

LAMPIRAN KARTU ASISTENSI



KARTU ASISTENSI FAKULTAS TEKNIK

NAMA = TANIA DEVIANI **MATA KULIAH** = PAA
NIM = 41217210013 **SMT/THN AKAD** = 8/2017
FAK/JUR = T. ARSITEKTUR **DOSEN PEMBIMBING** = RAHIL M. HASBI, ST., M.Arch

NO	TGL	KETERANGAN	PARAF	NO	TGL	KETERANGAN	PARAF
1.	23/03/2021	Karena baru menyelesaikan bab 1, maka lurus melanjutkan laporan sampai dengan bab 4 		5.	21/06/2021	1. Jalur kendaraan untuk membawa barang 2. Amphitheatre backstage diubah kesamping 3. Ukuran dimensi denah dan furniture diperbaiki 	
2.	10/04/2021	1. Zoning bukan analisa awal tp hasil 2. Analisa tapak dilengkapi dengan kemedian hasilnya baru zoning. Begitu juga massa bangunan 3. Konsep disesuaikan dgn KAK 		6.	28/06/2021	1. Potongan lebih di detailkan lagi 2. Berikan denah dan garis potongan pada sheets gambar potongan agar terlihat jelas bagian yg dipotong 	
3.	26/04/2021			7.	16/08/2021	1. Revisi Hasil Sidang 	
4.	31/05/2021	1. Penempatan ruang pengelola ditempatkan di zoning semi privat 2. Penempatan gedung serbaguna ditempatkan di area depan 					

LAMPIRAN KARTU OREN

FORM JADWAL DAN CHECKLIST PRODUK TUGAS AKHIR ARSITEKTUR 85

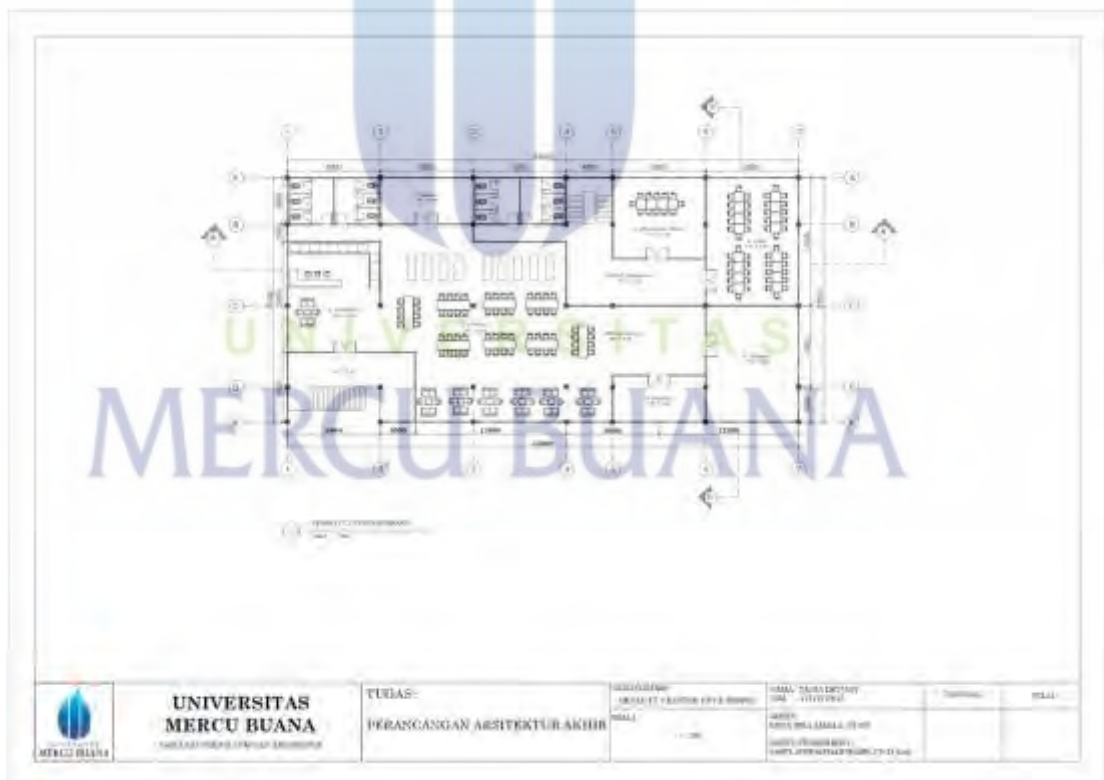
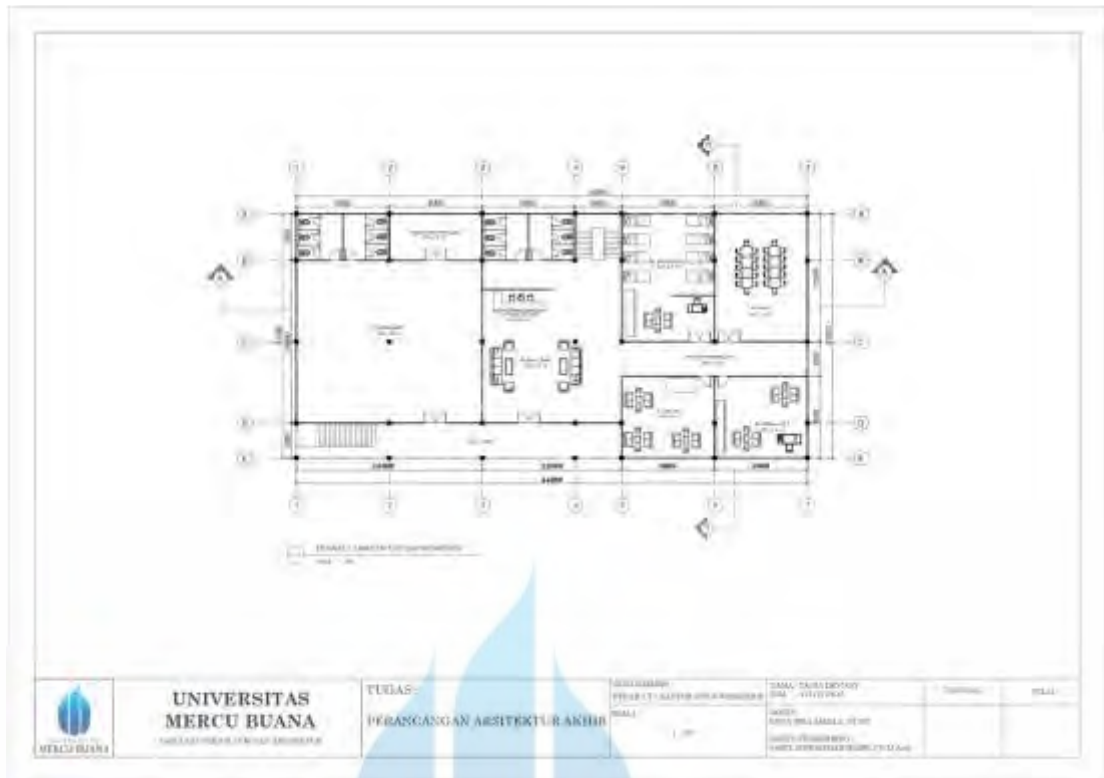
Nama : Tania Deviani Pembimbing: Rahil Muhammad Hasbi, ST, M.Arch
 NIM : 41217210013 Judul: Perancangan dan Perencanaan Taman Budaya Sleman

