat Jenderal Perikanan., 1981. Standar Rencana Induk dan Pokok-pokok Desain Untuk Pelabuhan Perikanan dan Pangkalan Pendaratan Ikan. PT Incoreb. Jakarta. 169 hal.
- Neufers,Ernst. 1996. *Data Arsitek/Ernst Neufers*; ahli bahasa, Sunarto Tjahjadi; editor, Purnomo Wahyu Indarto, -- Cet.1 – Jakarta: Erlangga.
- Neufers,Ernst. 2002. *Data Arsitek/Ernst Neufers*; ahli bahasa, Sunarto Tjahjadi dan Ferryanto Chaidir; editor, Wibi Hardani, -- Cet.1 – Jakarta: Erlangga.
- Wibisono. Wiyono, 2005. Peran dan Strategi Koperasi Perikanan dalam Menghadapi Tantangan Pengembangan TPI dan PPI Di Indonesia Terutama Di Pulau Jawa. *Makalah dalam Semiloka Internasional tentang Revitalisasi Dinamis Pelabuhan Perikanan dan Perikanan Tangkap Di Pulau Jawa dalam Pembangunan Perikanan Indonesia*, Bogor.
- Pramitasari, Sulistyani Dyah. 2016 Analisis Efisiensi Tpi (Tempat Pelelangan Ikan) Kelas 1, 2 Dan 3 Di Jawa Tengah Dan Pengembangannya Untuk Peningkatan Kesejahteraan Nelayan. *Jurnal Pasir Laut*, No. 2 : 12-21. <https://core.ac.uk/download/pdf/11705212.pdf> akses: 25 September 2018
- Setiawan, H. 2006. Analisis Pendaratan dan Penanganan Hasil Tangkapa dan Hubungannya dengan Fasilitas Terkaitnya di PPP Bajomulyo Juwana Pati Skripsi (Tidak Dipublikasikan). Bogor: Departemen Pemanfaatan Sumberdaya Perikanan, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor. 148 hal.
- KepMen Kelautan dan Perikanan RI 2007. Keputusan Menteri Kelautan dan

Perikanan Republik Indonesia No 1 tahun 2007 tentang Persyaratan Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan Pada Proses Produksi, Pengolahan, dan Distribusi. <http://jdih.kkp.go.id/peraturan/kep.01-men-2007.pdf>.

Diakses: 5 Februari 2019.

Ardi, Idil. 2002. *Analisis sistem pelabuhan perikanan di Kabupaten Lombok Timur, Nusa Tenggara Barat*. Jurnal Teknologi Kelautan. Institut Pertanian Bogor. (<https://repository.ipb.ac.id/>)

Akses: 27 Desember 2018.

wiyono, w. (2005). peran dan strategi koperasi perikanan dalam menghadapi tantangan pengembangan TPI dan PPI di Indonesia terutama di pulau jawa.

## **WEBSITE**

<https://www.sinjaikab.go.id/>

[http://pipp.djpt.kkp.go.id/profil\\_pelabuhan/1302/informasi](http://pipp.djpt.kkp.go.id/profil_pelabuhan/1302/informasi)

<https://www.japan-guide.com/e/e3021.html>

# DESAIN SKEMATIK

## LATAR BELAKANG



KONDISI TPI LAPPAYANG TERLIHAT KUMUH AKIBAT PENEMPATAN BANGUNAN YANG TIDAK TERTATA, KEBERSIHAN YANG TIDAK TERJAGA, SEPERTI PADA DRAINASE DAN PERSAMPAHAN MEMBUAT AREA TPI TIDAK MEMBERIKAN KENYAMANAN BAGI PENGUNJUNG. NAMUN, KONDISI DILAPANGAN MENUNJUKKAN BAHWA TPI INI RAMAI DI KUNJUNGI, BAIK ITU BERASAL DARI PENDUDUK DARI DAERAH SINJAI MAUPUN DARI LUAR DAERAH. SEHINGGA DIHARAPKAN DENGAN ADANYA PENATAAN DAN PENGELOLAAN YANG BAIK AKAN MENJADIKAN TPI YANG BERSIH DAN NYAMAN

## FASILITAS YANG DIWADAI SETELAH PENATAAN ULANG

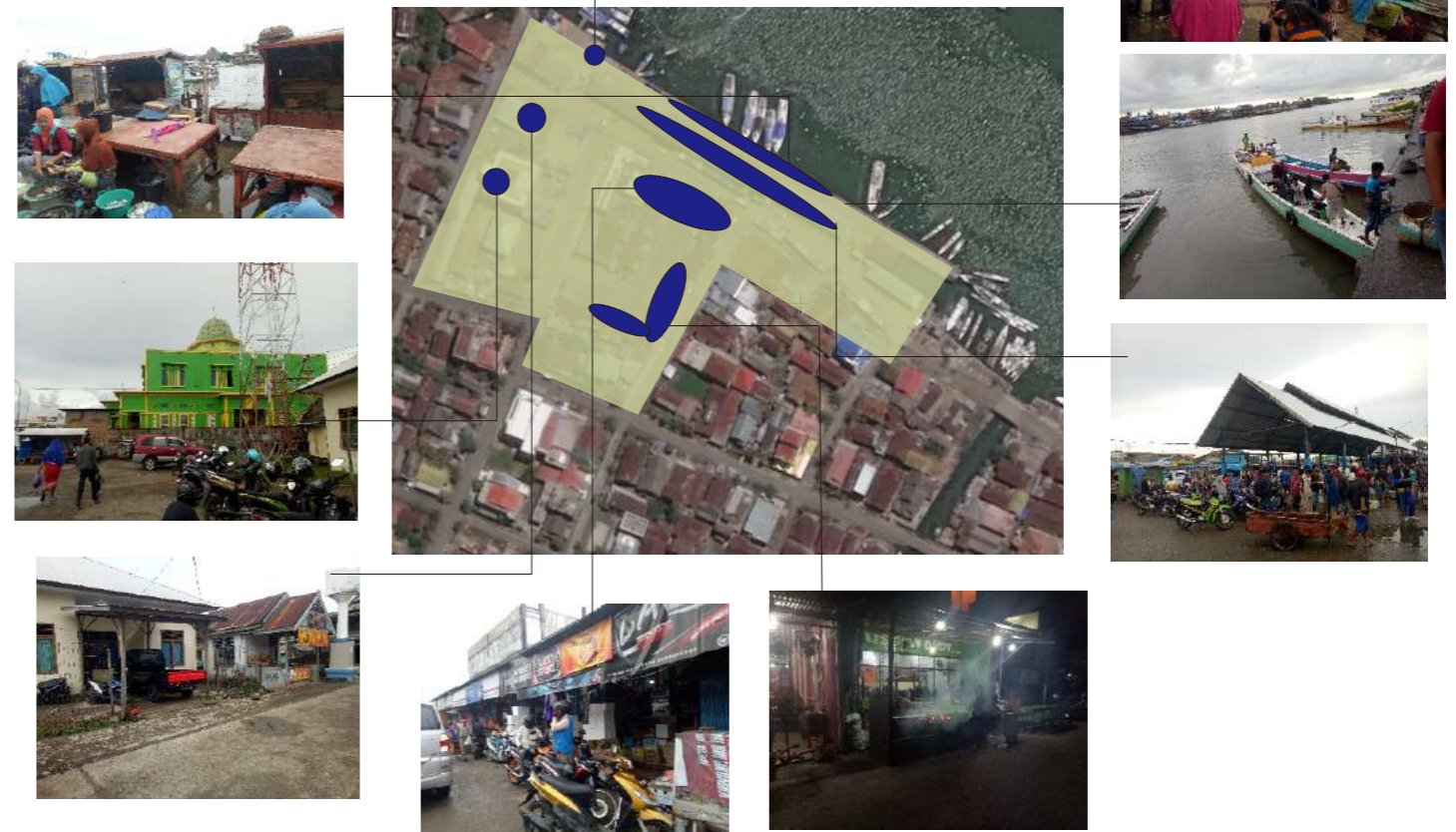


FOOD COURT    RETAIL PENJUAL IKAN    MINIMARKET    RUANG HIJAU    AREA PARKIR

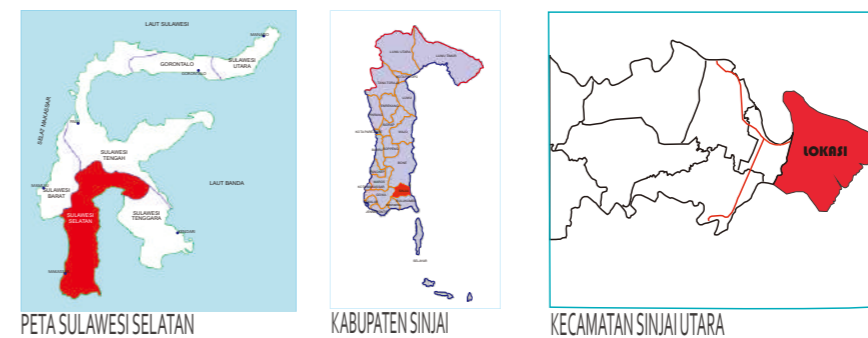
## KONSEP DASAR

KONSEP DASAR YANG DIGUNAKAN YAITU HIGIENIS YANG ARTINYA SESUATU YANG BERSIH DAN SEHAT. KARENA TPI MERUPAKAN BANGUNAN DENGAN AKTIVITAS YANG SERINGKALI TERLIHAT KOTOR, BECEK, DAN BERBAU AMIS, MAKA DENGAN MENGGUNAKAN KONSEP HIGIENIS BERTUJUAN MAMPU MENGUBAH CITRA TPI YANG DULUNYA KOTOR MENJADI BERSIH DAN NYAMAN DENGAN ADANYA PENATAAN YANG BAIK. SEHINGGA MAMPU MENINGKATKAN MINAT MASYARAKAT LUAR MAUPUN LOKAL UNTUK DATANG BERBELANJA ATAUPUN UNTUK WISATA KULINER.

