

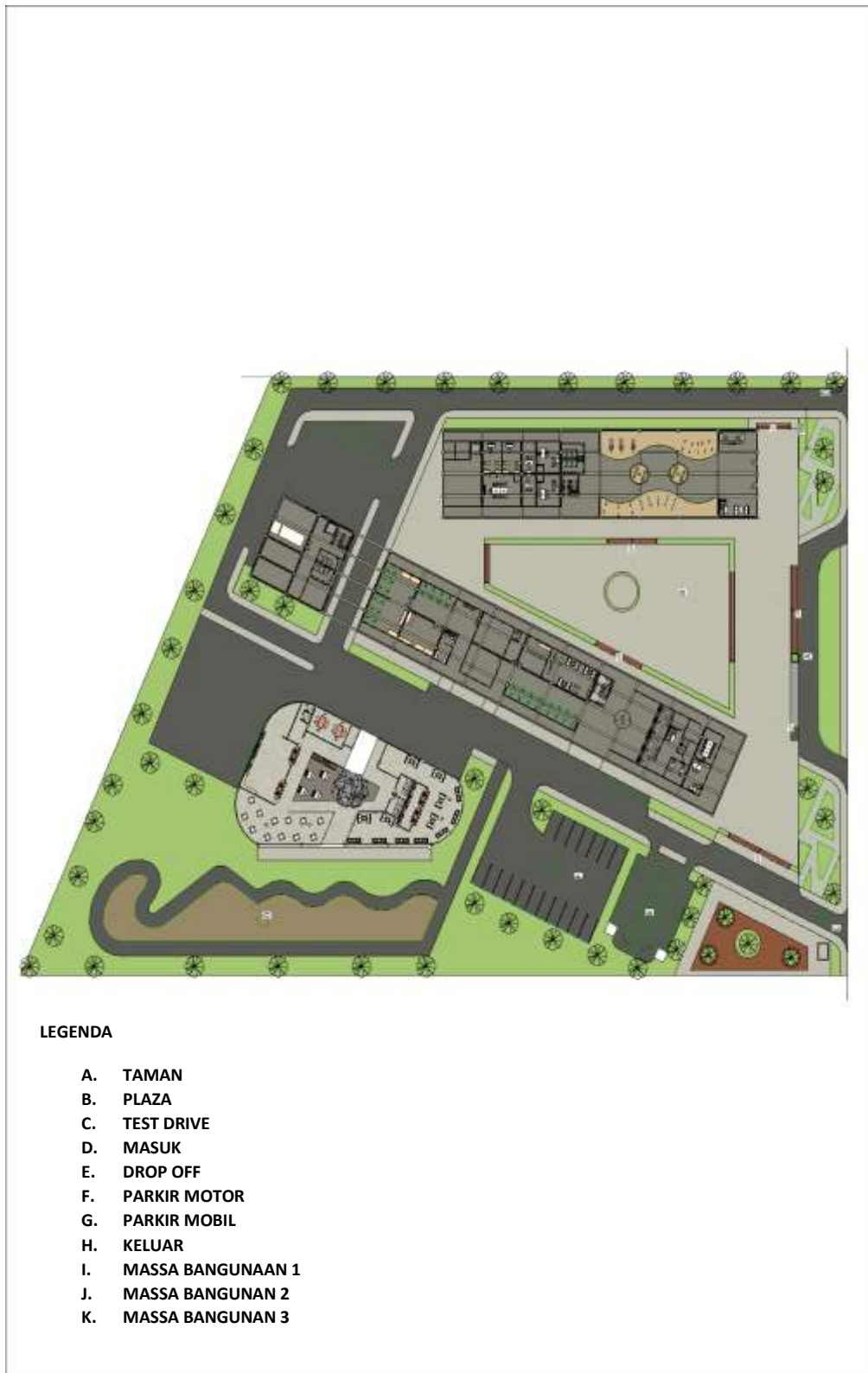
## BAB VI HASIL PERANCANGAN

### 6.1 Peta Situasi

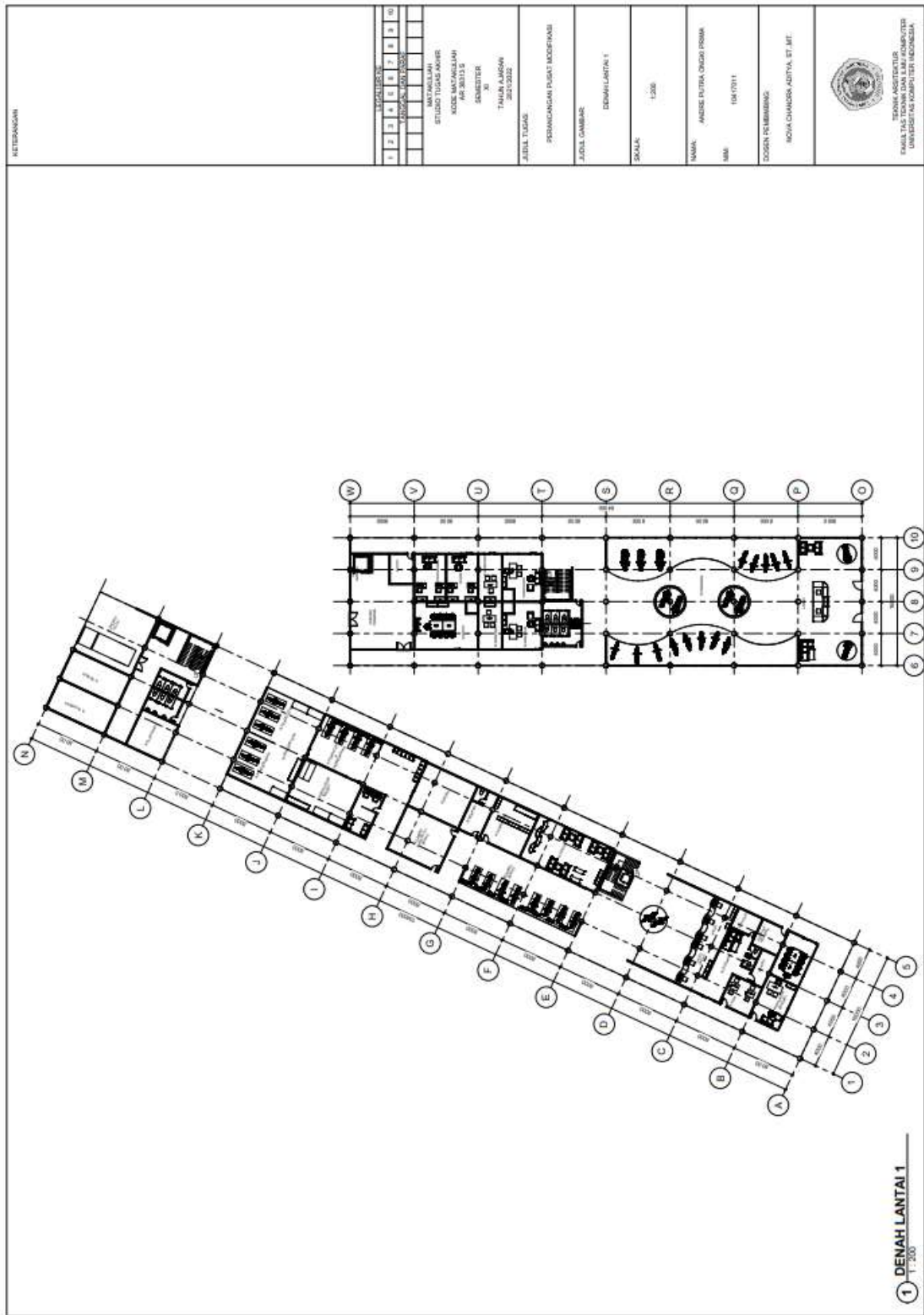


Gambar 6.1 Peta Situasi  
Sumber : Google Earth

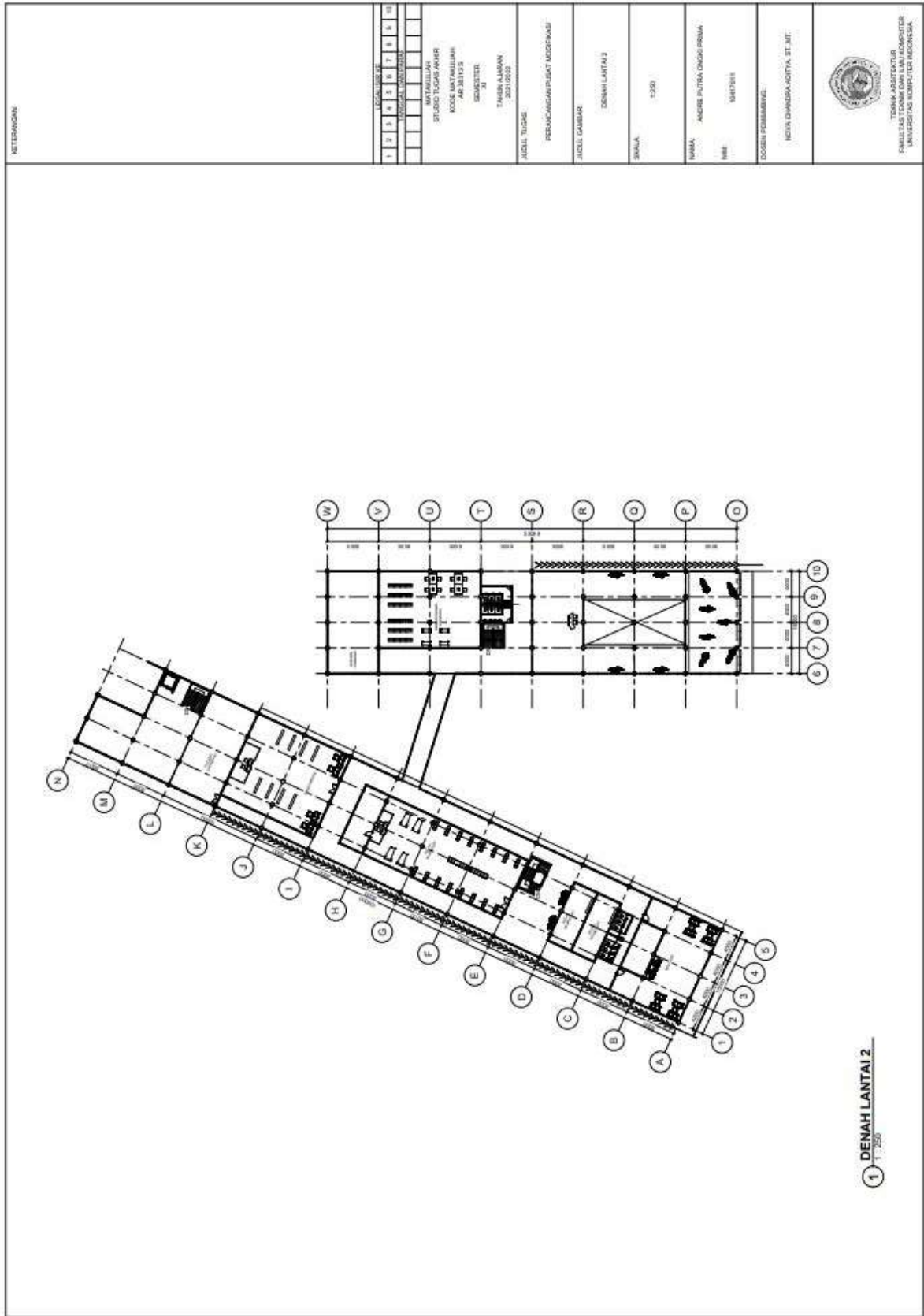
## 6.2 Gambar – gambar perancangan



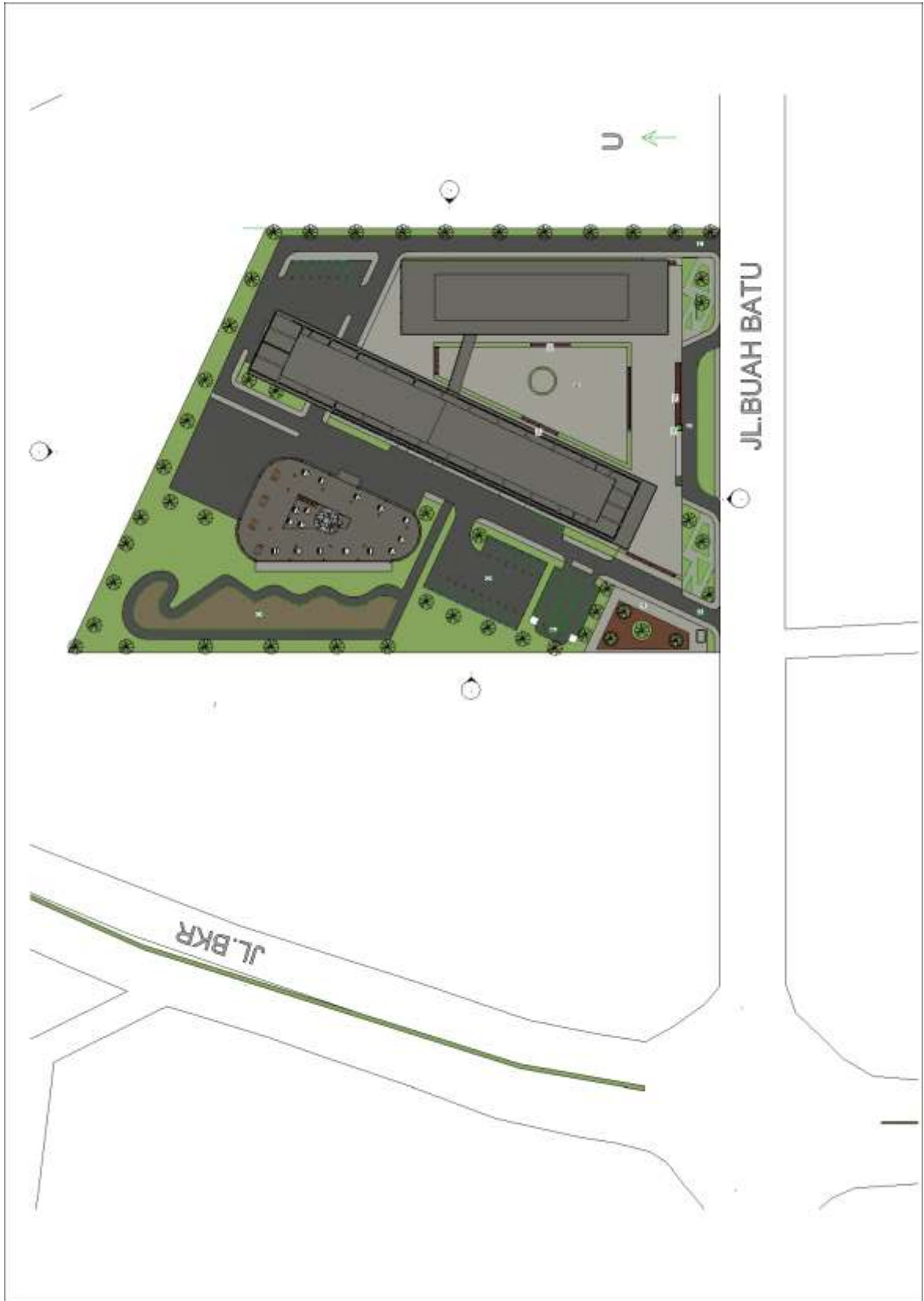