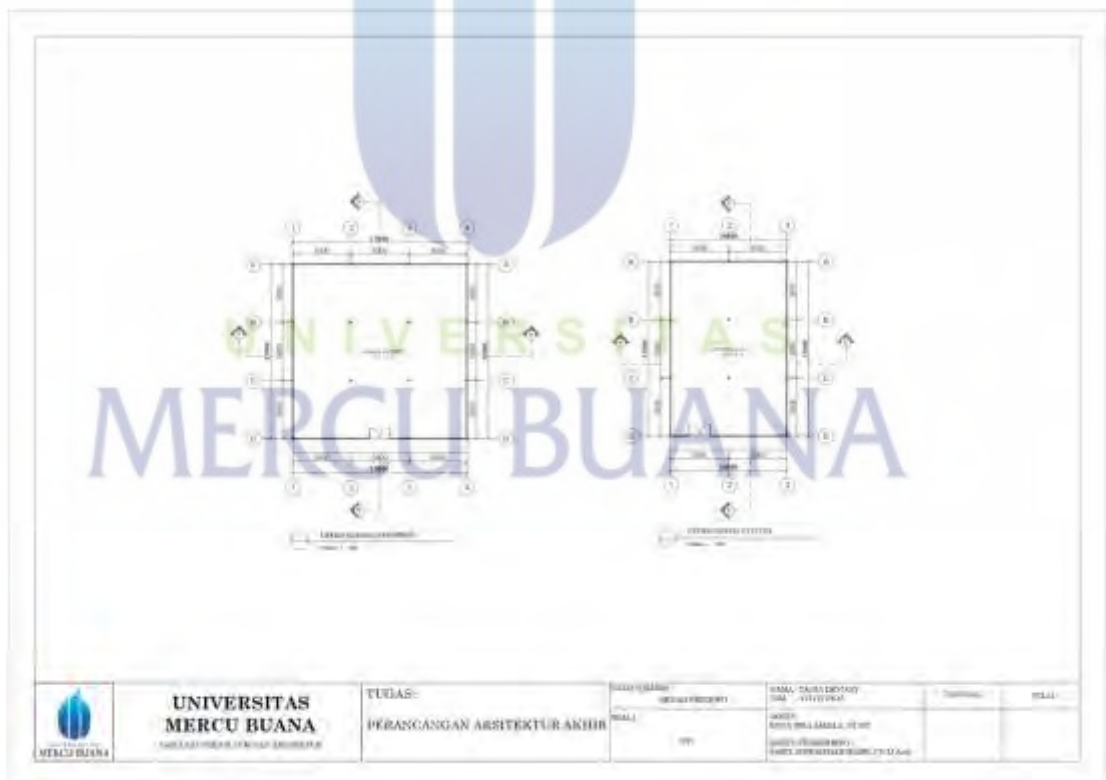
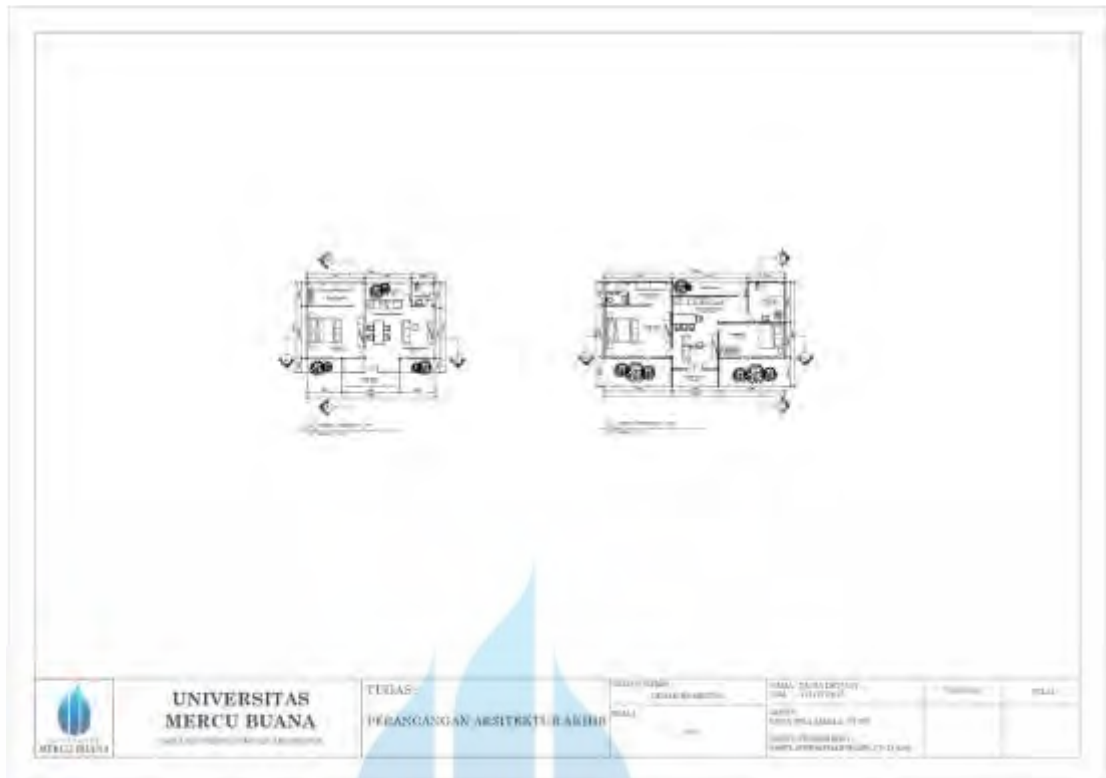
Mohon Bpk./Ibu pembimbing TIDAK memberikan paraf apabila produk yang diminta belum layak

PARAF PEMBIMBING	KEGIATAN	WAKTU														TANGGAL TARGET
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
		1 Mei - 1 Mei	2 Mei - 11 Mei	12 Mei - 21 Mei	22 Mei - 31 Mei	1 Jun - 10 Jun	11 Jun - 20 Jun	21 Jun - 30 Jun	1 Jul - 10 Jul	11 Jul - 20 Jul	21 Jul - 30 Jul	31 Jul - 10 Aug	11 Aug - 20 Aug	21 Aug - 30 Aug	31 Aug - 10 Sep	
A. PENDAHULUAN																
	Treffing/pemilihan proyek															17 Maret 2021
B. PROPOSAL																
	Latar belakang															
	Tanggapan terhadap KRI															
	Tinjauan pustaka/dok/dan kajian literatur															10 April 2021
	Survey lapangan															
	Programming dan Analisa Tapak															
	Konsep Perancangan															
C. PERA DESAIN & PENGEMBANGAN DESAIN																
	PERA DESAIN															
	Rencana masa															
	Skala masa terhadap lokasi															
	Perencanaan tapak															
	Makna dan pemertanian tapak dan lingkungan															
																29 Mei 2021
	PENGEMBANGAN DESAIN															
	Denah															
	Tampak (perspective full warna)															
	Potongan															
D. PENGEMBANGAN DESAIN II																
	Akomodasi struktur (kolom, balok, pondasi, atap)															
	Membuat MEP															
	Akomodasi arsitektur & elemen lain masa bangunan															
	Denah, potongan detail untuk ruangan khusus (maksimal 5 ruang)															10 Juni 2021
	Detail arsitektural (detail ornamen, detail, minimal 3)															
E. PERALISAN BANGUNAN																
	Pergerakan interior (maksimal 5 ruang utama)															
	Pergerakan secara SANGAT + MUDAH (interior, suasana lingkungan sekitar + bangunan, land use), minimal 4															10 Juli 2021
	Sequence minimal 3															
F. DISPLAY																
	Video animasi di Youtube															10 Juli - 12 Juli 2021
	Konsep gambar desain & arsitektural															
	Pameran Foto (diagor dan perlihatkan)															
G. PERSIAPAN LAYANAN (KIRI KIRI)																
	DAK/CD/animasi presentasi gambar 3D, 3D animasi															14 Juli 2021
	DAK/animasi presentasi produk laporan perancangan 3D, 3D animasi															
	PERENCANAAN/ANALISIS RUANG															14 Juli 2021
I. SERVIS AKHIR																
	Batas akhir pengumpulan "Lulus Menunggu"															19 Juli 2021
	Batas akhir pengumpulan "Lulus Pertanyaan"															2 minggu setelah sidang
	Batas akhir pengumpulan "Lulus Pertanyaan"															4-6 minggu setelah sidang