## EKSISTING TAPAK



## LOKASI



LOKASI TAPAK BERADA DI KELURAHAN LAPPAL KEC. SINJAI UTARA DENGAN LUAS LAHAN 2,4 Ha

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					

# ANALISIS TAPAK

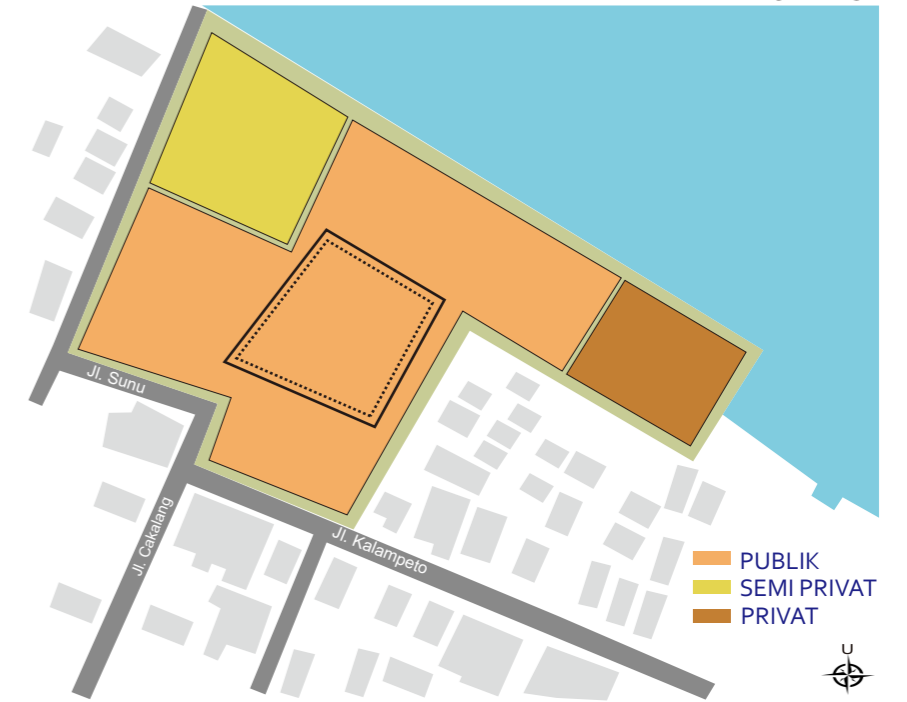
KLIMATOLOGI



KEBISINGAN



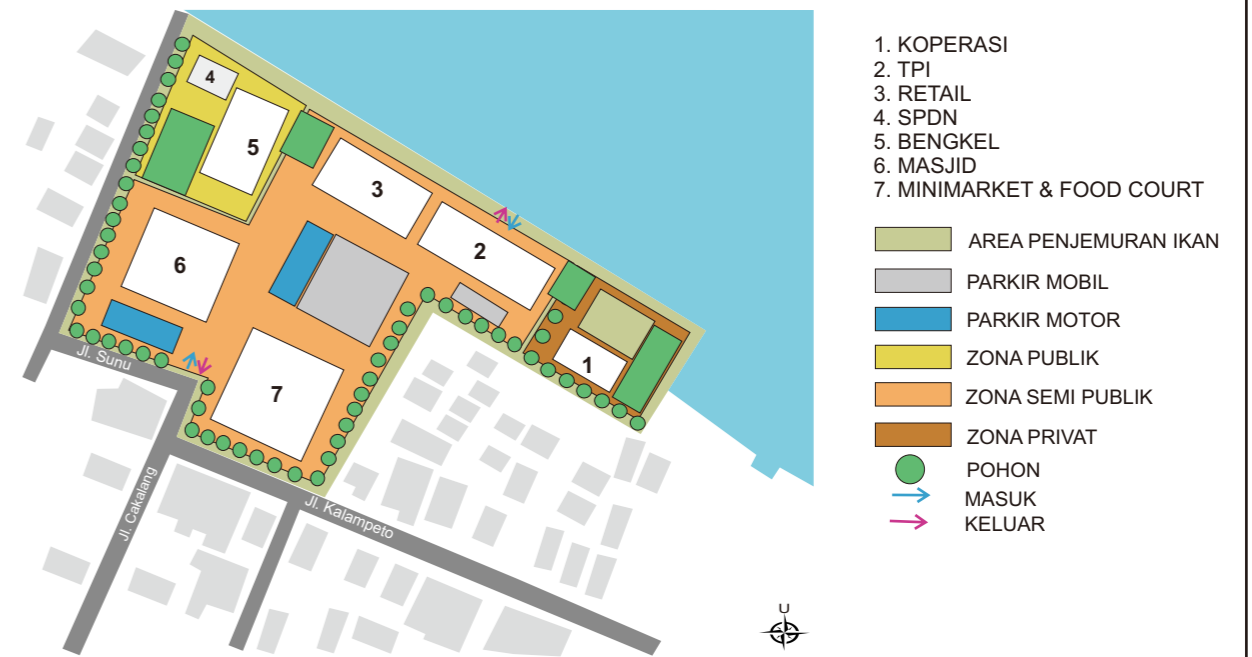
ZONING



PANDANGAN DARI DALAM TAPAK



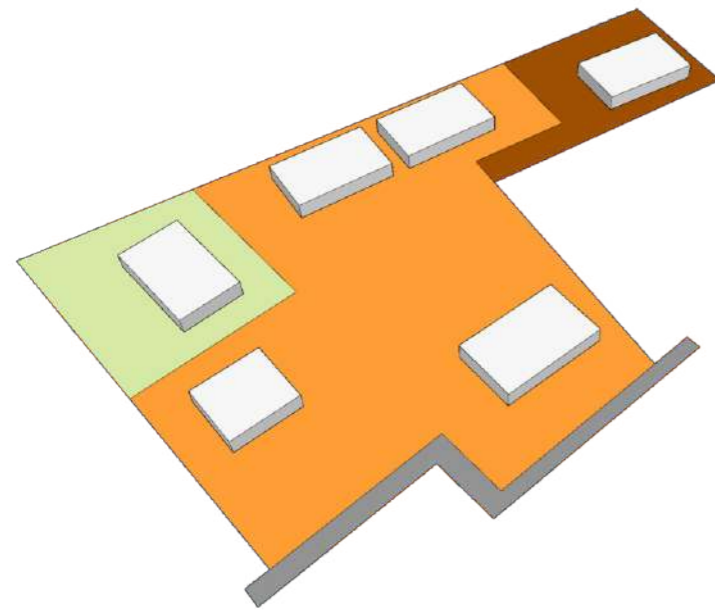
PANDANGAN DARI LUAR TAPAK



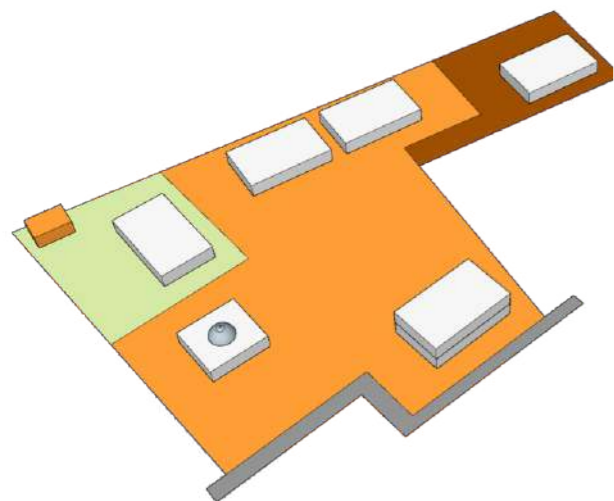
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSİYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS	ANALISIS TAPAK				



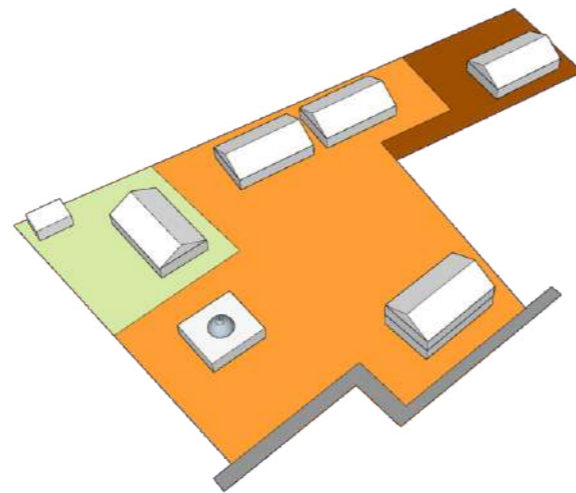
# GUBAHAN BENTUK



**PENEMPATAN MASSA**  
 BENTUK DASAR MENGGUNAKAN SEGIEMPAT SEPERTI PADA BANGUNAN SEBELUMNYA YANG ADA DI TPI. PENATAAN MASSA PADA TAPAK DIMULAI DARI STUDI KEBUTUHAN RUANG, STUDI HUBUNGAN ANTAR RUANG, DAN ALUR AKTIVITAS PENGGUNA BANGUNAN DAN BERDASARKAN ZONASI TAPAK



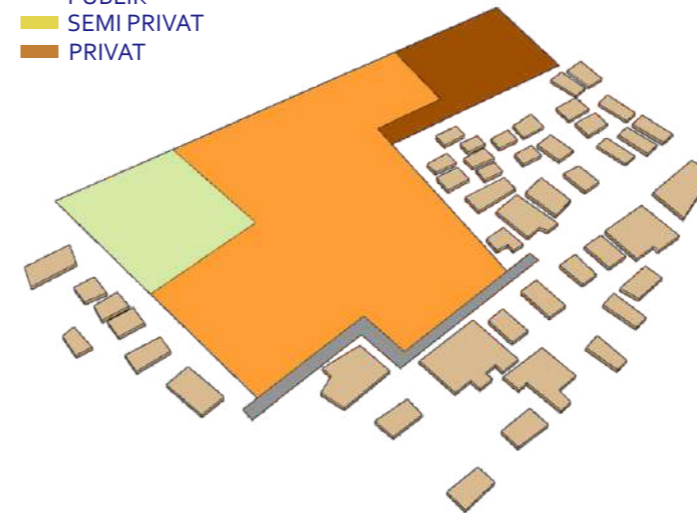
**PENAMBAHAN LEVEL**  
 KEBUTUHAN PROGRAM RUANG DITRANSFORMASI MENJADI MASSA DENGAN KETINGGIAN YANG PROPORSIONAL SESUAI DENGAN KEBUTUHAN PENGGUNAAN RUANG



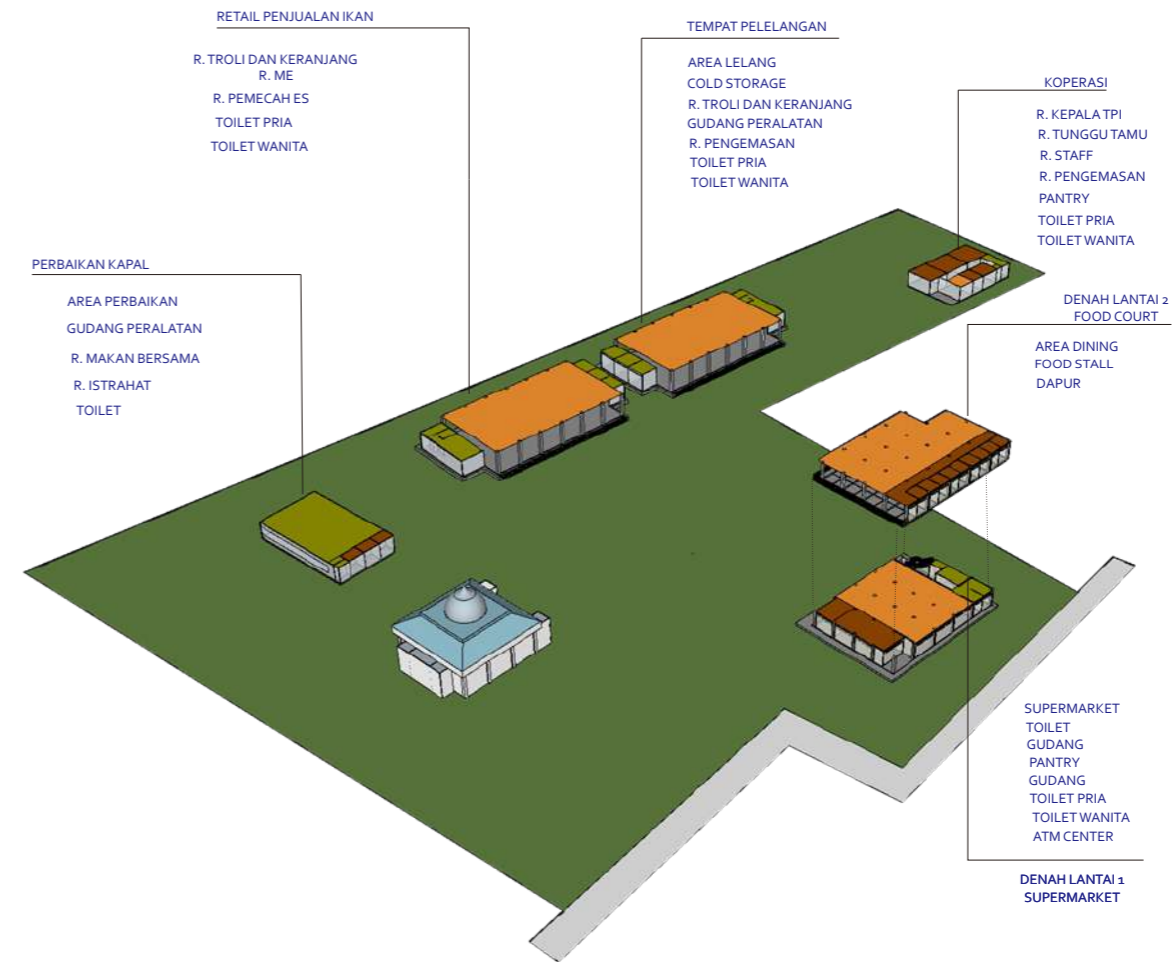
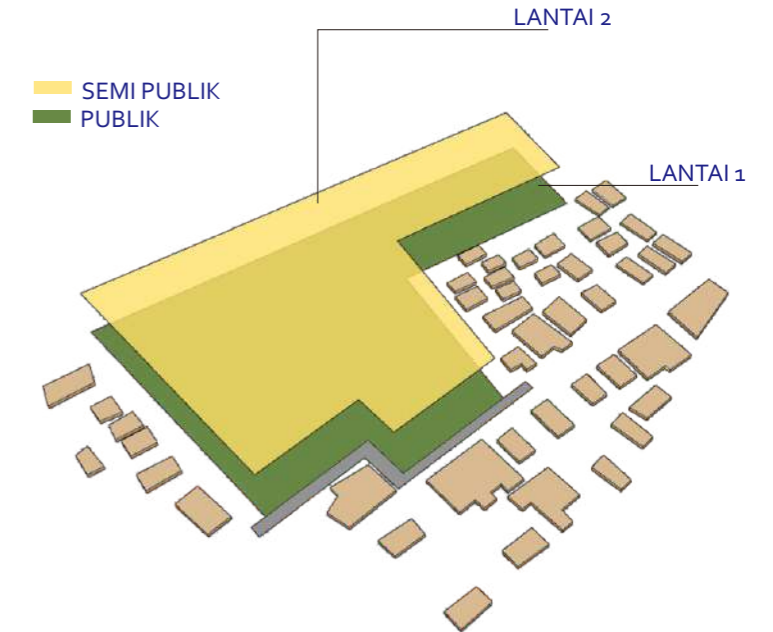
**EKSPLORASI BENTUK**  
 TRANSFORMASI BENTUK MASSA DENGAN MENARIK ATAP SEHINGGA BERBENTUK PELANA KARENA MEMPERTIMBANGKAN PADA BANGUNAN SEKITAR DAN BERADAPTASI DENGAN IKLIM TROPIS