Gambar 6.1 Site Plan



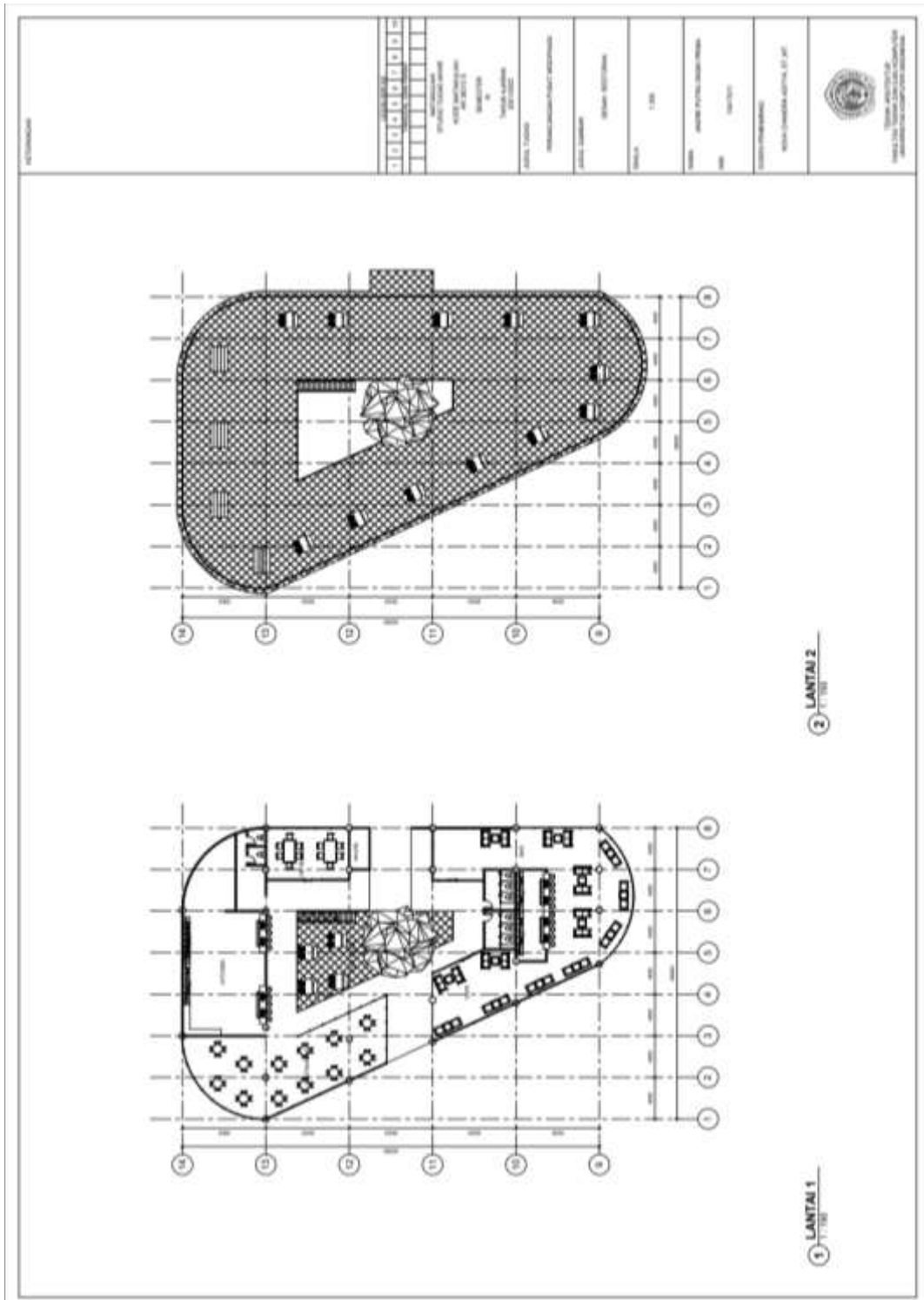
Gambar 6.2 Denah lantai 1



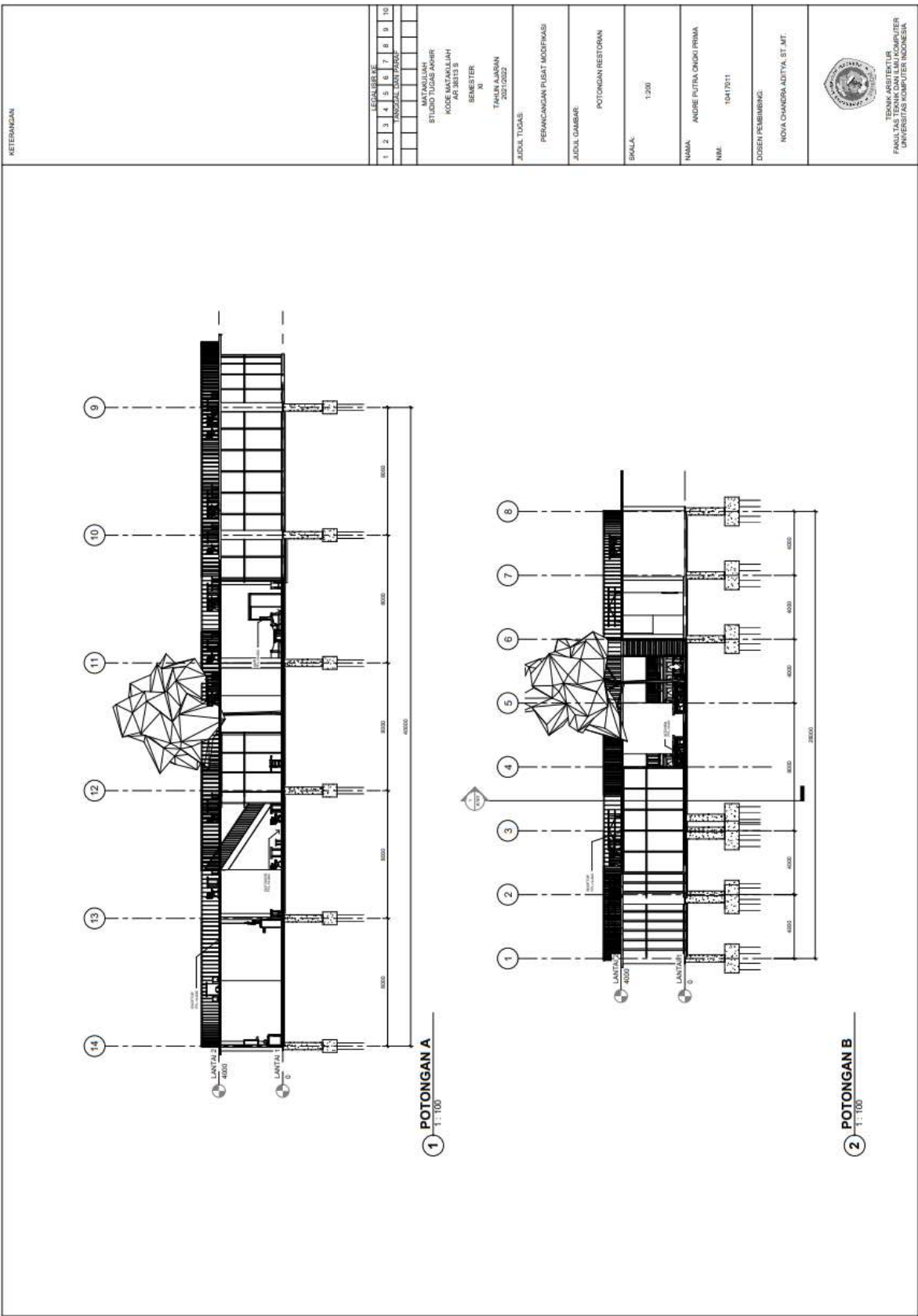
Gambar 6.3 Denah lantai 2



Gambar 6.4 Block plan



Gambar 6.5 Denah Restoran



Gambar 6.6 Potongan restoran

KETERANGAN									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
LEMBAR 02/04									
INSTRUKSI NO. 2/2023									
MPTKULIAH STUDIO TUGAS ANHR KODES ANTARUMAH 44.3413.1 SEMESTER II TAHUN AJARAN 2022/2023									
JUDUL TUGAS									
REDANJANGAN PLAKAT MODIFIKASI									
JUDUL GAMBAR									
POTONGAN SITE									
SKALA									
1:300									
NAMA									
ANGRE PUTRA DINGKI PRIMA									
NIM									
1841201									
DOSEN PEMBIMBING									
NOVA CHANDRA ADITYA, ST., MT.									
TENGAH ARSITEKTUR									