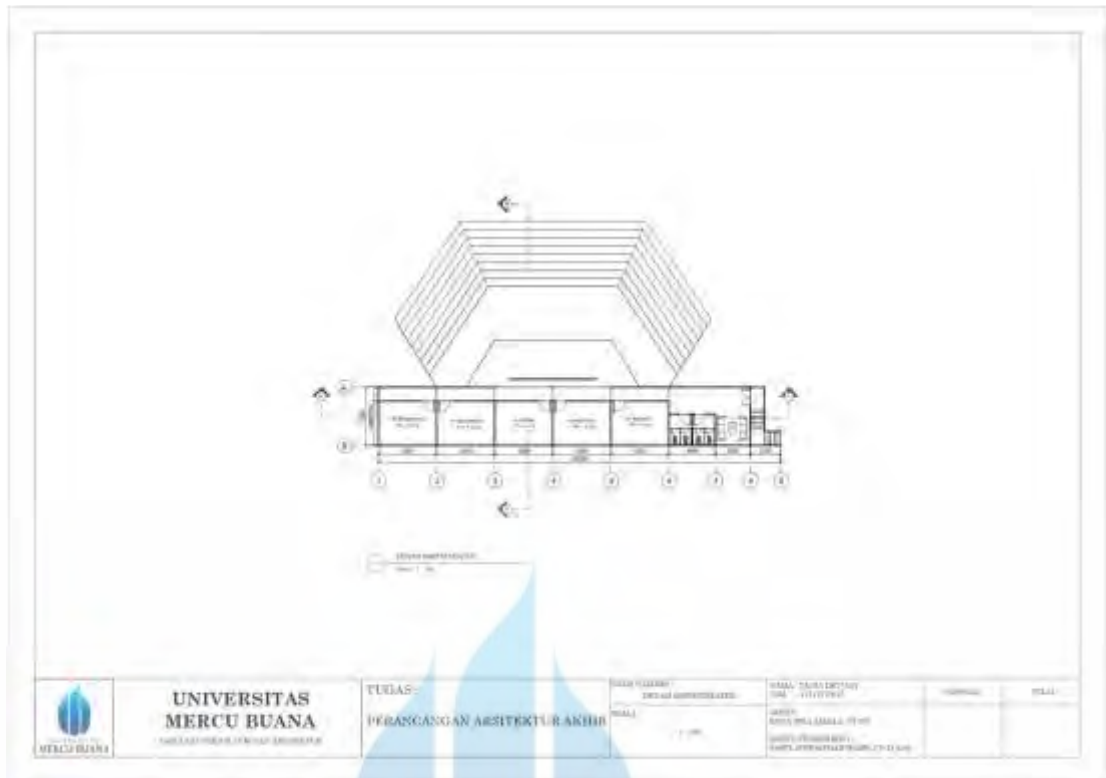
LAMPIRAN GAMBAR PERANCANGAN







Laporan Perancangan Arsitektur Akhir
Perancangan Taman Budaya Kabupaten Sleman











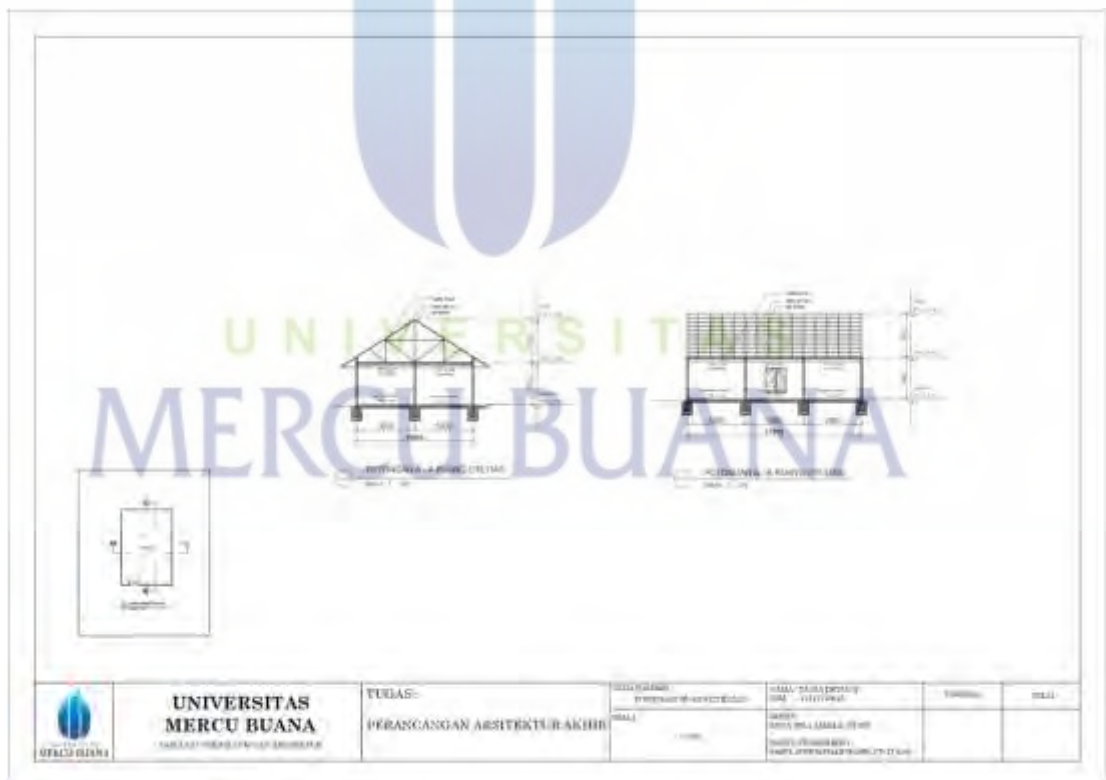
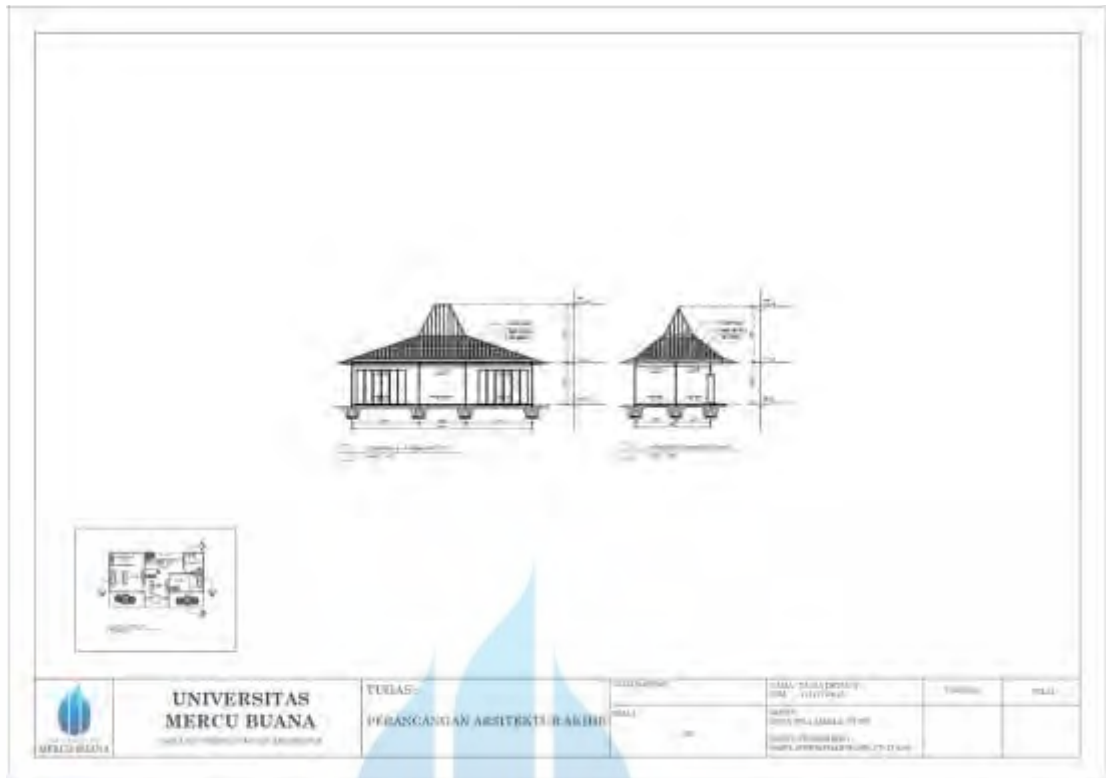
This architectural drawing shows a facade elevation and a floor plan for a building. The facade features a gabled roof structure with a central entrance and several windows. The floor plan shows a rectangular layout with various rooms and a central corridor. The drawing is presented in a technical style with dimension lines and annotations.

 <p>UNIVERSITAS MERCU BUANA Fakultas Seni Rupa dan Desain</p>	<p>TUGAS: PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR</p>	<p>NOLOK/NOLOK: 000 / 000</p>	<p>NAMA/ NAMA DESAINER: SARA - YULIYANTI</p>	<p>TANGGAL:</p>	<p>SKALA:</p>
		<p>NAMA: SARA YULIYANTI/0000000000</p>	<p>NAMA/ NAMA DESAINER: SARA - YULIYANTI</p>	<p>TANGGAL:</p>	<p>SKALA:</p>

This architectural drawing shows a facade elevation and a floor plan for a building, similar to the first iteration but with a different facade design. The facade features a gabled roof structure with a central entrance and several windows. The floor plan shows a rectangular layout with various rooms and a central corridor. The drawing is presented in a technical style with dimension lines and annotations. A large watermark of the Universitas Mercu Buana logo is overlaid on the drawing.

UNIVERSITAS
MERCU BUANA

 <p>UNIVERSITAS MERCU BUANA Fakultas Seni Rupa dan Desain</p>	<p>TUGAS: PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR</p>	<p>NOLOK/NOLOK: 000 / 000</p>	<p>NAMA/ NAMA DESAINER: SARA - YULIYANTI</p>	<p>TANGGAL:</p>	<p>SKALA:</p>
		<p>NAMA: SARA YULIYANTI/0000000000</p>	<p>NAMA/ NAMA DESAINER: SARA - YULIYANTI</p>	<p>TANGGAL:</p>	<p>SKALA:</p>