# PROGRAM RUANG

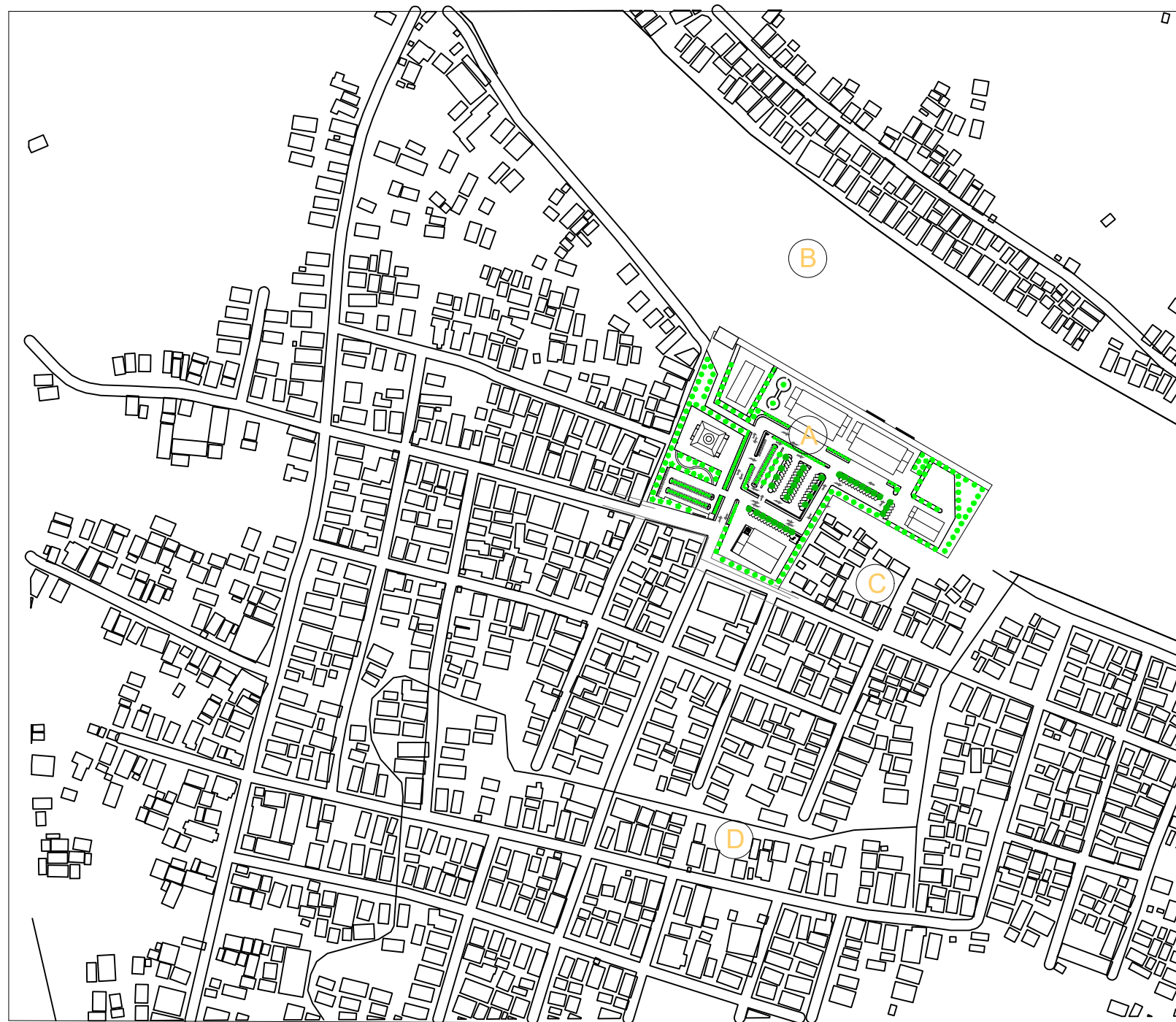
■ PUBLIK  
■ SEMI PRIVAT  
■ PRIVAT



■ SEMI PUBLIK  
■ PUBLIK




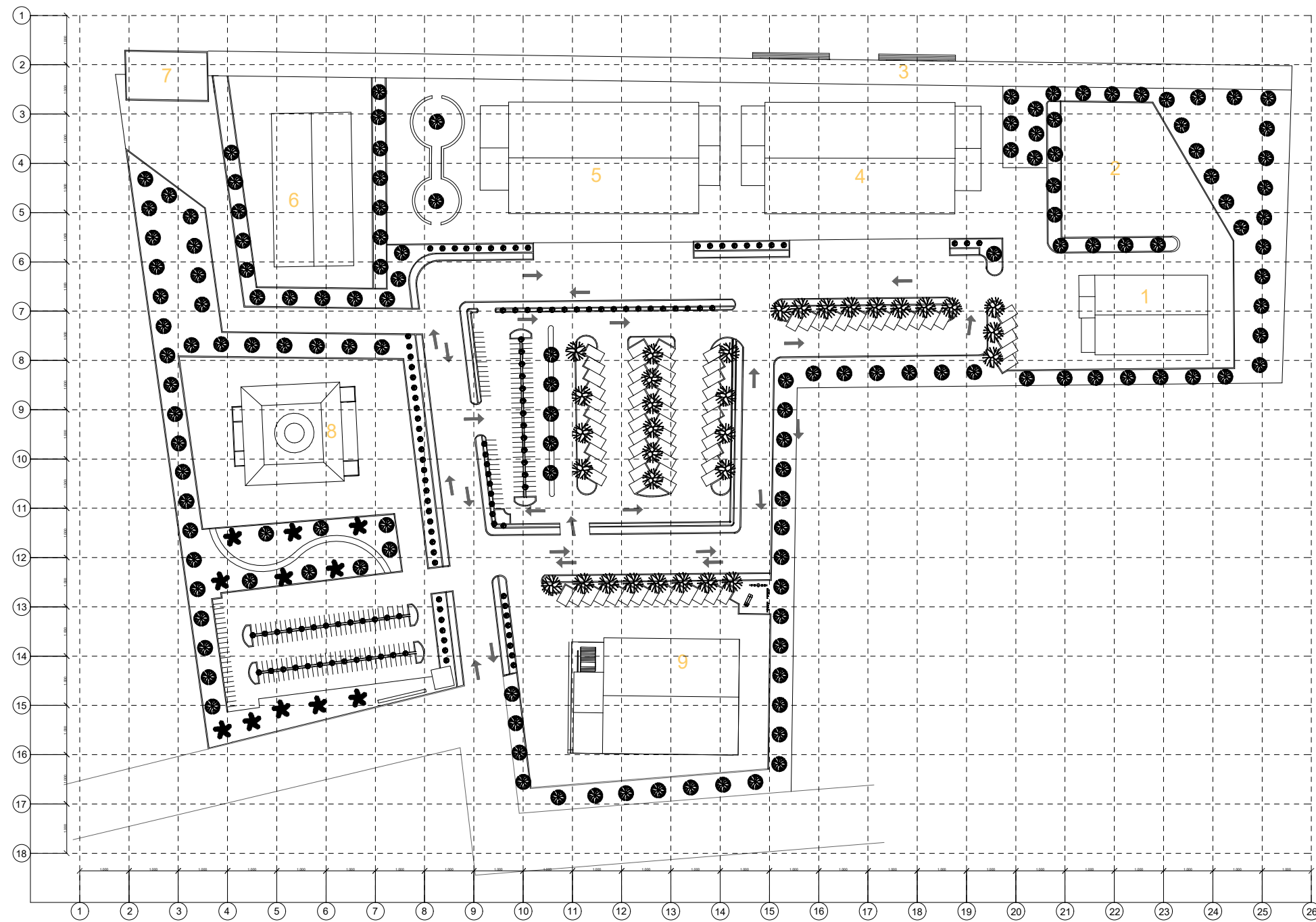
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSİYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS	GUBAHAN BENTUK & PROGRAM RUANG				



**KETERANGAN**  
 A : LOKASI TPI LAPPA  
 B : SUNGAI TANGKA  
 C : PERMUKIMAN NELAYAN  
 D : KANTOR KELURAHAN LAPPA

**LOKASI DAN TAPAK**  
 SKALA 1:4000

 FAKULTAS TEKNIK DEPARTEMEN ARSITEKTUR UNIVERSITAS HASANUDDIN	TUGAS AKHIR SKRIPSI PERANCANGAN	NAMA PEMBIMBING	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA / NIM	NAMA GAMBAR	SKALA	NO HALAMAN	JUMLAH HALAMAN	KET
		Dr. Ir. Hj. Idawarni J. Asmal, ST.,MT Dr. Ir. M. Yahya, ST., M.Eng	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) LAPPA BERKONSEP HIGIENIS	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	LOKASI & TAPAK	1 : 4000			




LEGENDA :

- 1. KOPERASI
- 2. T. PENJEMURAN IKAN
- 3. DERMAGA
- 4. TPI
- 5. RETAIL
- 6. BENGKEL PERBAIKAN KAPAL
- 7. SPDN
- 8. MASJID
- 9. MINIMARKET DAN FOOD COURT

RENCANA TAPAK

SKALA 1: 1000






 FAKULTAS TEKNIK DEPARTEMEN ARSITEKTUR UNIVERSITAS HASANUDDIN	TUGAS AKHIR SKRIPSI PERANCANGAN	NAMA PEMBIMBING	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA / NIM	NAMA GAMBAR	SKALA	NO HALAMAN	JUMLAH HALAMAN	KET
		Dr. Ir. Hj. Idawarni J. Asmal, ST.,MT Dr. Ir. M. Yahya, ST., M.Eng	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) LAPP BERKONSEP HIGIENIS	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	RENCANA TAPAK	1 : 1000			





## SOFTSACAPE

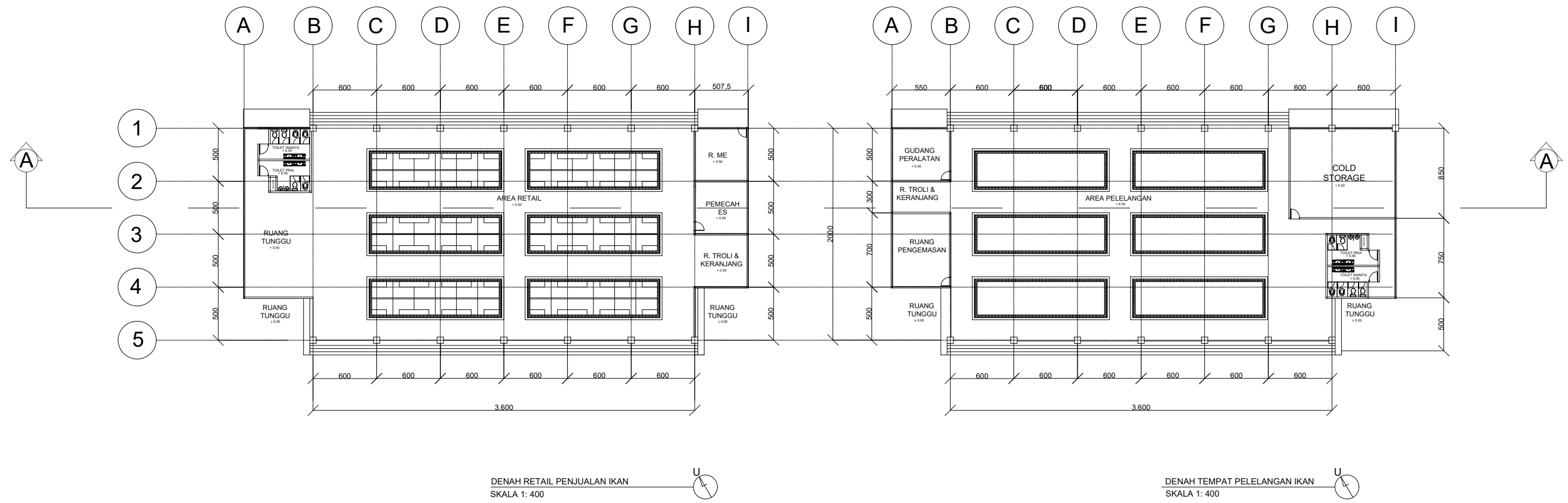
	Ketapang kencana	Sebagai peneduh
	Rumput gajah mini	Sebagai penutup tanah
	Kelapa	Sebagai tanaman pengarah


## HARDSACAPE

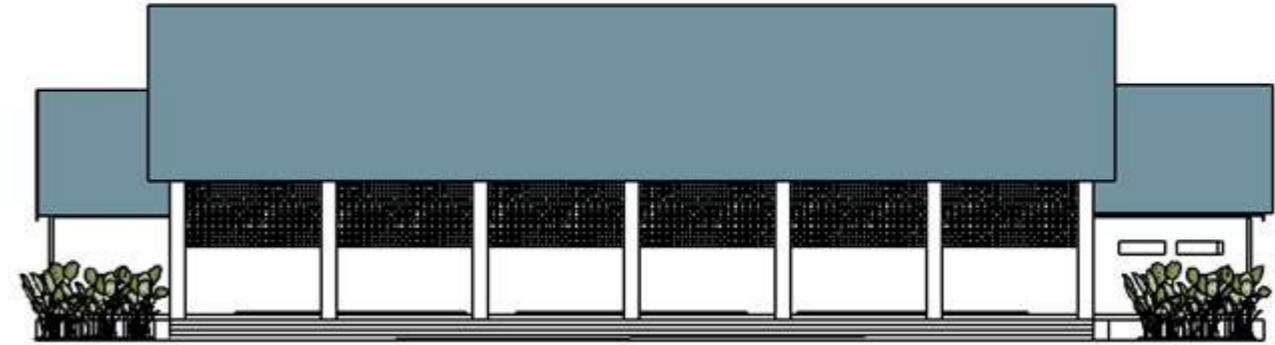
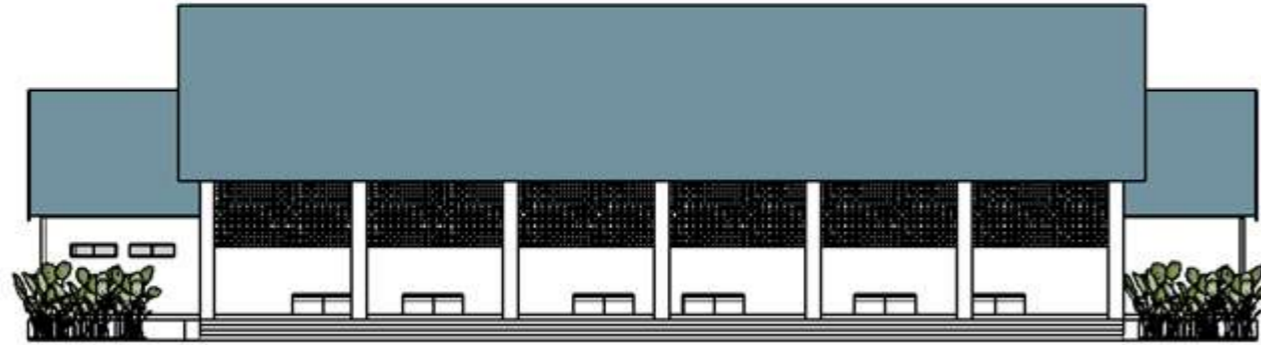
	Beton	Jalan dermaga dalam tapak
	Aspal	Jalan kendaraan dalam tapak
	Paving Blok	Jalur Pedestrian
	Batu Koral	Penutup jalan setapak
	Kursi Taman	Tempat duduk