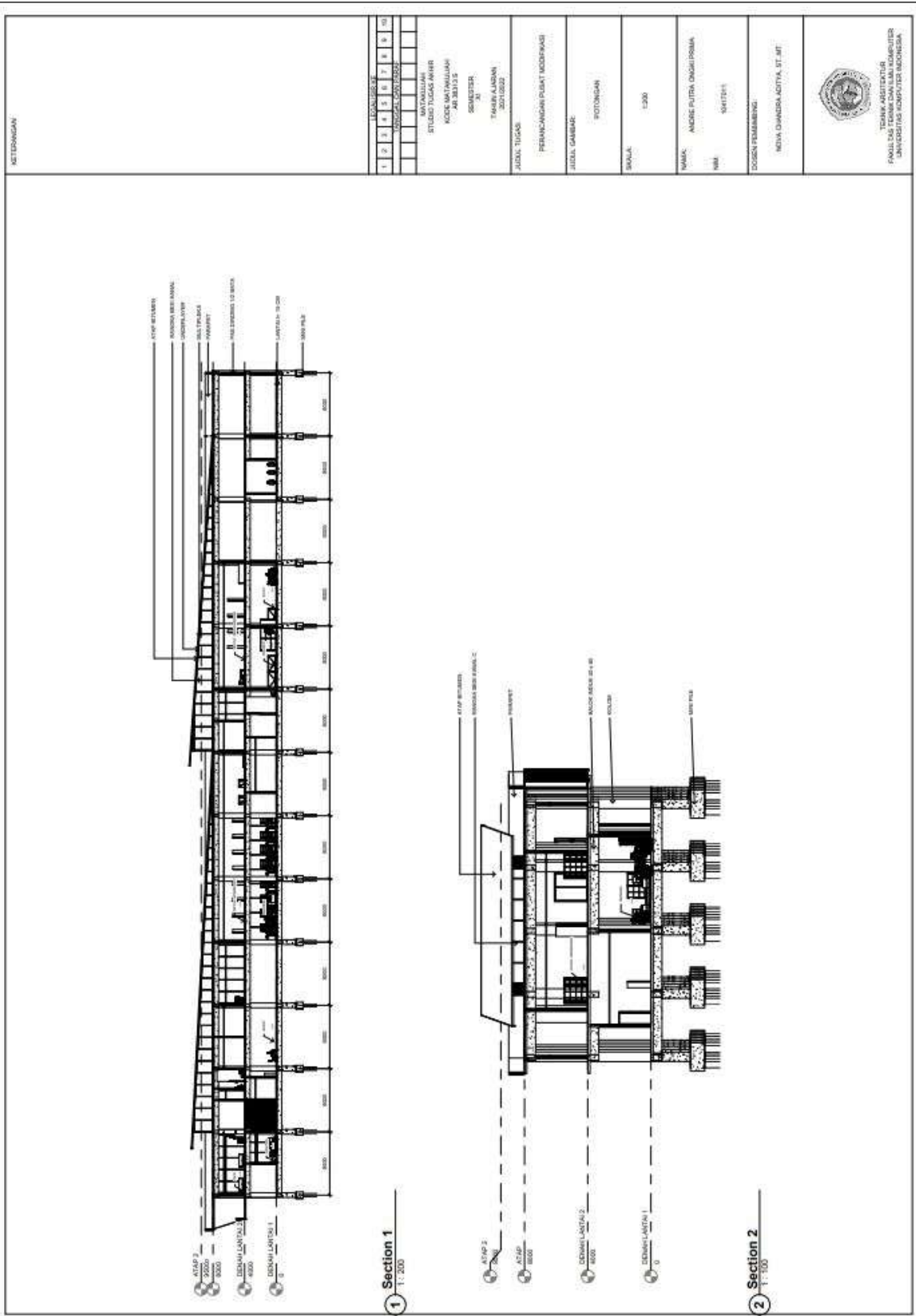
1 POTONGAN SITE A  
1:300



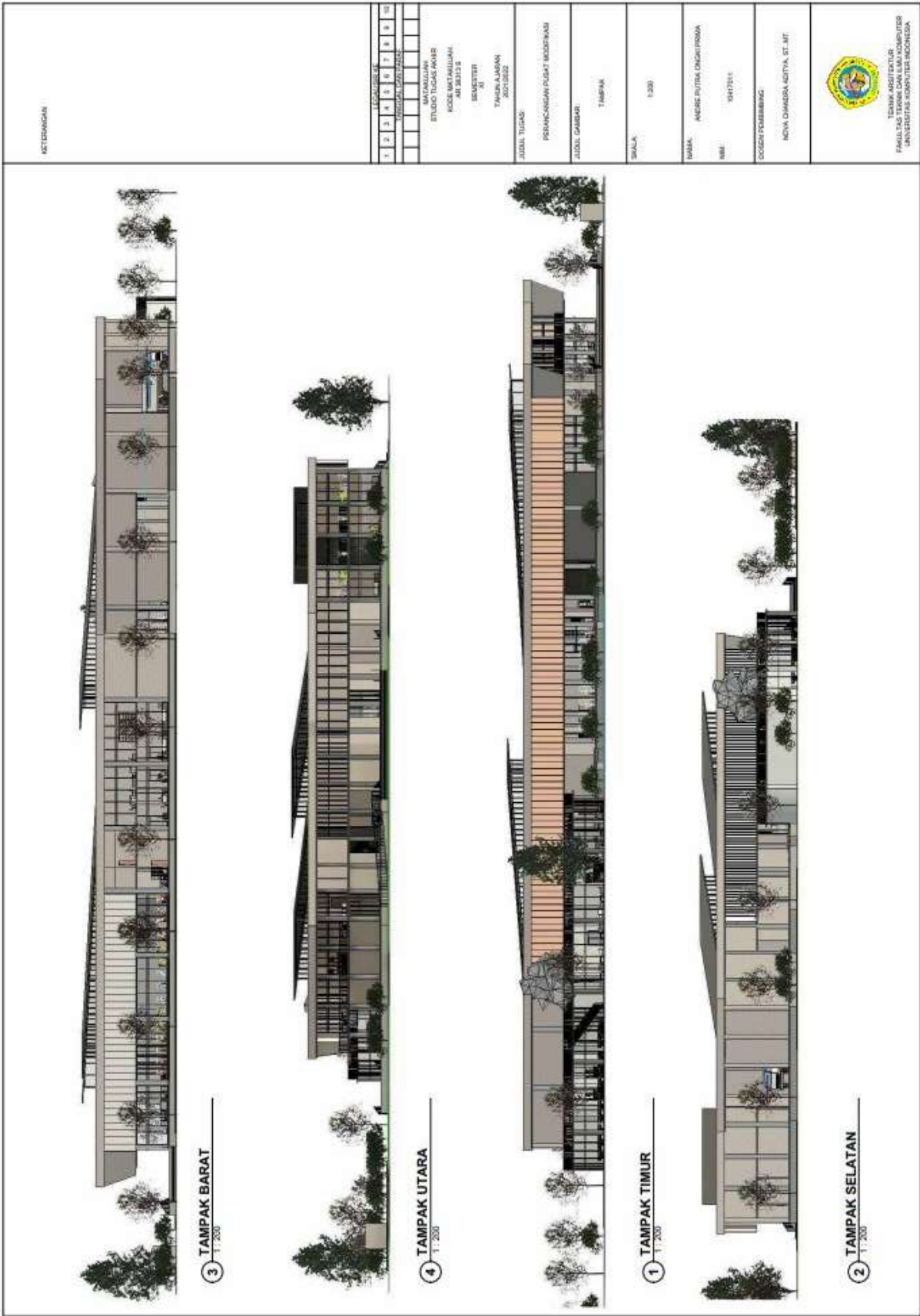
2 POTONGAN SITE B  
1:300

Gambar 6.7 Potongan Site





Gambar 6.8 Potongan Bangunan



KETERANGAN

LEGENDA									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

MATRIKULASI  
 STUDI TUGAS PERENCANAAN  
 KODE MATRIKULASI  
 AN 2013 3  
 SEMESTER  
 FAKULTAS  
 JURUSAN

JUDUL TUGAS  
 PERENCANAAN PEGAT BUDIDHA  
 ALUOK DAMBAK

TAMPAK

SKALA  
 1:200

NAMA  
 ANDRE PUTRA ONGIRPAMA

NIM  
 181211

DOSEN PEMBIMBING  
 NEVA DAMASADITIA, ST, MT



FAKULTAS ARSITEKTUR  
 UNIVERSITAS KOMODO INDONESIA