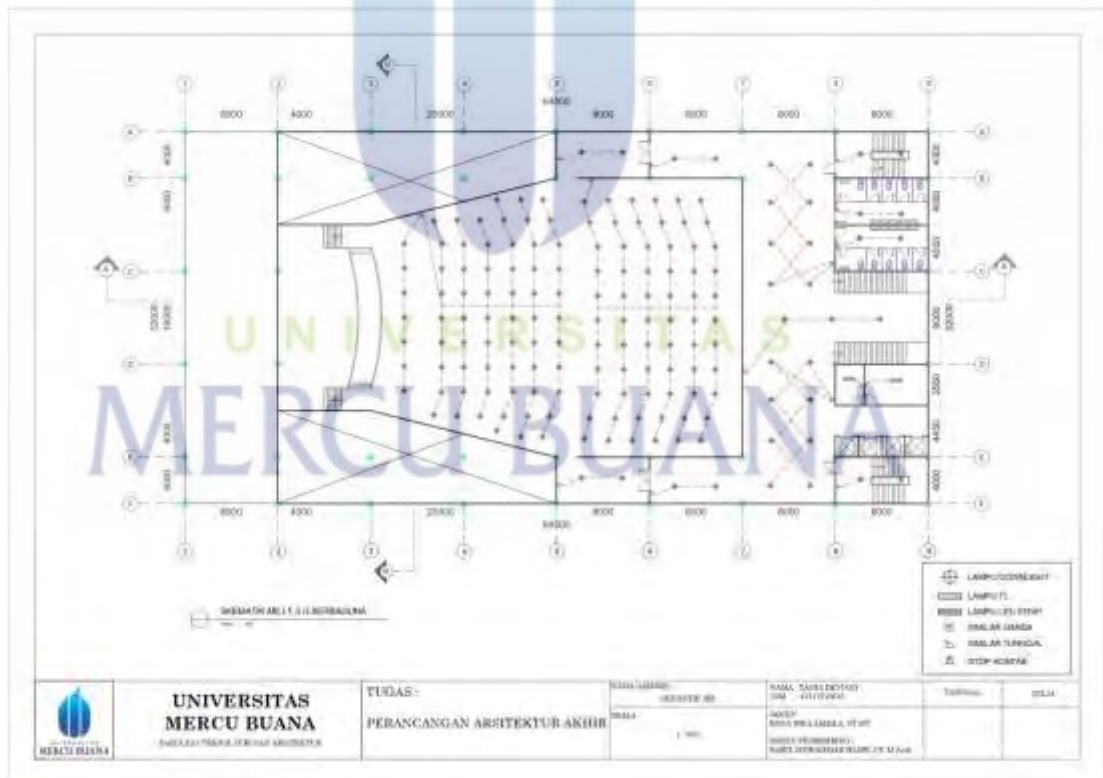
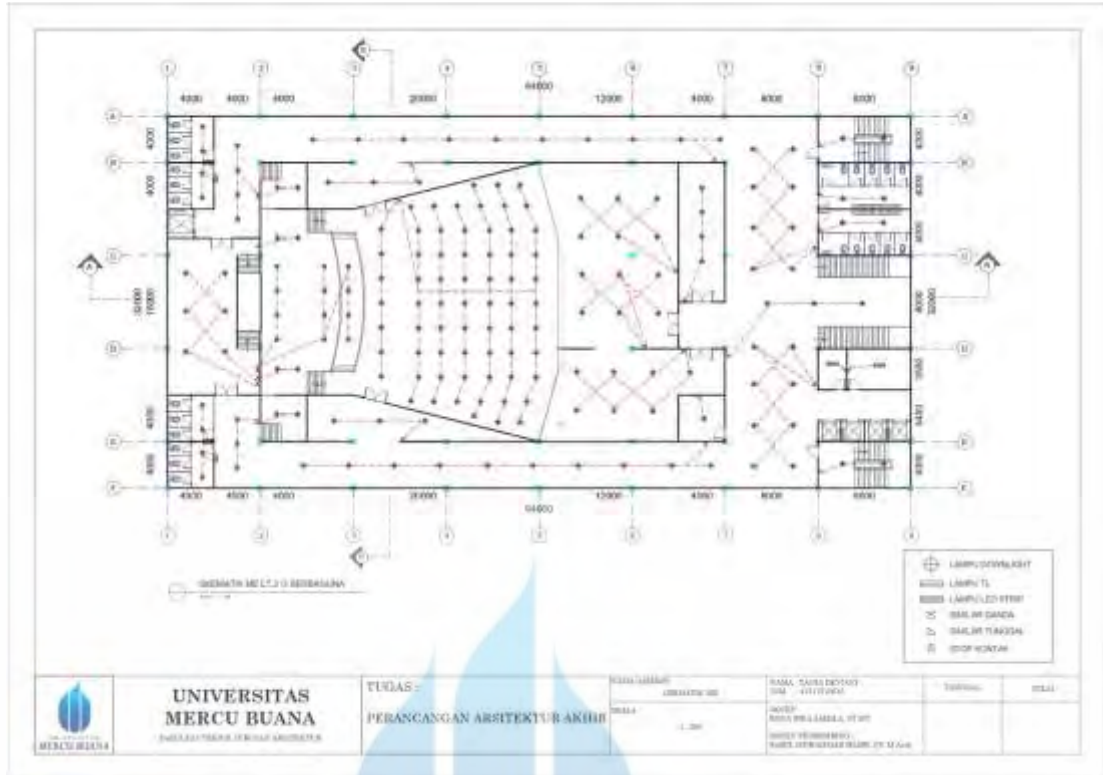




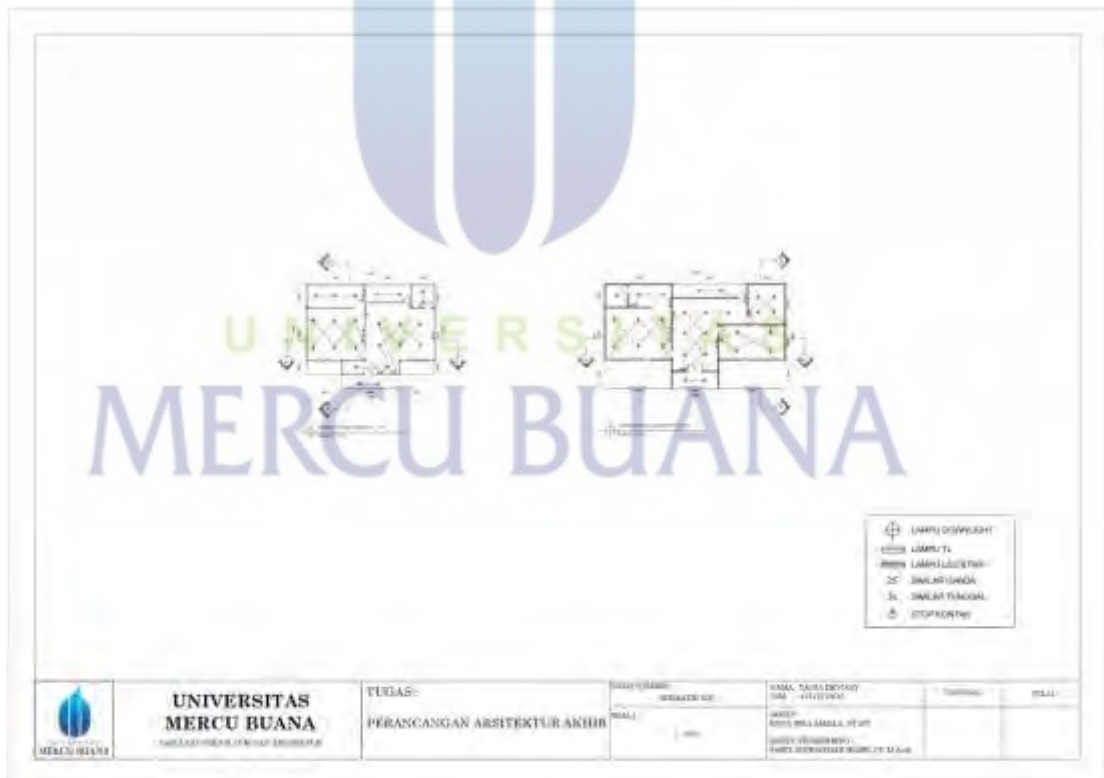
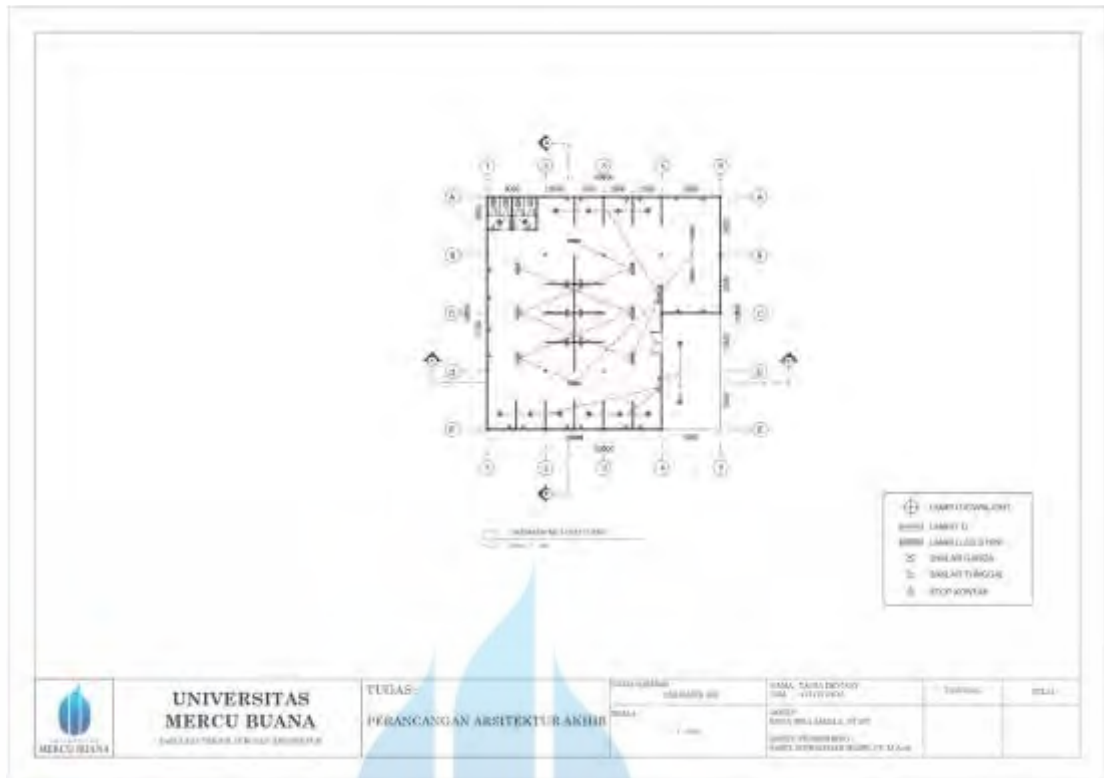
Laporan Perancangan Arsitektur Akhir Perancangan Taman Budaya Kabupaten Sleman