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					

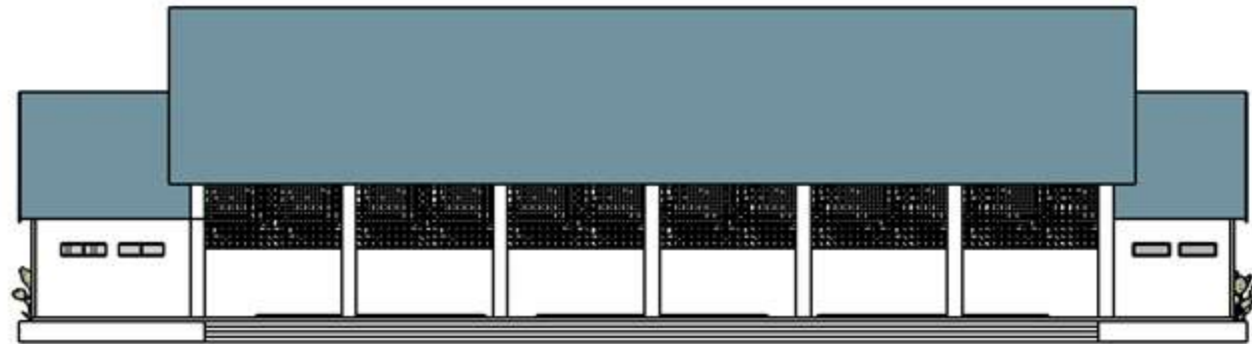




 FAKULTAS TEKNIK DEPARTEMEN ARSITEKTUR UNIVERSITAS HASANUDDIN	TUGAS AKHIR SKRIPSI PERANCANGAN	NAMA PEMBIMBING	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA / NIM	NAMA GAMBAR	SKALA	NO HALAMAN	JUMLAH HALAMAN	KET
		Dr. Ir. Hj. Idawarni J. Asmal, ST.,MT Dr. Ir. M. Yahya, ST., M.Eng	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) LAPP BERKONSEP HIGIENIS	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004					



TAMPAK DEPAN TPI & RETAIL  
SKALA 1:300



TAMPAK BELAKANG TPI & RETAIL  
SKALA 1:300

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



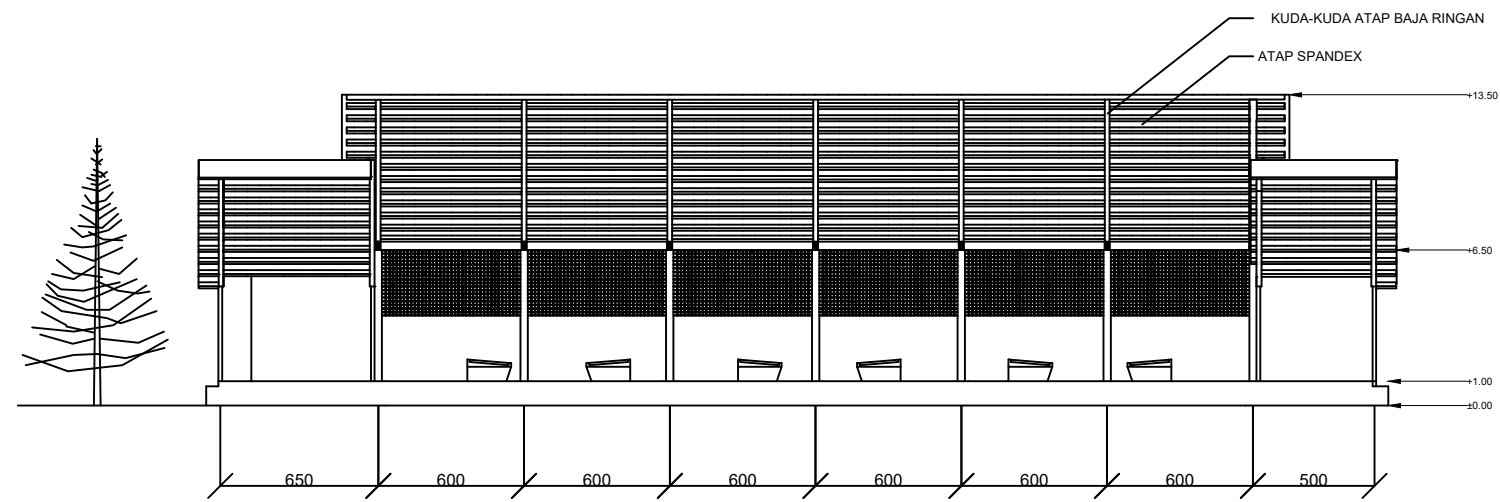
TAMPAK S KANAN TPI & RETAIL  
SKALA 1:150



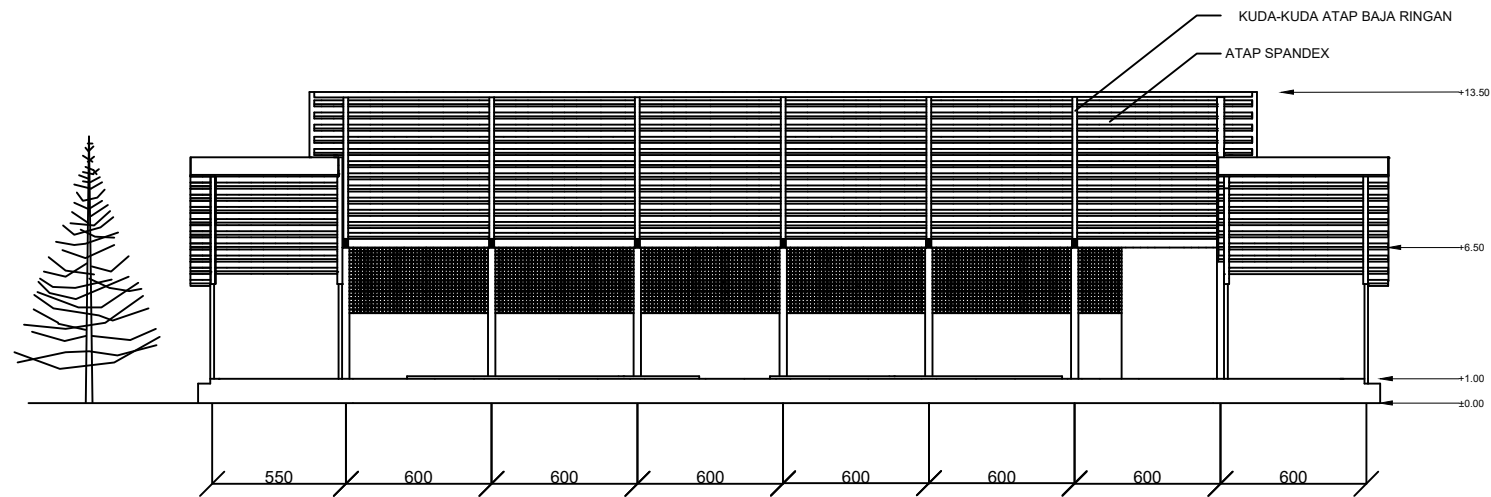
TAMPAK S KIRI TPI & RETAIL  
SKALA 1:150

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					




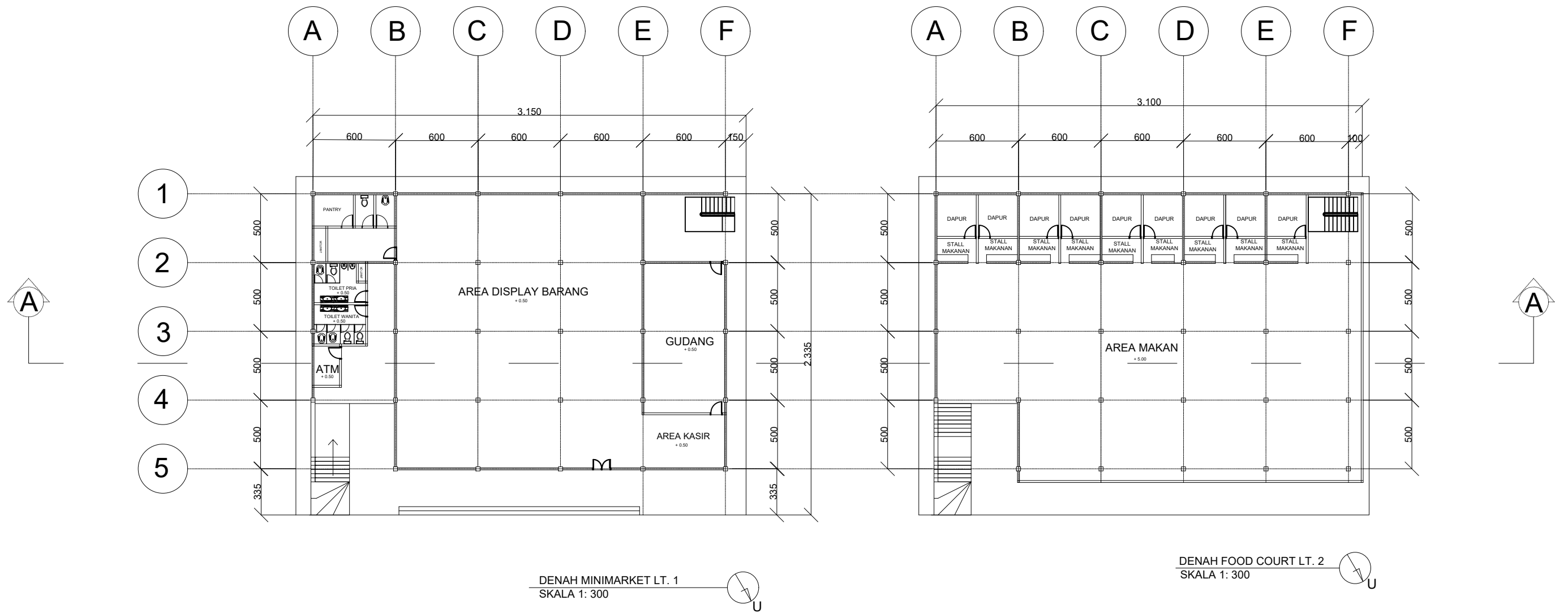



POTONGAN RETAIL  
SKALA 1:300



POTONGAN TPI  
SKALA 1:300

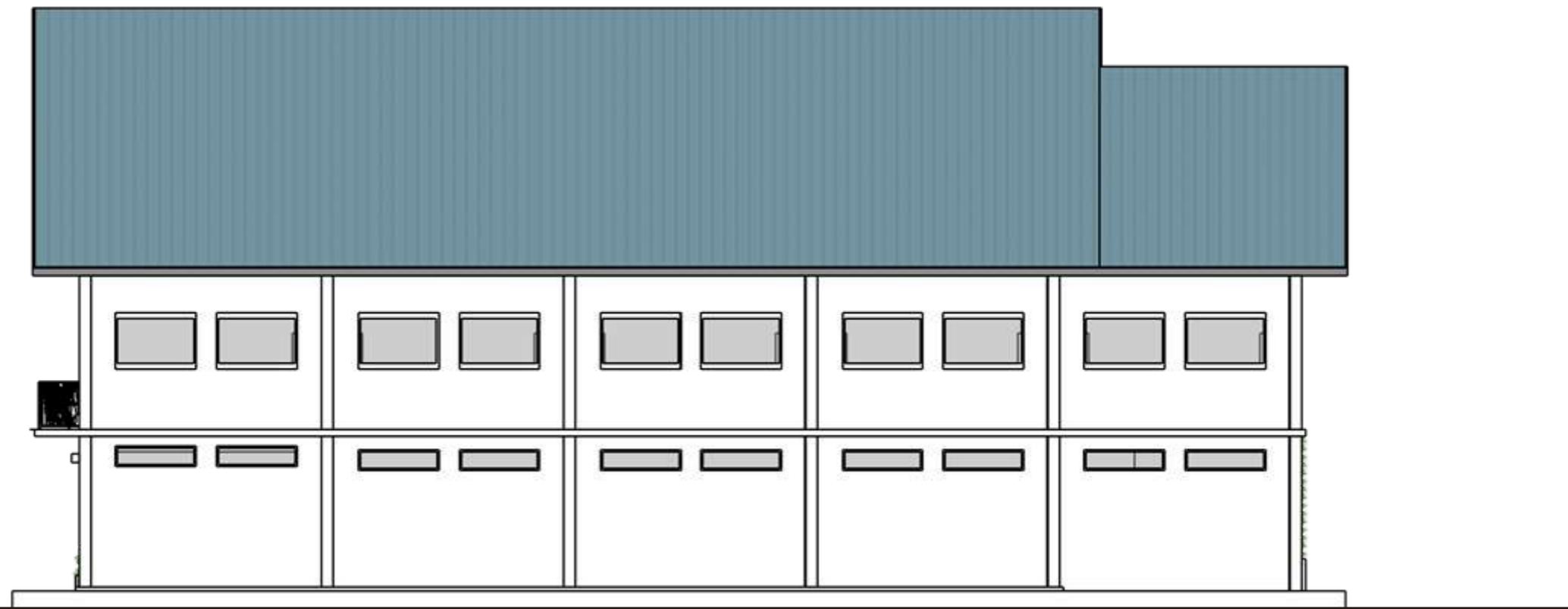
 FAKULTAS TEKNIK DEPARTEMEN ARSITEKTUR UNIVERSITAS HASANUDDIN	TUGAS AKHIR SKRIPSI PERANCANGAN	NAMA PEMBIMBING	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA / NIM	NAMA GAMBAR	SKALA	NO HALAMAN	JUMLAH HALAMAN	KET
		Dr. Ir. Hj. Idawarni J. Asmal, ST.,MT Dr. Ir. M. Yahya, ST., M.Eng	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) LAPP BERKONSEP HIGIENIS	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004					



