

HALAMAN LAMPIRAN

KEMUDAHAN AKSESIBILITAS DALAM RUANG ATRAKTIF

- 1 Kemudahan aksesibilitas hadir sebagai respon terhadap kebutuhan akan pendidikan untuk semua kalangan. Dalam pendidikan inklusif, siswa ABK dan reguler berada pada satu wadah pendidikan dan mendapatkan penyetaraan kualitas pendidikan.
- 2 Kemudahan aksesibilitas muncul pada penataan ruang yang memudahkan siswa untuk berpindah dari aktifitas yang satu menuju ke aktifitas selainnya. Lebih dari itu, perpindahan pengguna dari satu massa menuju massa lain juga difasilitasi dengan baik sehingga memudahkan untuk pengguna.
- 3 Ruang atraktif ditunjukkan dengan bentuk massa bangunan yang tidak biasa sehingga tercipta ruang dalam dan ruang luar yang atraktif untuk mendukung pendidikan inklusif khususnya perkembangan ABK
- 4 Atraktif juga hadir dalam bentuk jalur sirkulasi vertikal yang menarik dan berbeda dari biasanya sehingga mampu memacu minat belajar baik siswa reguler maupun siswa ABK.



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945
SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :
PERANCANGAN SMK INKLUSIF
BIDANG PARIWISATA UNTUK
ANAK BERKEBUTUHAN KHUSUS
DI SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

NAMA GAMBAR

KONSEP DASAR

DIKERJAKAN OLEH

ADIVAT P.DOFIR
144152043

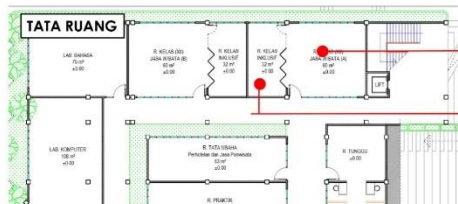
PEMBIMBING

Ir. JOKO SANTOSO, MM., JAI.

KETERANGAN GAMBAR NO / LBR

1/1

1 TATA RUANG



RUANG KELAS
Ruang kelas dengan kapasitas 30 siswa (60 m²)

RUANG KELAS INKLUSIF

Ruang kelas inklusif digunakan untuk mendukung kegiatan siswa ABK. Ruang ini digunakan untuk membantu siswa ABK dalam memahami materi pelajaran yang ada. Didalam ruang ini terdapat alat peraga khusus untuk membantu siswa ABK memahami materi pelajaran.



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945
SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :
PERANCANGAN SMK INKLUSIF
BIDANG PARIWISATA UNTUK
ANAK BERKEBUTUHAN KHUSUS
DI SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

NAMA GAMBAR

KONSEP ARSITEKTURAL
TATA RUANG

DIKERJAKAN OLEH

ADIVAT P.DOFIR
144152043

PEMBIMBING

Ir. JOKO SANTOSO, MM., JAI.

KETERANGAN GAMBAR NO / LBR

2 ZONING DALAM BANGUNAN



BIRU
Area berwarna biru merupakan crea ruang kelas dan laboratorium mata pelajaran umum. Didalam zona ini ditampilkan pula sirkulasi vertikal berupa tangga pada masing-masing ujung dan tengah bentukan massa. Area ini memiliki tiga lantai tipikal dengan konfigurasi ruang yang sama pada masing-masing level lantai

MERAH

Pada zona ini ditempatkan ruang praktik untuk kedua kompetensi keahlian, pada gambar disamping adalah massa 2 yang ditempati oleh jurusan perhotelan dan jasa wisata. Pada lantai 1 diisi oleh ruang praktik jasa wisata dan dilantai dua adalah untuk ruang praktik perhotelan. Selain itu pada area ini ditempatkan ruang guru untuk mengawasi kegiatan disekelilingnya.