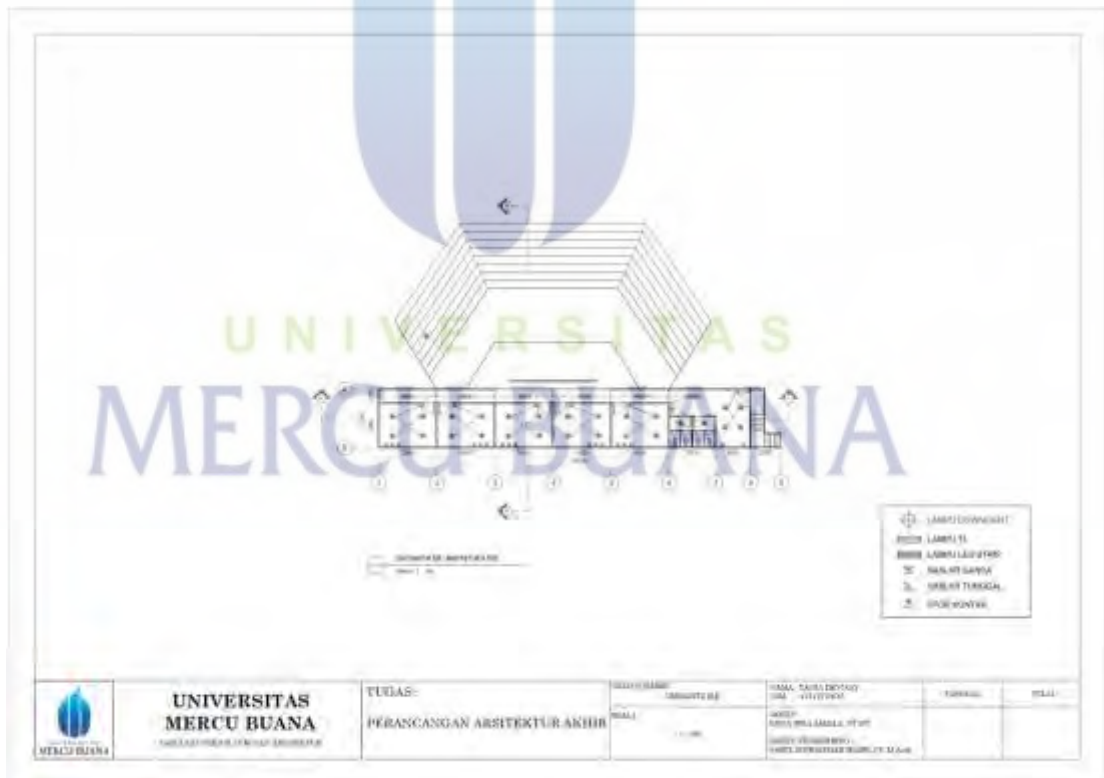
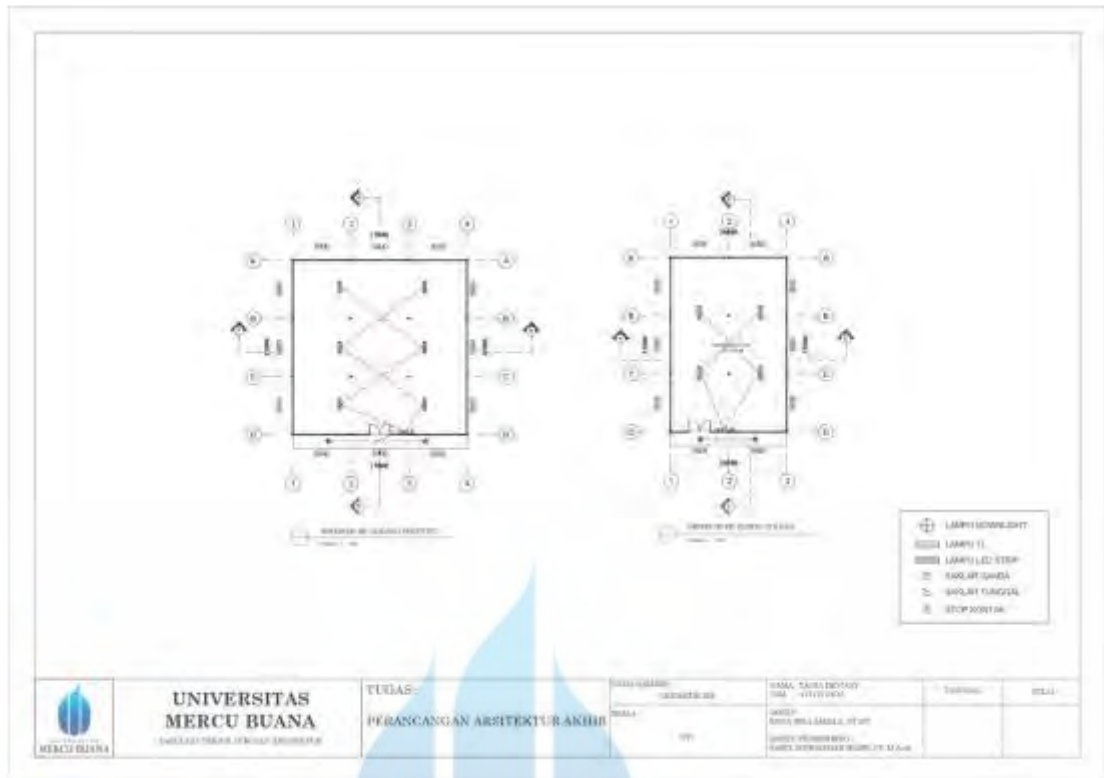
Laporan Perancangan Arsitektur Akhir
Perancangan Taman Budaya Kabupaten Sleman