 FAKULTAS TEKNIK DEPARTEMEN ARSITEKTUR UNIVERSITAS HASANUDDIN	TUGAS AKHIR SKRIPSI PERANCANGAN	NAMA PEMBIMBING	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA / NIM	NAMA GAMBAR	SKALA	NO HALAMAN	JUMLAH HALAMAN	KET
		Dr. Ir. Hj. Idawarni J. Asmal, ST.,MT Dr. Ir. M. Yahya, ST., M.Eng	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) LAPPA BERKONSEP HIGIENIS	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004					



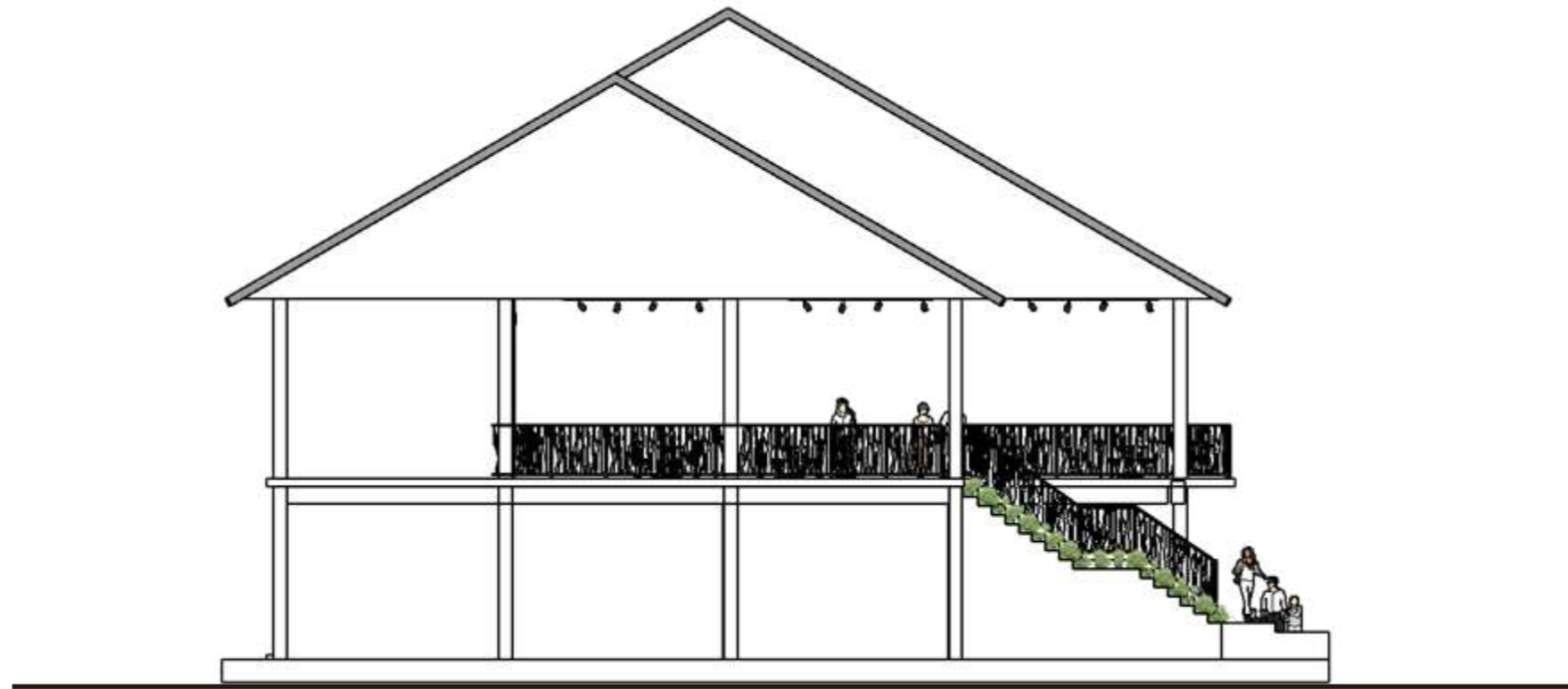
TAMPAK DEPAN MINIMARKET FOOD COURT  
SKALA 1:150