Gambar 6.9 Tampak Bangunan

KETERANGAN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
LEPAKALAH K2									
PROJEK DAN PROPOSAL									

MAYAKULLAH  
STUDIO TUGAS AKHIR  
KODE MAYAKULLAH  
MAYAKULLAH  
SEKOLAH  
XI  
TAMPAK A  
2021/2022

JADUL TUJUAN  
PERANCANGAN PUSAT MODIFIKASI  
TAMPAK RESTORAN

SKALA  
1:100

NAMA  
ANDRE PUTRA CHIKSI PRIMA

NIM  
19417011

DISEN PEMBIMBING  
NOVA CHANDRA ADITYA, ST. MT.

1 TAMPAK A  
1:100

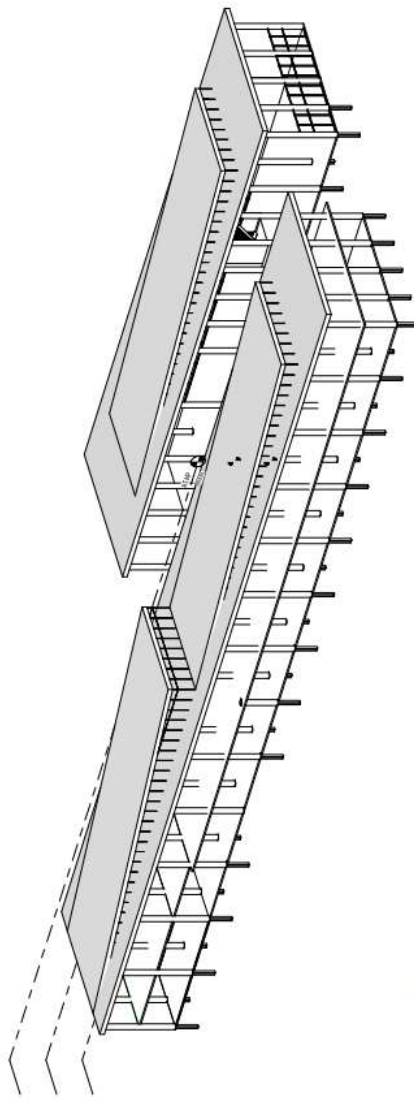

2 TAMPAK B  
1:100

3 TAMPAK C  
1:100

4 TAMPAK D  
1:100

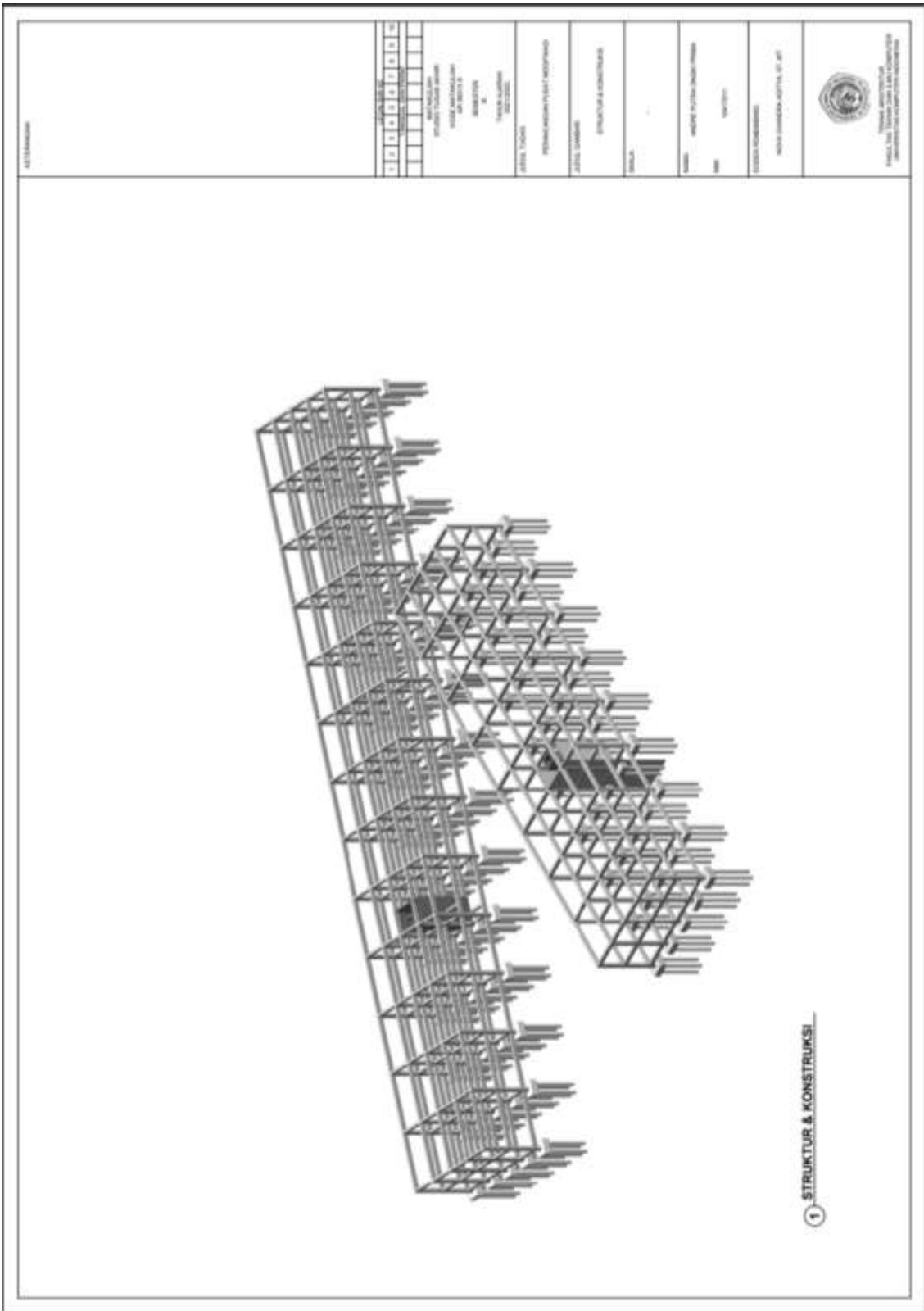
UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA