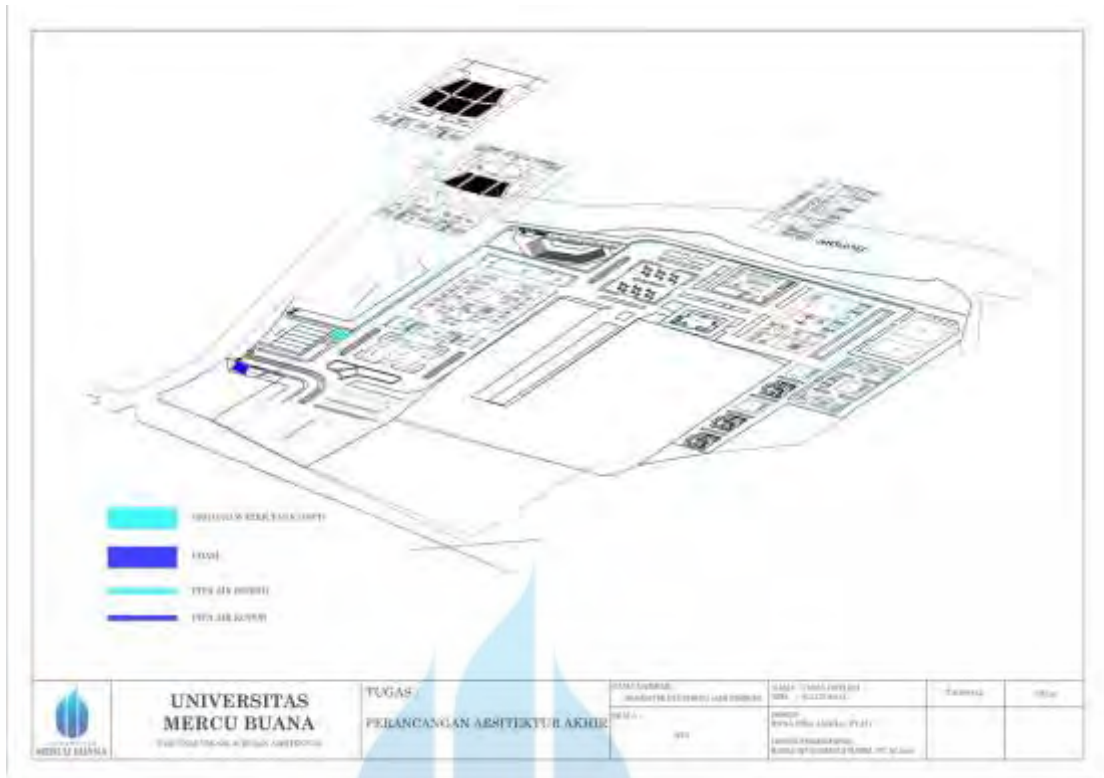


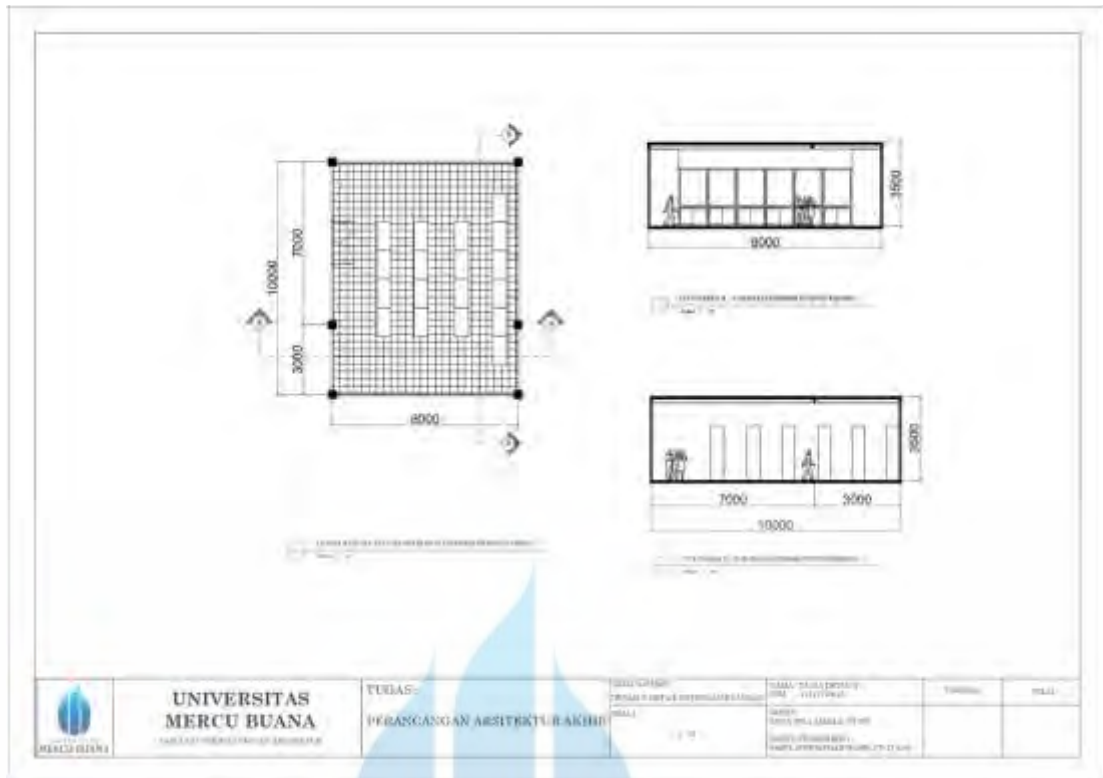
Laporan Perancangan Arsitektur Akhir
 Perancangan Taman Budaya Kabupaten Sleman

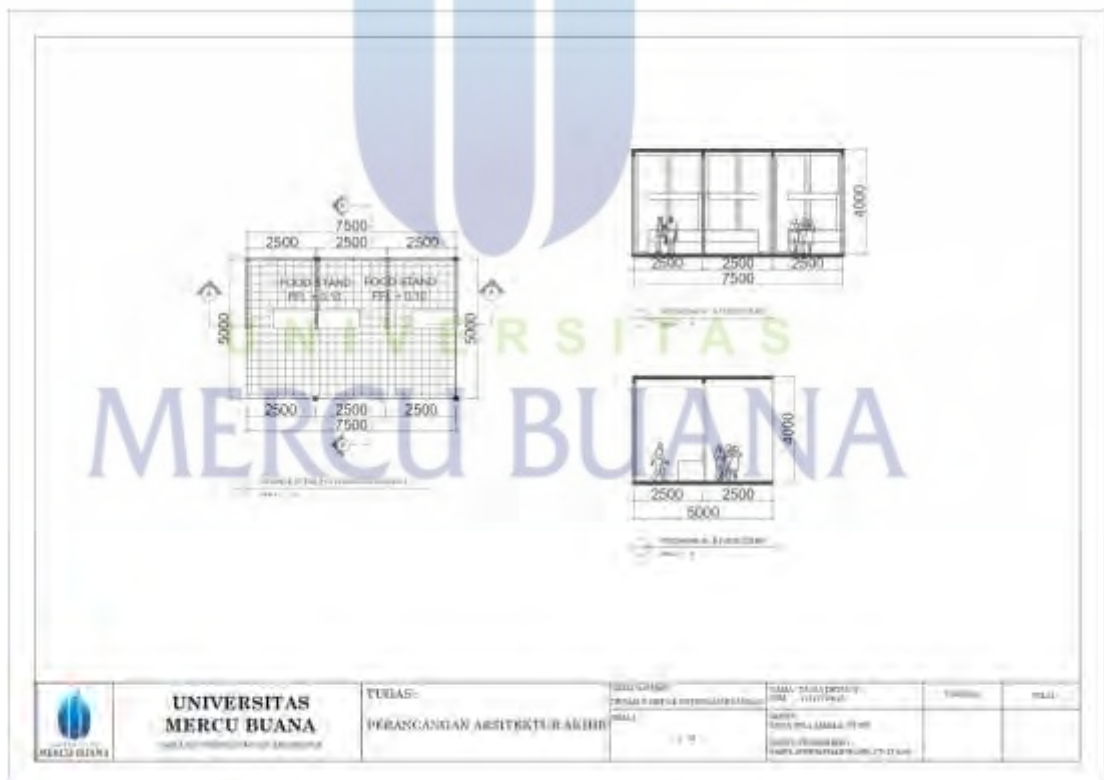
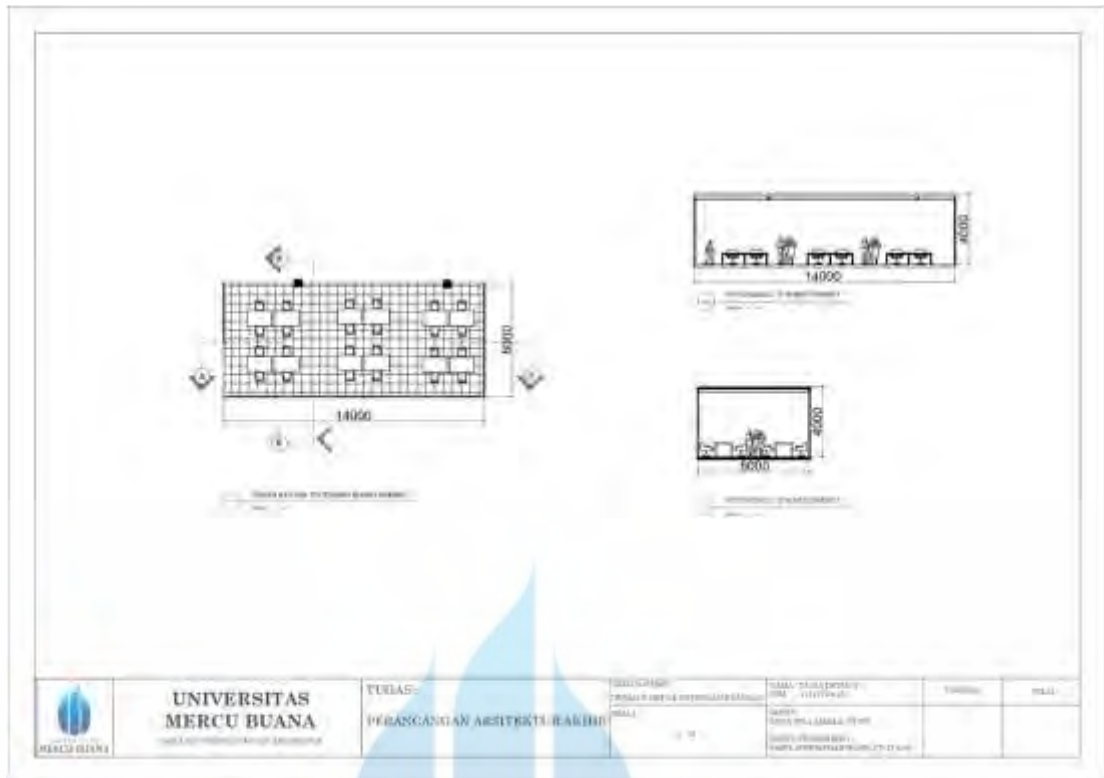