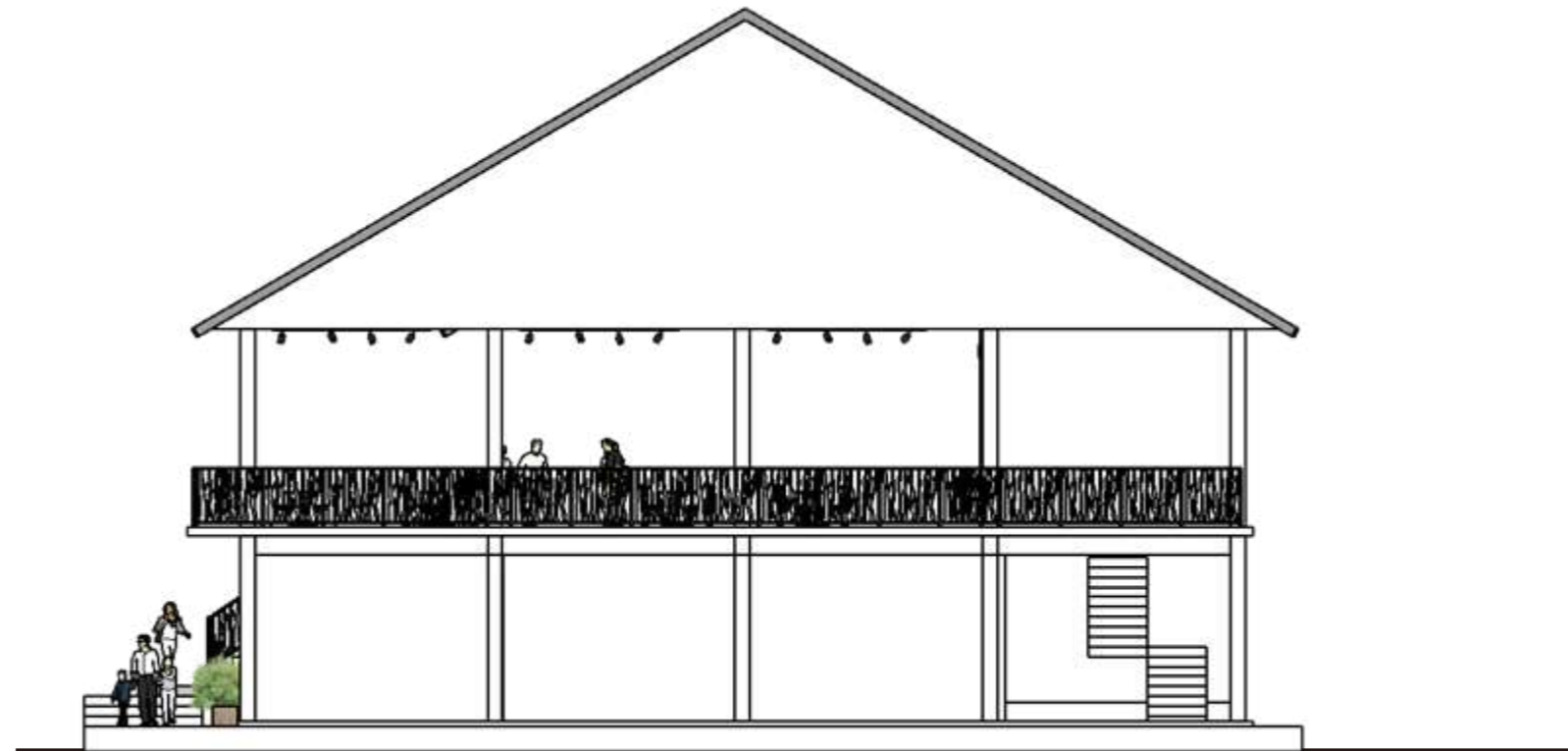
TAMPAK BELAKANG MINIMARKET FOOD COURT  
SKALA 1:150

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



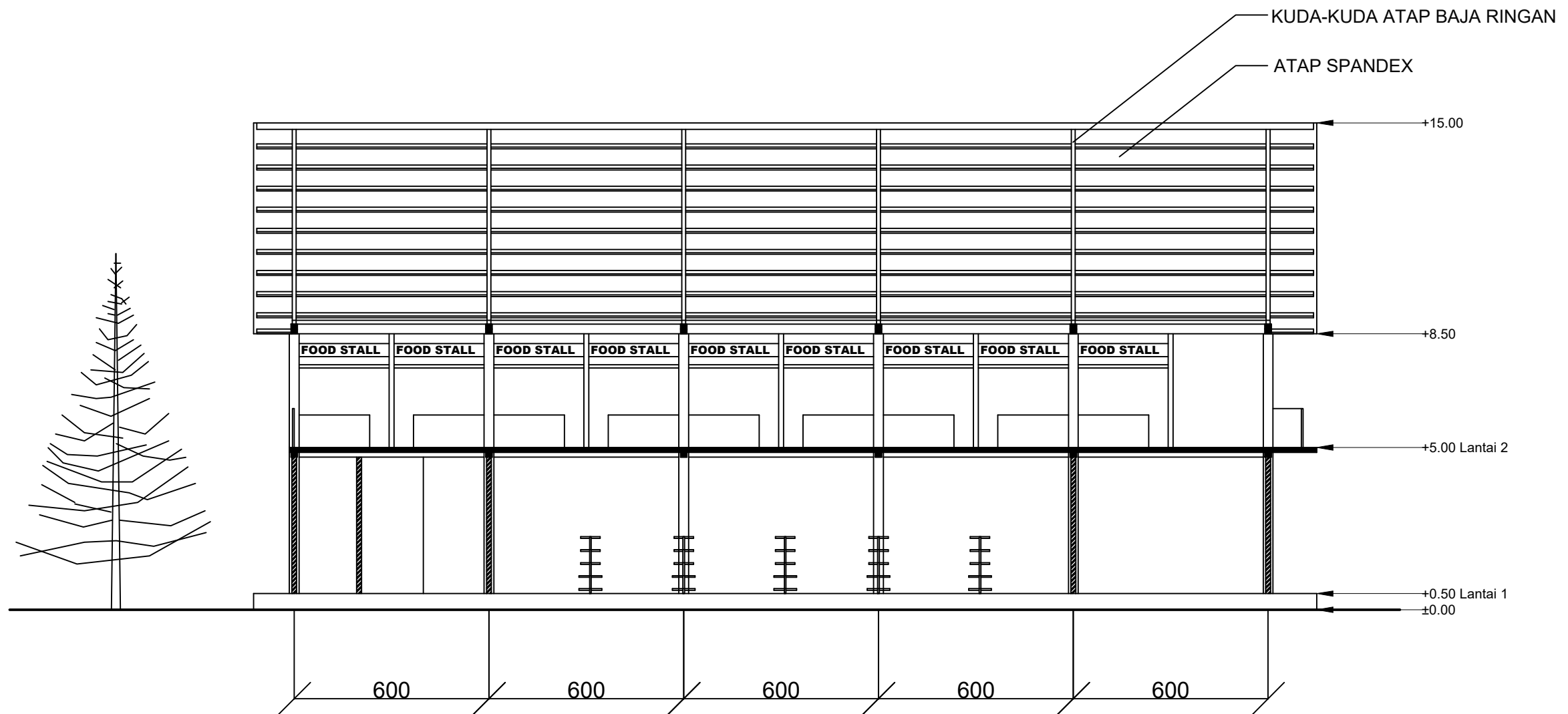


TAMPAK S. KANAN MINIMARKET FOOD COURT  
SKALA 1:150




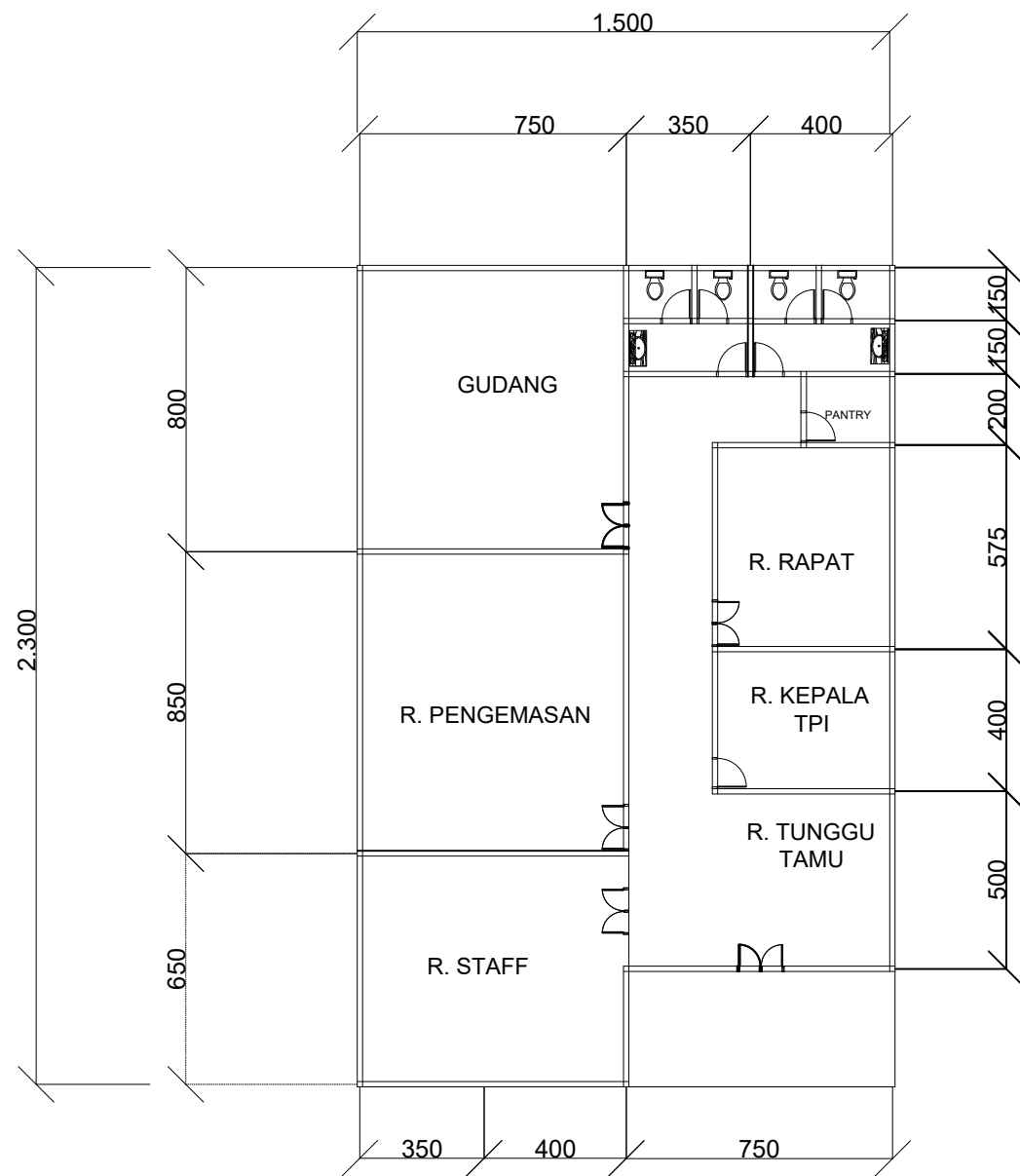
TAMPAK S. KANAN MINIMARKET FOOD COURT  
SKALA 1:150

		DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					

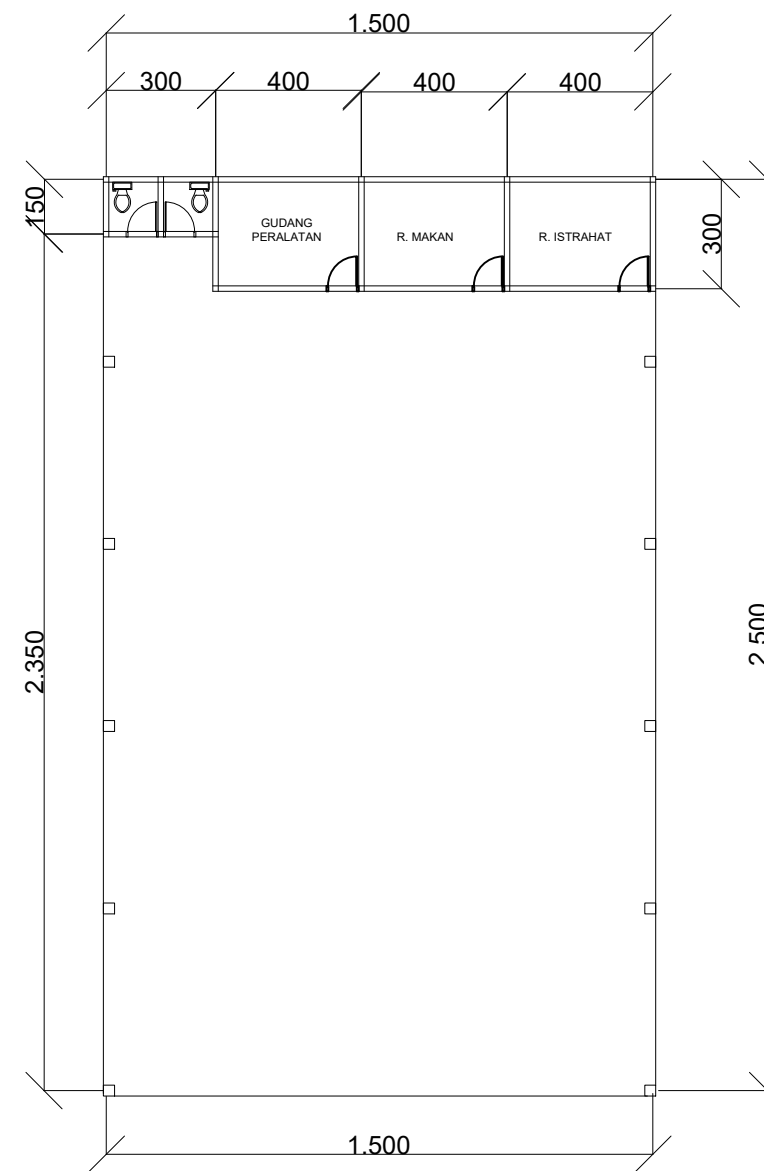
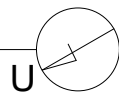


POTONGAN FOOD COURT  
SKALA 1:150

 FAKULTAS TEKNIK DEPARTEMEN ARSITEKTUR UNIVERSITAS HASANUDDIN	TUGAS AKHIR SKRIPSI PERANCANGAN	NAMA PEMBIMBING	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA / NIM	NAMA GAMBAR	SKALA	NO HALAMAN	JUMLAH HALAMAN	KET
		Dr. Ir. Hj. Idawarni J. Asmal, ST.,MT Dr. Ir. M. Yahya, ST., M.Eng	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) LAPP BERKONSEP HIGIENIS	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004					




DENAH KOPERASI  
SKALA 1: 200



DENAH BENGKEL PERBAIKAN KAPAL  
SKALA 1: 200

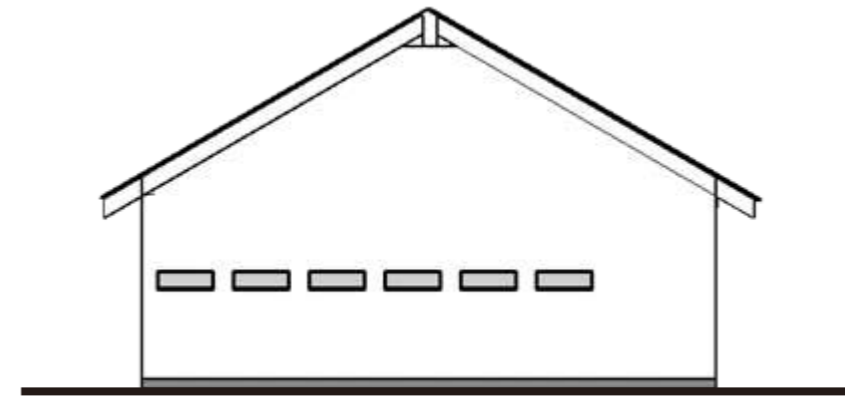


 FAKULTAS TEKNIK DEPARTEMEN ARSITEKTUR UNIVERSITAS HASANUDDIN	TUGAS AKHIR SKRIPSI PERANCANGAN	NAMA PEMBIMBING	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA / NIM	NAMA GAMBAR	SKALA	NO HALAMAN	JUMLAH HALAMAN	KET
		Dr. Ir. Hj. Idawarni J. Asmal, ST.,MT Dr. Ir. M. Yahya, ST., M.Eng	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) LAPP BERKONSEP HIGIENIS	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004					

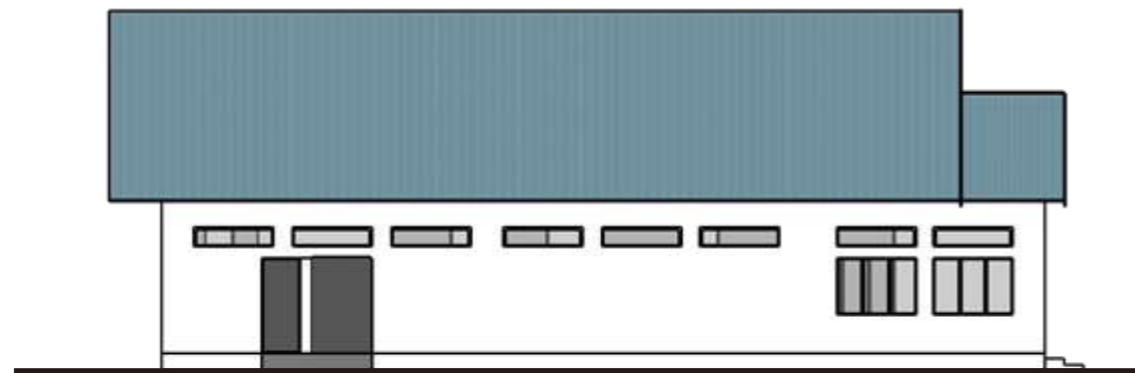




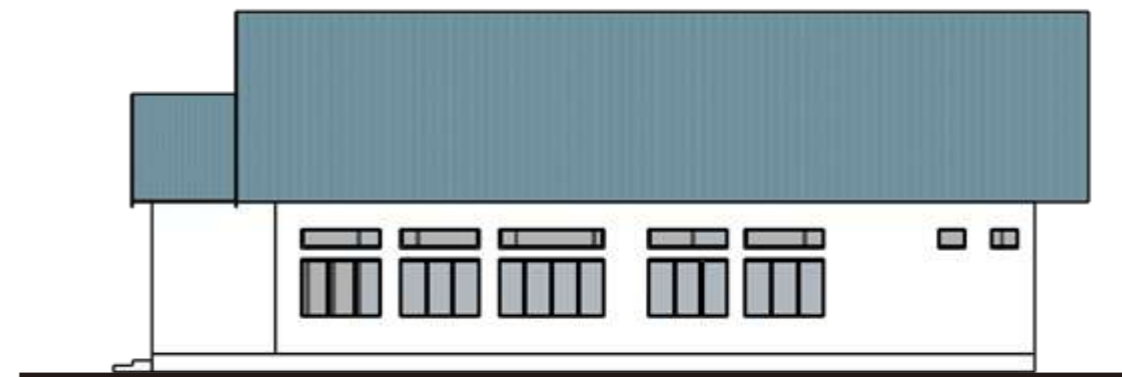
TAMPAK DEPAN KOPERASI  
SKALA 1:200



TAMPAK BELAKANG KOPERASI  
SKALA 1:200

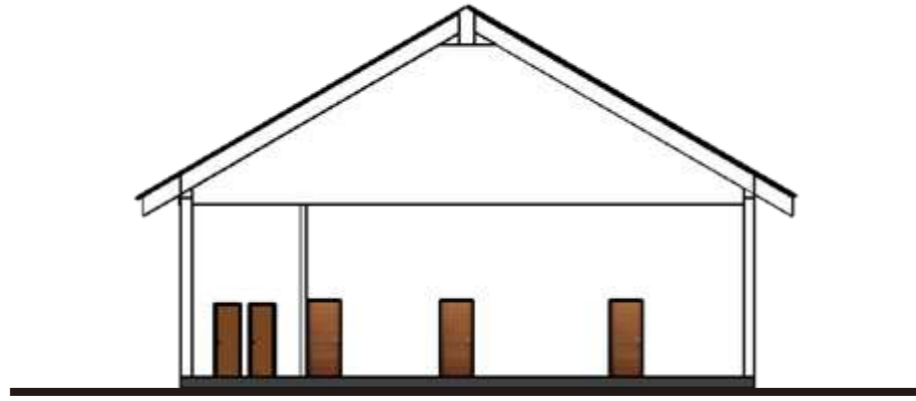


TAMPAK S. KANAN KOPERASI  
SKALA 1:200

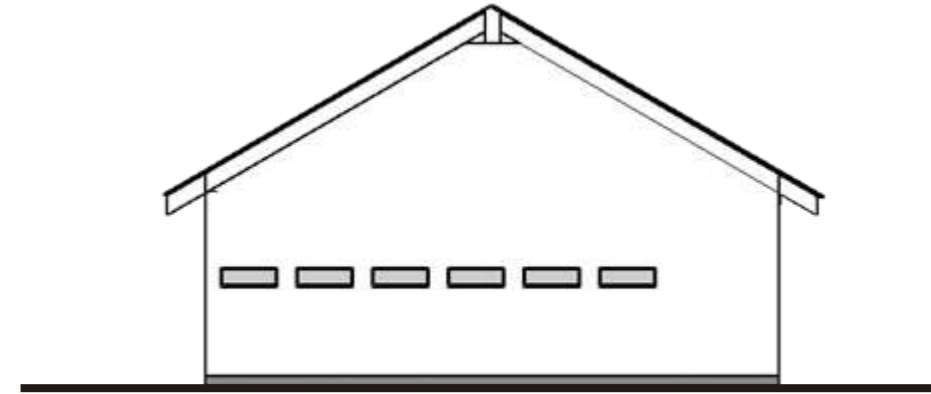


TAMPAK S. KIRI KOPERASI  
SKALA 1:200

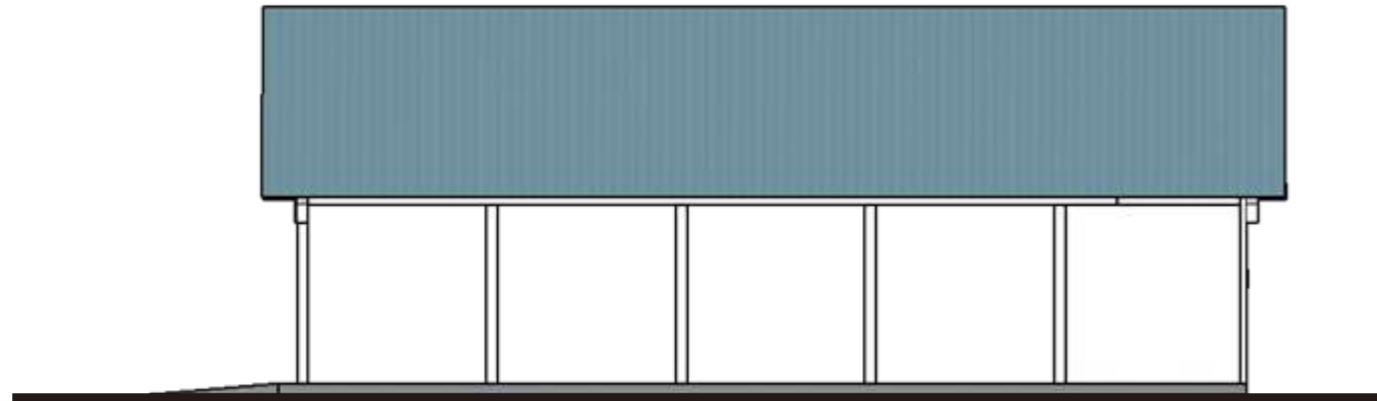
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