Gambar 6.10 Tampak Restoran

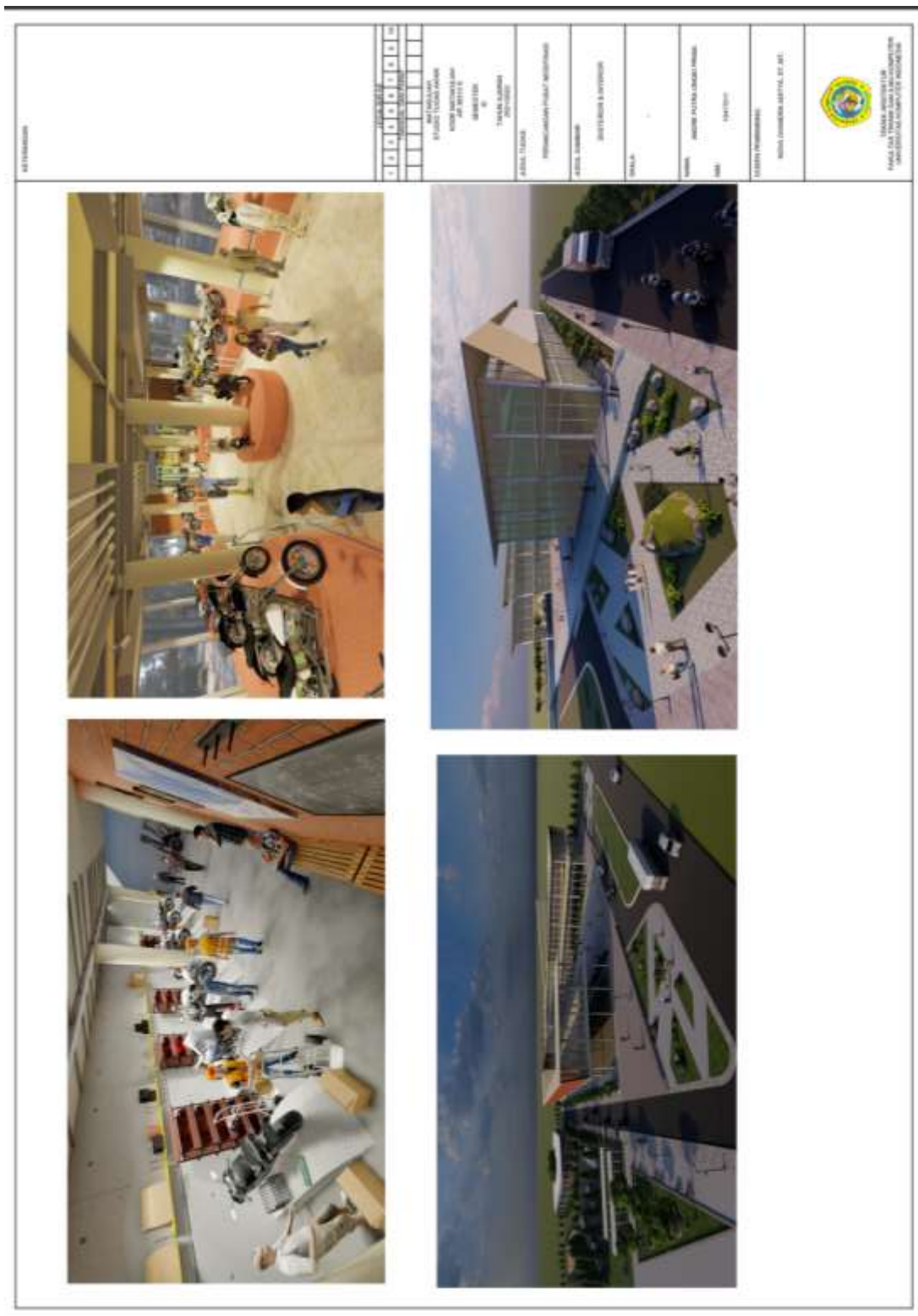
KETERANGAN		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">1</td><td style="text-align: center;">2</td><td style="text-align: center;">3</td><td style="text-align: center;">4</td><td style="text-align: center;">5</td><td style="text-align: center;">6</td><td style="text-align: center;">7</td><td style="text-align: center;">8</td><td style="text-align: center;">9</td><td style="text-align: center;">10</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">KETERANGAN</td> <td style="text-align: center;">KETERANGAN</td> <td style="text-align: center;">KETERANGAN</td> <td style="text-align: center;">KETERANGAN</td> <td style="text-align: center;">KETERANGAN</td> <td style="text-align: center;">KETERANGAN</td> <td style="text-align: center;">KETERANGAN</td> <td style="text-align: center;">KETERANGAN</td> <td style="text-align: center;">KETERANGAN</td> <td style="text-align: center;">KETERANGAN</td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	<p style="text-align: center;"> <small>STUDIO TUGAS</small>  <small>STUDIO TUGAS AKHIR</small>  <small>KODE MATAKULIAH</small>  <small>AK.3613.3</small>  <small>SEMESTER</small>  <small>XI</small>  <small>TAHUN AJARAN</small>  <small>2022/2023</small> </p> <p style="text-align: center;"> <small>JUDUL TUGAS</small>  <small>PERANCANGAN</small>  <small>JUDUL GAMBAR</small>  <small>AKSONOMETRI STRUKTUR</small>  <small>SKALA</small>  <small>1:200</small> </p> <p style="text-align: center;"> <small>NAMA</small>  <small>ANDRI PUTRA ONDI PRIMA</small>  <small>NIM</small>  <small>06412011</small>  <small>DOSEN PEMBIMBING</small>  <small>NOVA CHANDRA AGSTYA, ST. MT.</small> </p> <div style="text-align: center;">   <small>INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER</small>  <small>FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER</small>  <small>UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA</small> </div>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10														
KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN	KETERANGAN														

**1** AKSONOMETRI STRUKTUR

Gambar 6.10 Aksonometri



Gambar 6.11 Sistem Struktur




Gambar 6.12 Perspektif Eskterior dan interior

PERENCANAAN



LEGALISASI									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
KONDISI LOKASI/TAHAP									
MAYASALAH									
STUDIO TUGAS AKHIR									
KODE MATAKULIAH									
AR 3013 5									
SEMESTER									
II									
TAHUN AKADEMIK									
2021/2022									
JURUSAN									
TEKNIK TEGAS									
PERENCANAAN									
JUDUL GAMBAR									
EKSTERIOR									
INTERIOR									
SKALA									
1:200									
NAMA									
ANDRI PUTRA CAGI/PRIMA									
NIM									
1911011									
DOSEN PEMBIMBING									
NOVA CHANDRA ADITYA, ST., MT.									