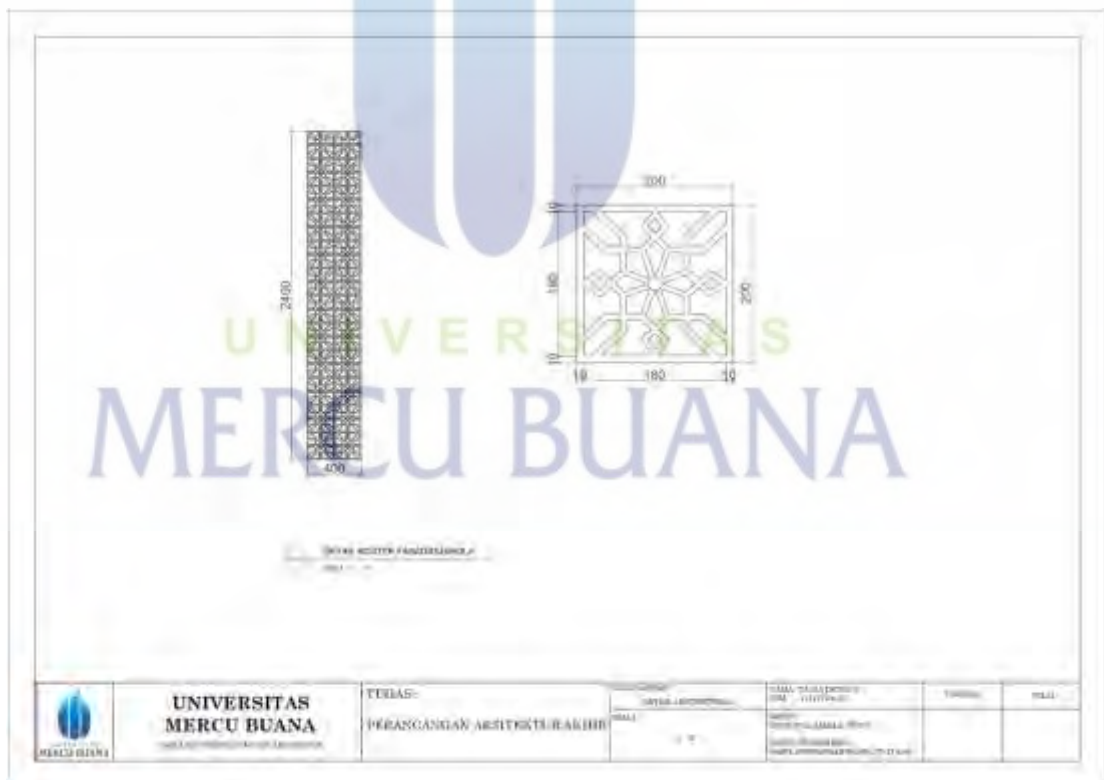
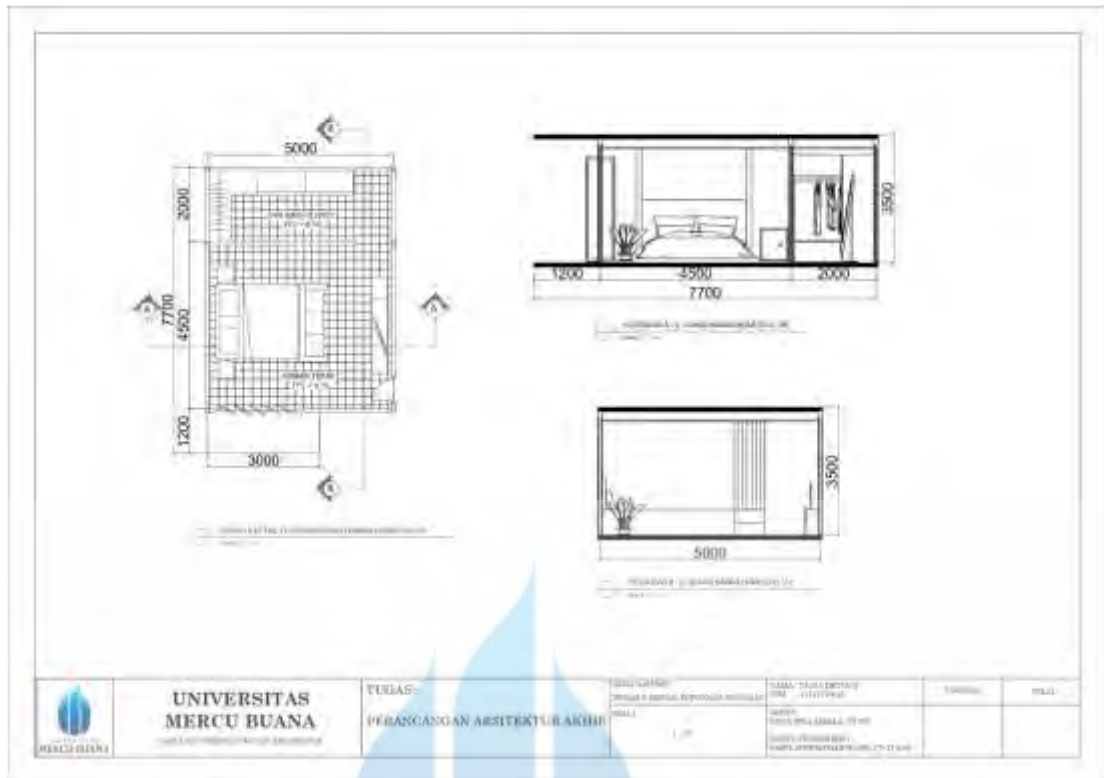
Laporan Perancangan Arsitektur Akhir
Perancangan Taman Budaya Kabupaten Sleman

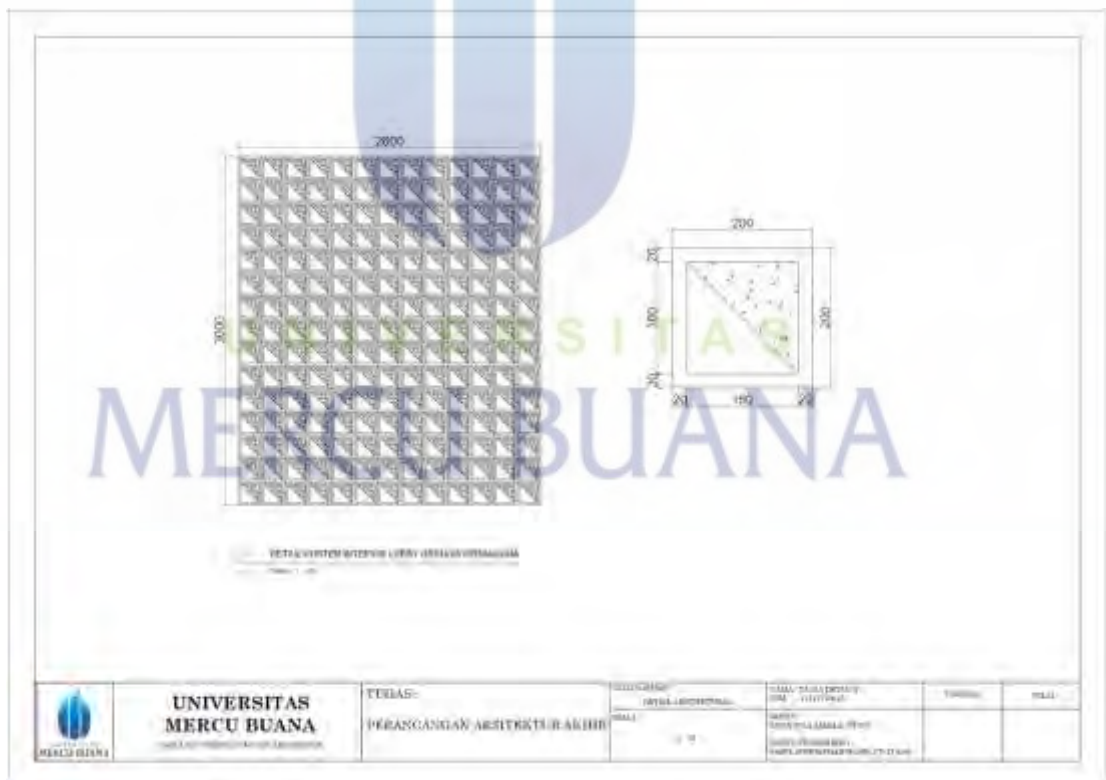
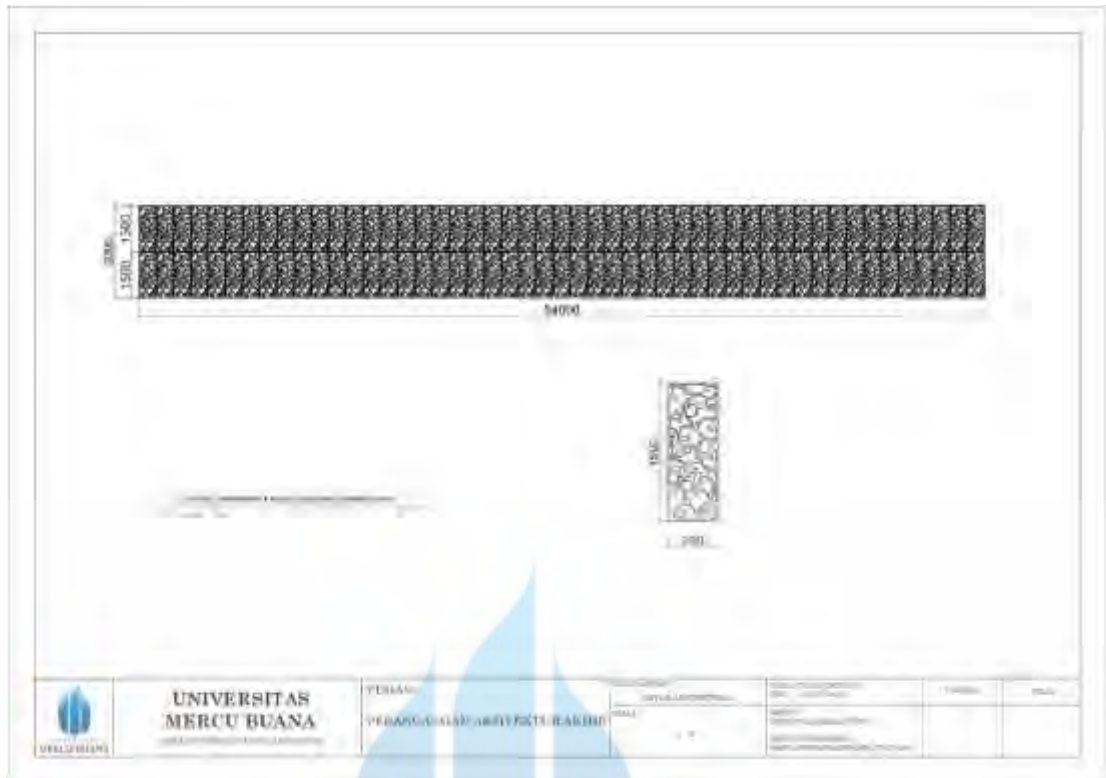