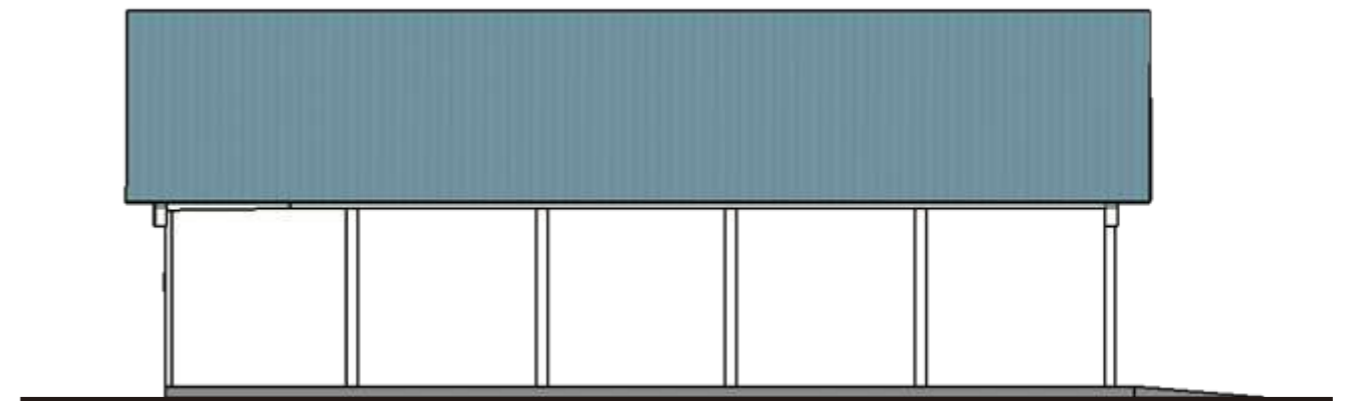
TAMPAK DEPAN BENGKEL PERBAIKAN KAPAL  
SKALA 1:200



TAMPAK BELAKANG BENGKEL PERBAIKAN KAPAL  
SKALA 1:200

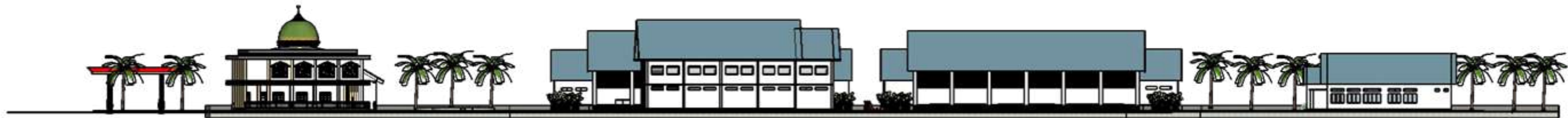


TAMPAK S. KIRI BENGKEL PERBAIKAN KAPAL  
SKALA 1:200



TAMPAK S. KANAN BENGKEL PERBAIKAN KAPAL  
SKALA 1:200

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



TAMPAK KOMPLEKS DEPAN  
SKALA 1:700

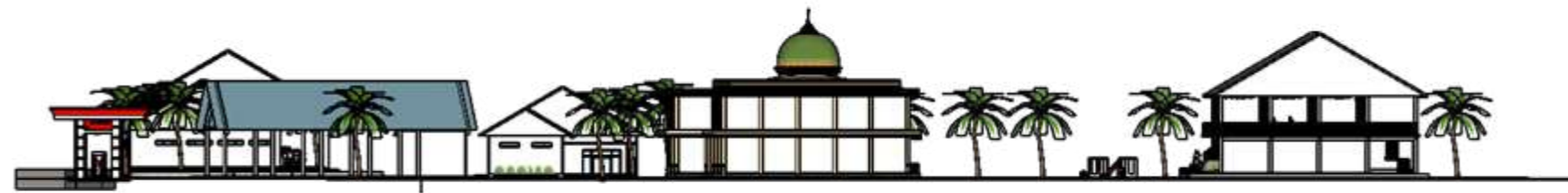


TAMPAK KOMPLEKS KANAN  
SKALA 1:700

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



TAMPAK KOMPLEKS BELAKANG  
SKALA 1:700



TAMPAK KOMPLEKS KIRI  
SKALA 1:700

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



# PERSPEKTIF EKSTERIOR TPI & RETAIL



		DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



# PERSPEKTIF EKSTERIOR KOPERASI



# PERSPEKTIF EKSTERIOR BENGKEL PERBAIKAN KAPAL



		DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



# PERSPEKTIF EKSTERIOR MINIMARKET & FOODCOURT



		DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



# PERSPEKTIF INTERIOR MINIMARKET & FOOD COURT



		DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



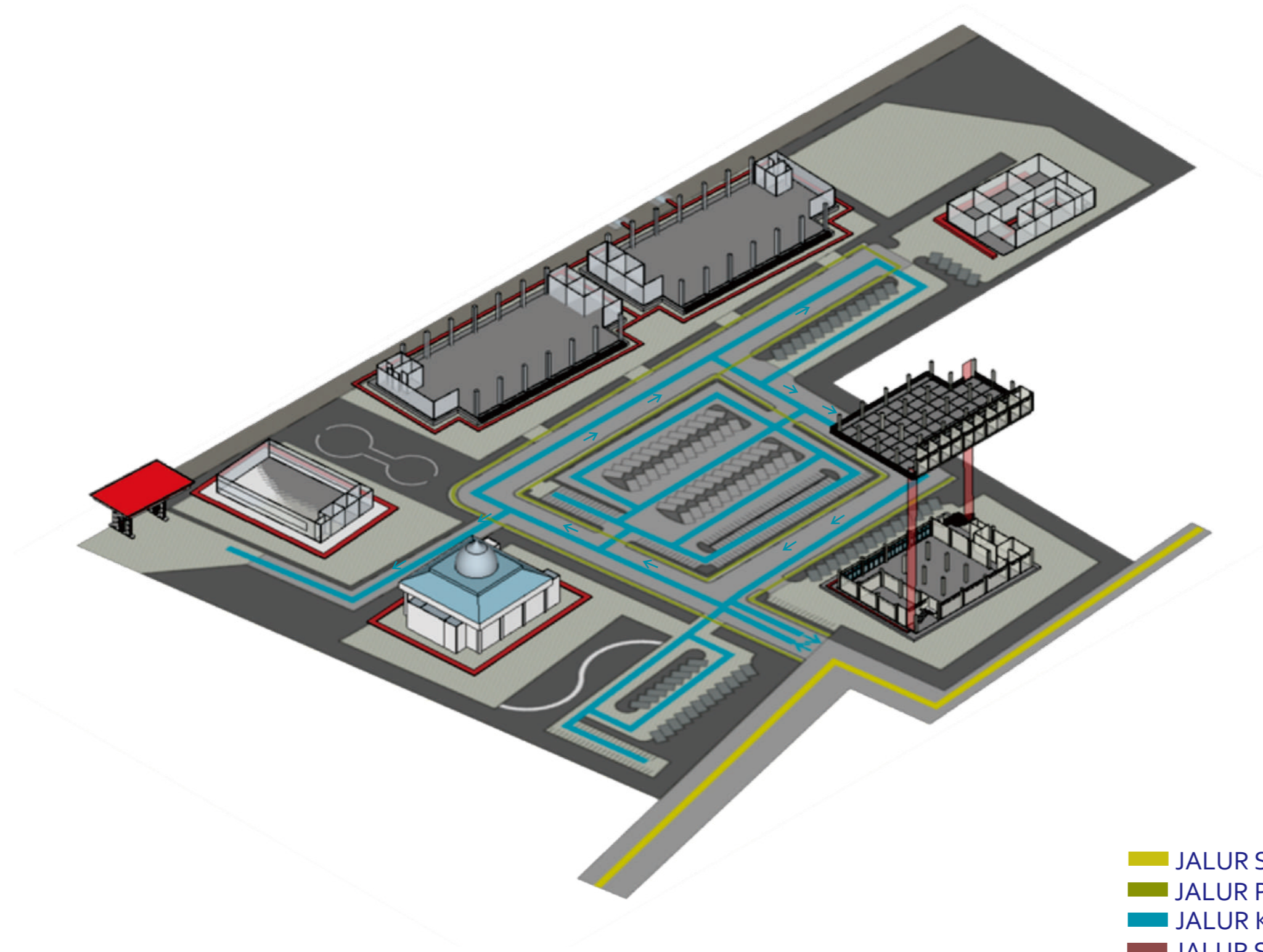
# PERSPEKTIF KAWASAN



		DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					



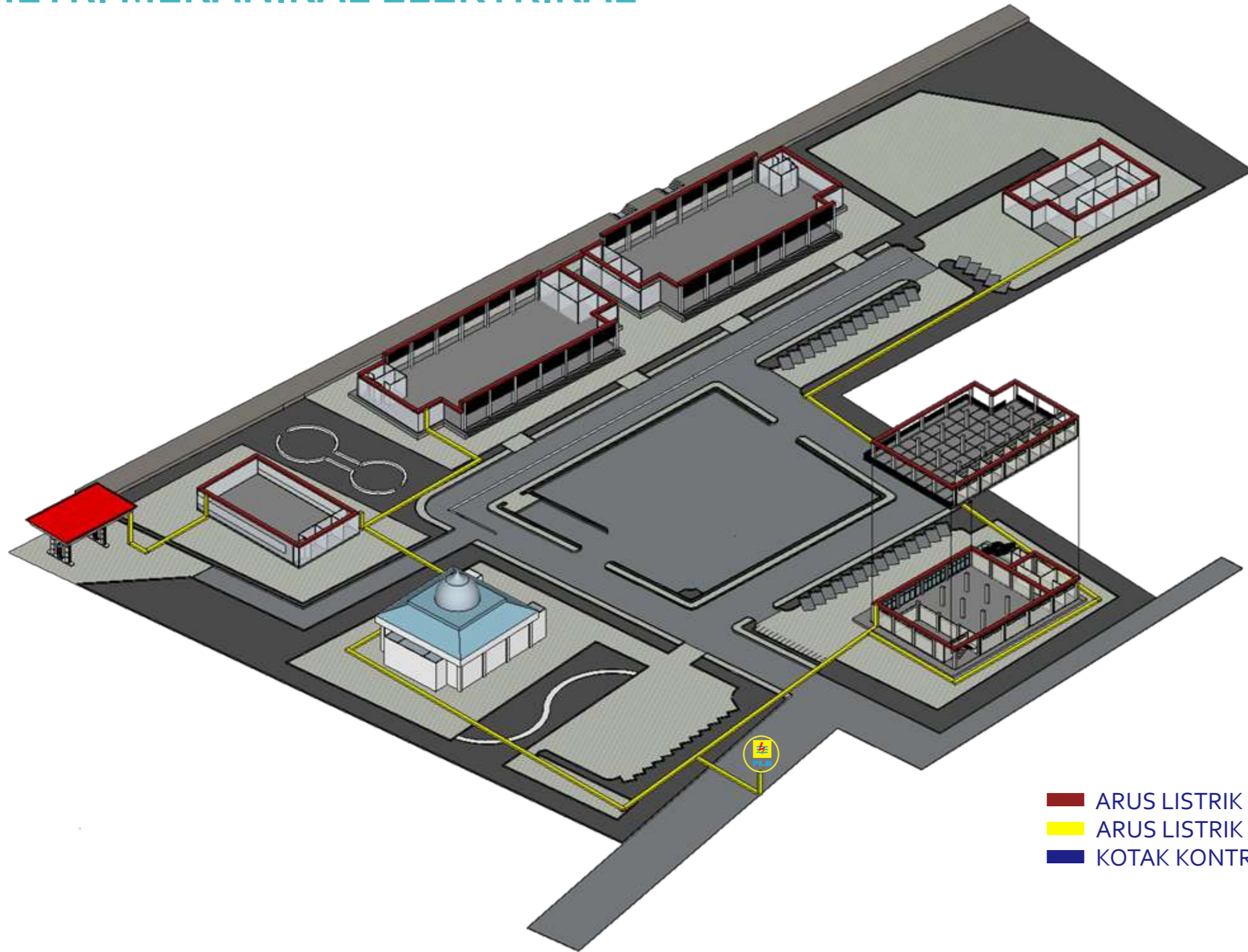
# ISOMETRI SIRKULASI



- JALUR SIRKULASI LUAR TAPAK
- JALUR PEDESTRIAN
- JALUR KENDARAAN
- JALUR SIRKULASI VERTIKAL (TANGGA)
- JALUR SIRKULASI HORIZONTAL