TEKNIK ARSITEKTUR  
 FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN  
 UNIVERSITAS BINA PUTRA INDONESIA

Gambar 6.13 Perspektif Eskterior dan interior


KETERANGAN										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
LEMBAR KERJA										
PROSEK DAN TUGAS										
KONSTRUKSI										
STUDI TUGAS AKHIR										
KONSTRUKSI										
KODE SAS KLASIKUM										
AP 30123 3										
SEMESTER										
XI										
TAHUN AJARAN										
2021/2022										
JUDUL TUGAS										
PERENCANAAN										
JUDUL GAMBAR										
EKSTERIOR										
INTERIOR										
SKALA										
1:200										
TAMBAH										
ANDRI PUTRA ANGIL PRIMA										
NIM										
1041701										
DOSEN PEMBINA										
NOVA CHANDRA ADITYA, ST., MT.										
										
TEKNIK INFORMATIKA FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA										






Gambar 6.14 Perspektif Eksterior



KETERANGAN									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
LEMBAR KERJA									
PROJEK DAN TEMA									
STUDI TUGAS AKHIR									
KORSIAS HASILAH									
NIM 301313 5									
SEMESTER									
XI									
TAHUN AKADEMIK									
2021/2022									
JUDUL TUGAS									
PERENCANAAN									
JUDUL GAMBAR									
EKSTERIOR									
INTERIOR									
SKALA									
1:200									
TAMBAH									
ANDRI PUTRA ANGUS PRIMA									
NIM									
1041701									
DOSEN PEMBIMBING									
NOVA CHANDRA ADITYA, ST., MT.									
									
TEKNIK ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA									

Gambar 6.15 Perspektif Eskterior

METERANGAN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

KEMENTERIAN RI  
 TEKNOLOGI DAN INFORMATIKA  
 INSTITUT TEKNOLOGI SEPuluhRI  
 STASIUN TUGAS PAKSI  
 KODE AKRABALAH  
 AN 20172 S  
 SEMESTER  
 XI  
 TAHUN AJARAN  
 2017/2018


JUDUL TUGAS  
 PERENCANAAN  
 JUDUL GAMBAR  
 EKSTERIOR  
 (PUSKOP)

SWALA  
 1 200


NAMA  
 ANDRE PUTRA CINGHI PRIMA

NIM  
 10417011

DOSEN PEMBIMBING  
 NOVIA CHANDRA ADITYA, ST, JAT.



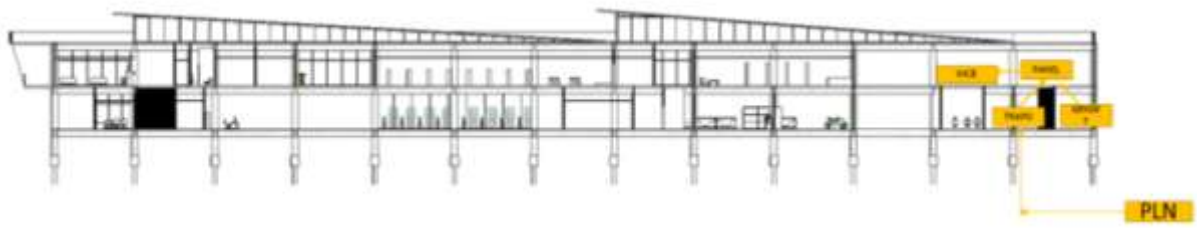
TEKNIK ARSITEKTUR  
 FAKULTAS TEKNIK DAN ILMU KOMPUTER  
 UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA



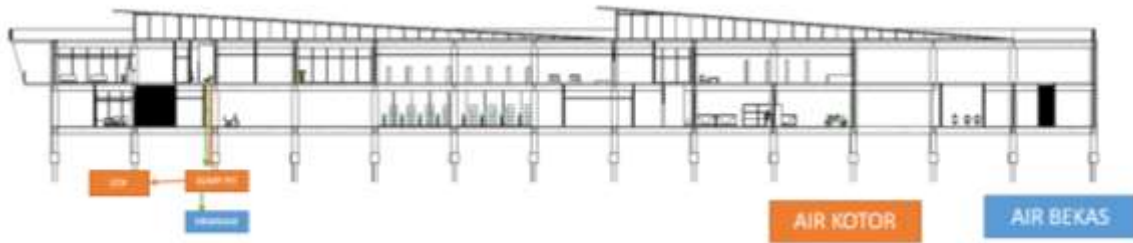
Gambar 6.16 Perspektif interior



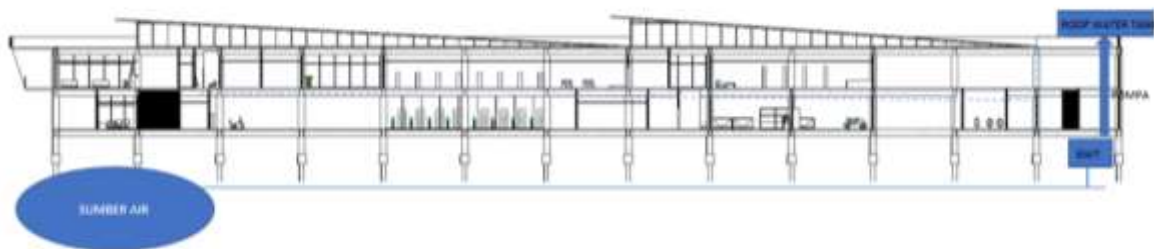
Gambar 6.17 Maket



Gambar 6.18 Konsep Utilitas listrik



Gambar 6.19 Konsep Utilitas air kotor



Gambar 6.20 Konsep Utilitas air bersih