INTERIOR AUDITORIUM



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
 THE CULTURE TRAILS UNIVERSITY

TUGAS :
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

DAFTAR ISI
 DAFTAR ISI
 1 | 10

NAMA : DINDA SYLVIA
 NIM : 20020011001
 JURUSAN :
 DESAIN PERANCANGAN
 ARSITEKTUR BANGUNAN PERKOTAAN

FAKULTAS :

SIKAP :



INTERIOR PERPUSTAKAAN



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
 THE CULTURE TRAILS UNIVERSITY

TUGAS :
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

DAFTAR ISI
 DAFTAR ISI
 1 | 10

NAMA : DINDA SYLVIA
 NIM : 20020011001
 JURUSAN :
 DESAIN PERANCANGAN
 ARSITEKTUR BANGUNAN PERKOTAAN

FAKULTAS :

SIKAP :



INTERIOR FOOD COURT



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
 THE CULTURE TRADING UNIVERSITY

TUGAS :
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

TAMBAH LUBANG
 JENDELA DI DINDING
 01/04/2021
 1/10

NAMA : TEGAH BRUYAN
 NIM : 50020210011
 JURUSAN : ARSITEKTUR BINA BANGUNAN
 FAKULTAS : FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

PERIODE :

HALAMAH



INTERIOR RUANG TAMU KANTOR UTP



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
 THE CULTURE TRADING UNIVERSITY

TUGAS :
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

TAMBAH LUBANG
 JENDELA DI DINDING
 01/04/2021
 1/10

NAMA : TEGAH BRUYAN
 NIM : 50020210011
 JURUSAN : ARSITEKTUR BINA BANGUNAN
 FAKULTAS : FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

PERIODE :

HALAMAH



INTERIOR KAMAR TIDUR HOMESTAY



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
THE CLIMATE FRIENDLY UNIVERSITY

TUGAS :
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

TAMBAHAN :
 PERENCANAAN LANSKAP

NAMA : TADDA SYLVIA
 NIM : 5002021001

FAKULTAS :

SIKIP :



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
THE CLIMATE FRIENDLY UNIVERSITY

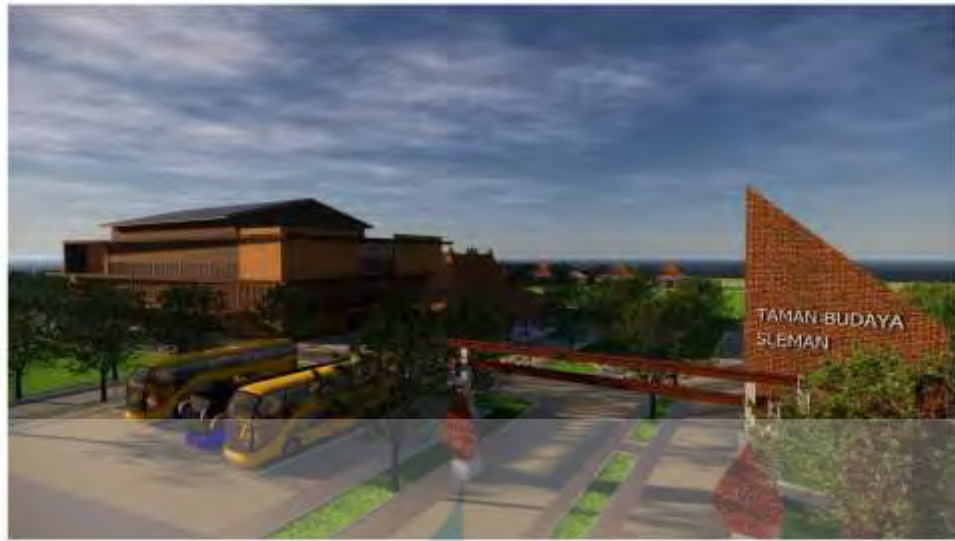
TUGAS :
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

TAMBAHAN :
 PERENCANAAN LANSKAP

NAMA : TADDA SYLVIA
 NIM : 5002021001

FAKULTAS :

SIKIP :



**UNIVERSITAS
MERCU BUANA**
FAKULTAS TEKNIK JURUSAN ARSITEKTUR

TUGAS :
PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

NAMA TORONG :
BERSYOKYU BANG

NO. :
NTI

NAMA :
FADIA DEVIYU

NO. :
1002021001001001

TANGGAL :
/ /

REVISI :
/ /

LEMB. PENGABDIAN :
KEGI. M. BUDAYA SLEMAN PERUMAH



**UNIVERSITAS
MERCU BUANA**
FAKULTAS TEKNIK JURUSAN ARSITEKTUR

TUGAS :
PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

NAMA TORONG :
BERSYOKYU BANG

NO. :
NTI

NAMA :
FADIA DEVIYU

NO. :
1002021001001001

TANGGAL :
/ /

REVISI :
/ /

LEMB. PENGABDIAN :
KEGI. M. BUDAYA SLEMAN PERUMAH



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
 FAKULTAS TEKNIK JURUSAN ARSITEKTUR

TUGAS :
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

DAFTAR ISI

REVISI

NTI

NAMA : FADIA DEVI
 NIM : 1002021001
 JURUSAN : TEKNIK ARSITEKTUR
 FAKULTAS : TEKNIK

TANGGAL

REVISI



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
 FAKULTAS TEKNIK JURUSAN ARSITEKTUR

TUGAS :
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

DAFTAR ISI

REVISI

NTI

NAMA : FADIA DEVI
 NIM : 1002021001
 JURUSAN : TEKNIK ARSITEKTUR
 FAKULTAS : TEKNIK

TANGGAL

REVISI



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
 FAKULTAS TEKNIK JURUSAN ARSITEKTUR

TUGAS :
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

SAMUDRABUMI
 TERPESERTA MAJLIS

NOVA :
 NTE

NAMA : FADIA DEVIYU
 NIM : 100202011

TUGAS :

NOVA :

NAMA : FADIA DEVIYU
 NIM : 100202011



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
 FAKULTAS TEKNIK JURUSAN ARSITEKTUR

TUGAS :
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

SAMUDRABUMI
 TERPESERTA MAJLIS

NOVA :
 NTE

NAMA : FADIA DEVIYU
 NIM : 100202011

TUGAS :

NOVA :

NAMA : FADIA DEVIYU
 NIM : 100202011



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
FAKULTAS TEKNIK / JURUSAN ARSITEKTUR

TUGAS I
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

KELOMPOK	KELOMPOK	KELOMPOK	KELOMPOK	KELOMPOK
01	02	03	04	05



**UNIVERSITAS
 MERCU BUANA**
FAKULTAS TEKNIK / JURUSAN ARSITEKTUR

TUGAS I
 PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

KELOMPOK	KELOMPOK	KELOMPOK	KELOMPOK	KELOMPOK
01	02	03	04	05



**UNIVERSITAS
MERCU BUANA**
FAKULTAS TEKNIK JURUSAN ARSITEKTUR

TUGAS :
PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

DAFTAR ISI	DAFTAR ISI	DAFTAR ISI	DAFTAR ISI
1. PENDAHULUAN	2. DASAR TEORI	3. METODE PENELITIAN	4. HASIL DAN PEMBAHASAN
5. PENUTUP	6. DAFTAR PUSTAKA	7. LAMPIRAN	8. DAFTAR ISI



**UNIVERSITAS
MERCU BUANA**
FAKULTAS TEKNIK JURUSAN ARSITEKTUR

TUGAS :
PERANCANGAN ARSITEKTUR AKHIR

DAFTAR ISI	DAFTAR ISI	DAFTAR ISI	DAFTAR ISI
1. PENDAHULUAN	2. DASAR TEORI	3. METODE PENELITIAN	4. HASIL DAN PEMBAHASAN
5. PENUTUP	6. DAFTAR PUSTAKA	7. LAMPIRAN	8. DAFTAR ISI