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS					

# ISOMETRI MEKANIKAL ELEKTRIKAL

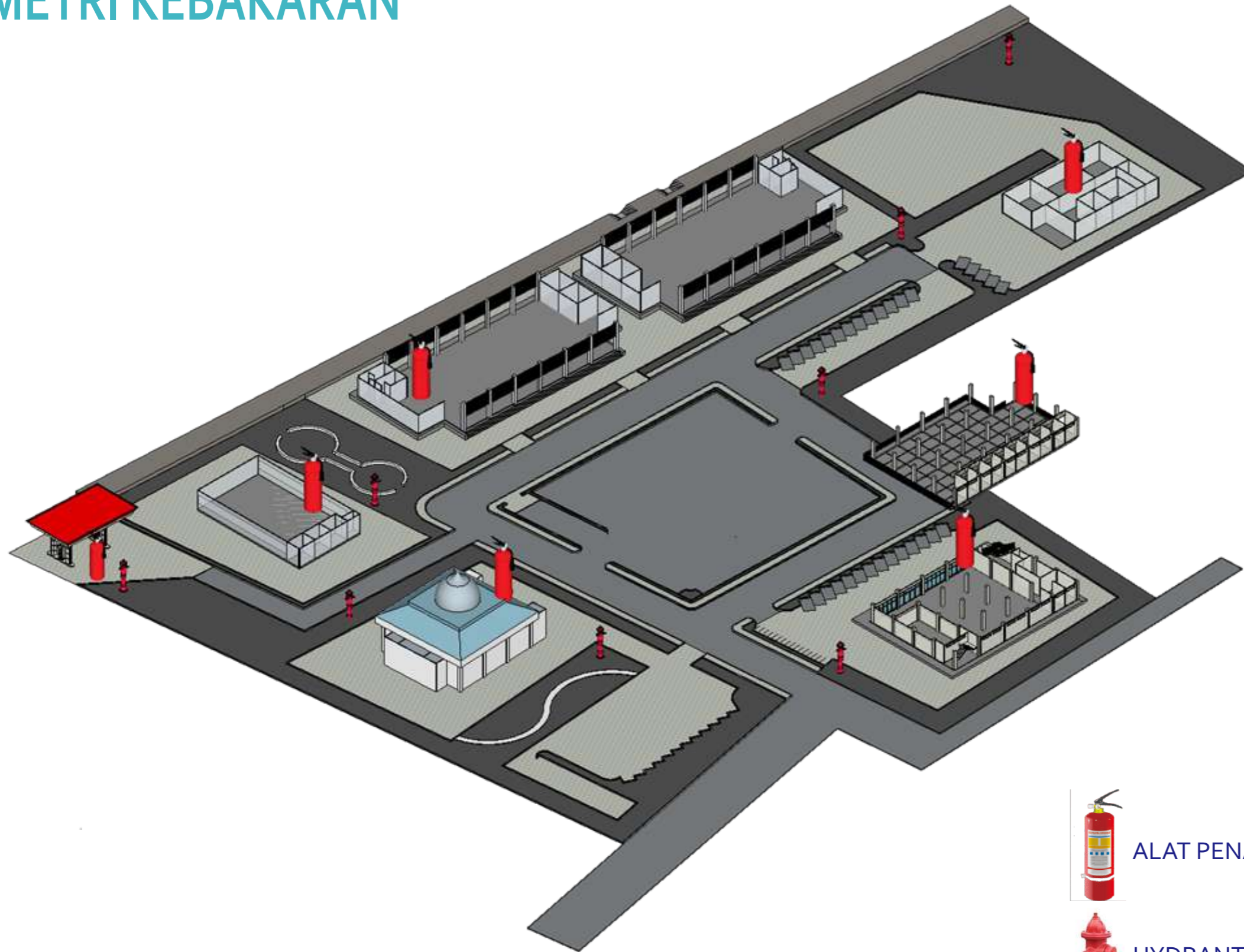


- ARUS LISTRIK DALAM BANGUNAN
- ARUS LISTRIK DARI PLN
- KOTAK KONTROL

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS	ISOMETRI MEKANIKAL ELEKTRIKAL				



# ISOMETRI KEBAKARAN



ALAT PENANGAN API KEBAKARAN

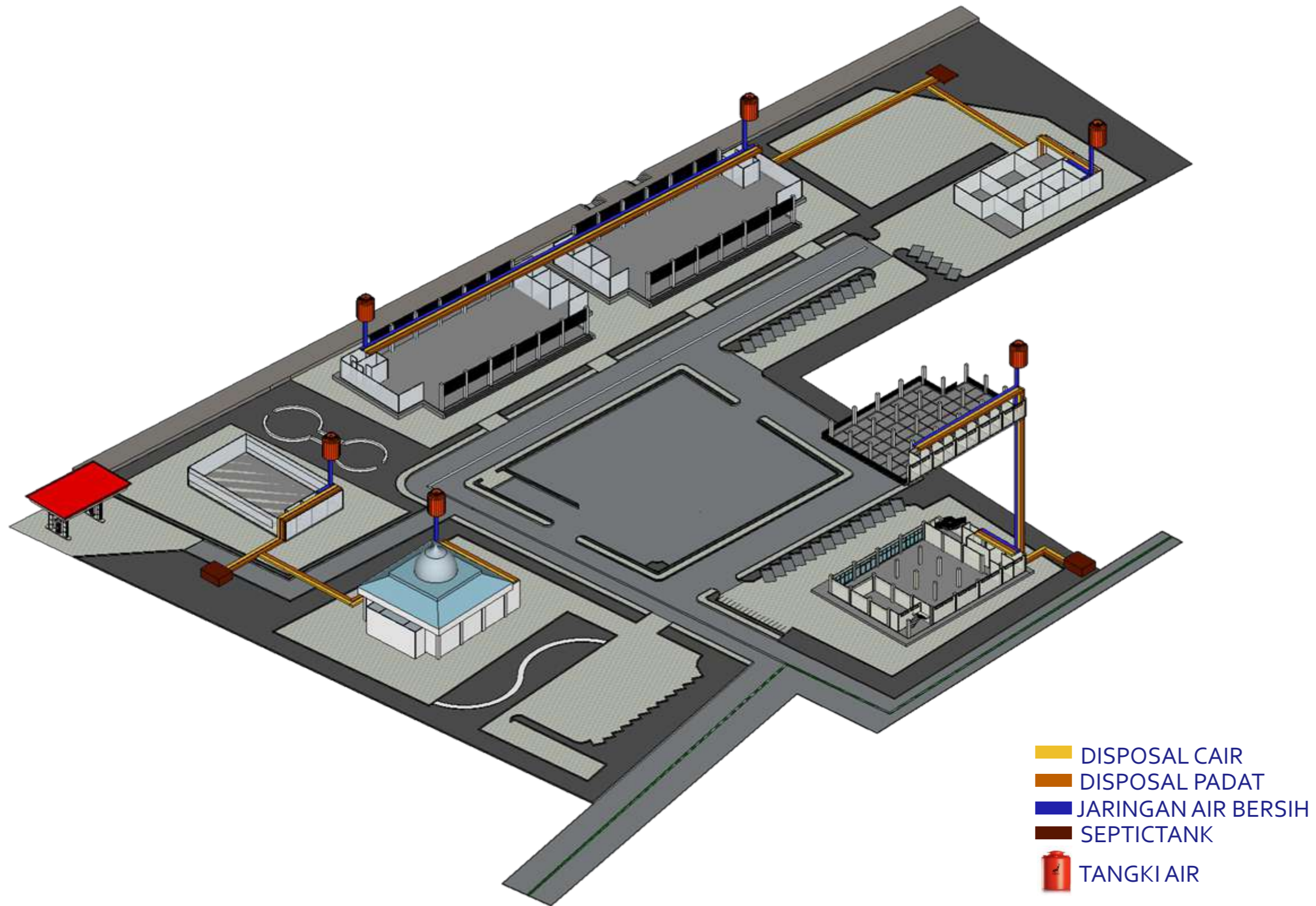


HYDRANT

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS	ISOMETRI KEBAKARAN				



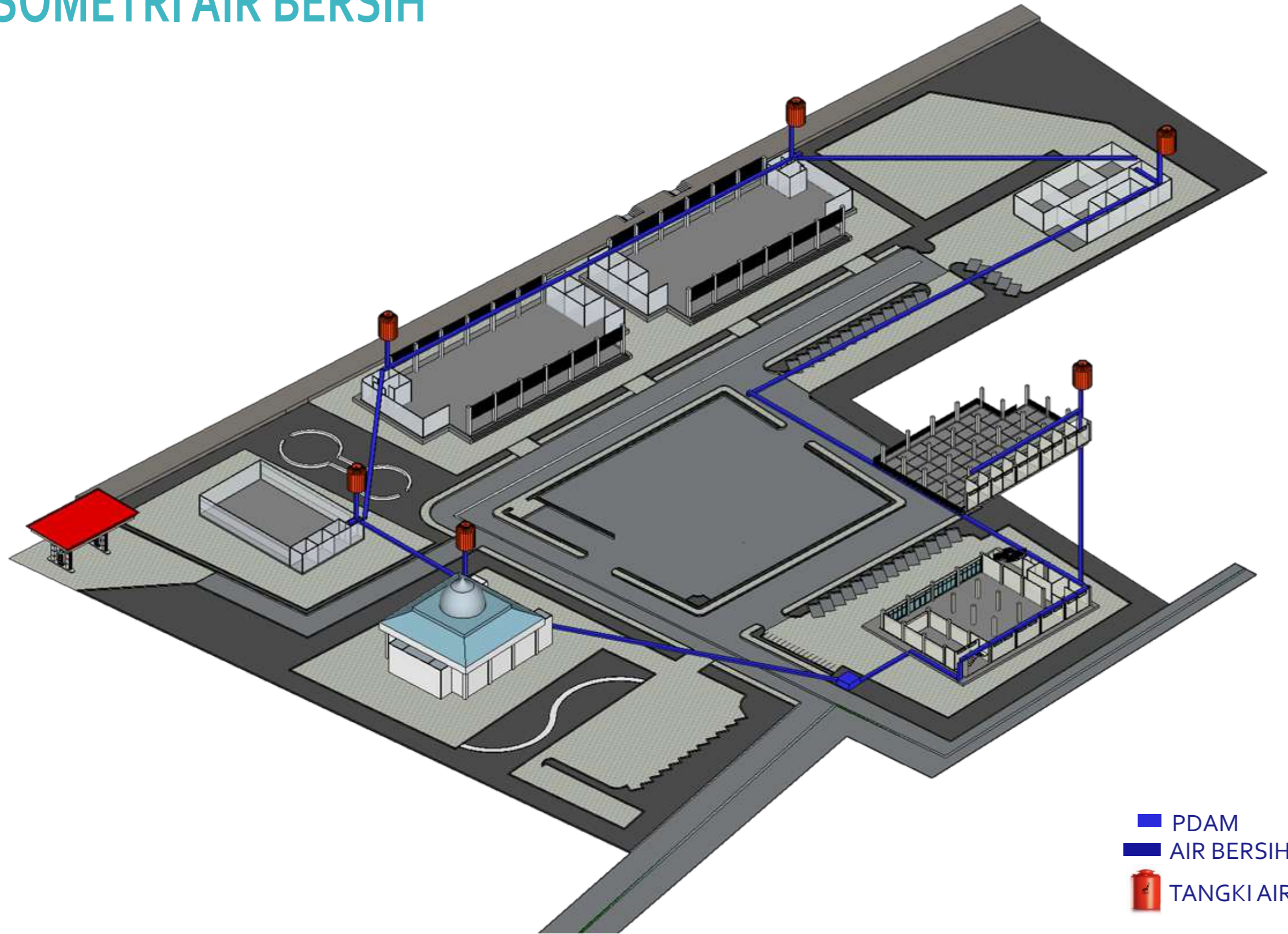
# ISOMETRI AIR KOTOR



DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS	ISOMETRI AIR KOTOR				



# ISOMETRI AIR BERSIH



- PDAM
- AIR BERSIH
- TANGKI AIR

DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS HASANUDDIN	STUDIO AKHIR PERANCANGAN ARSITEKTUR	DOSEN PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI	MAHASISWA/NIM	JUDUL TUGAS AKHIR	GAMBAR	SKALA	NO. LEMBAR	JML. LEMBAR	KETERANGAN
		Dr. Ir. Hj. IDAWARNI J. ASMAL, MT Dr. Ir. M. YAHYA, ST., M. Eng	Dr. Ir. H. SAMSUDDIN AMIN, MT Dr. IMRIYANTI, ST., MT	ARSIYAMI DEWI CIPTASARI D511 14 004	PENATAAN ULANG TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) BERKONSEP HIGIENIS	ISOMETRI AIR BERSIH				