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945
SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

NAMA GAMBAR

KONSEP ARSITEKTURAL
TATA RUANG

DIKERJAKAN OLEH

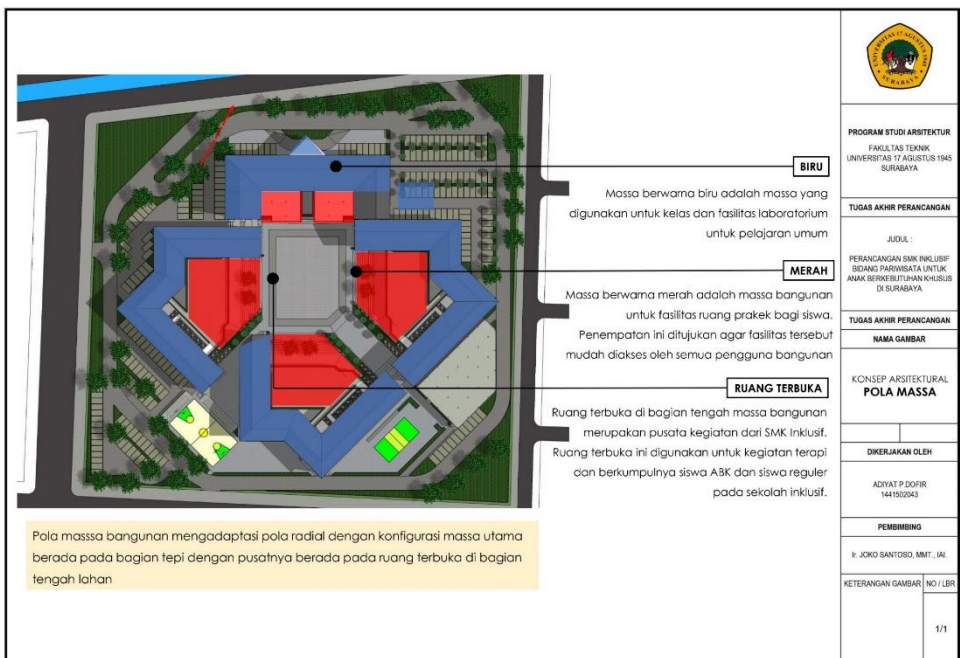
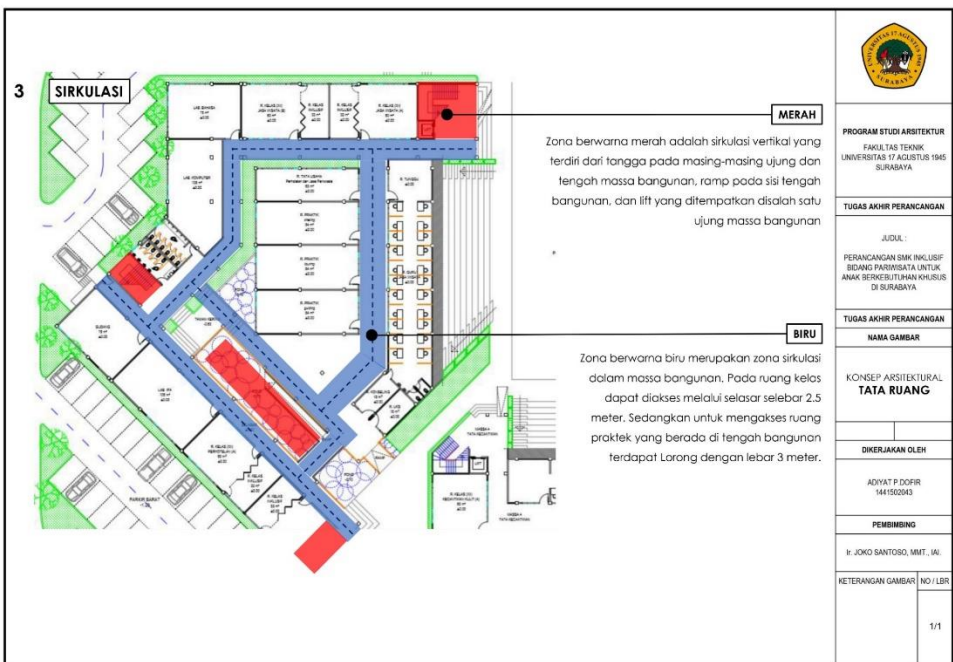
ADIVAT P.DOFIR
144152043

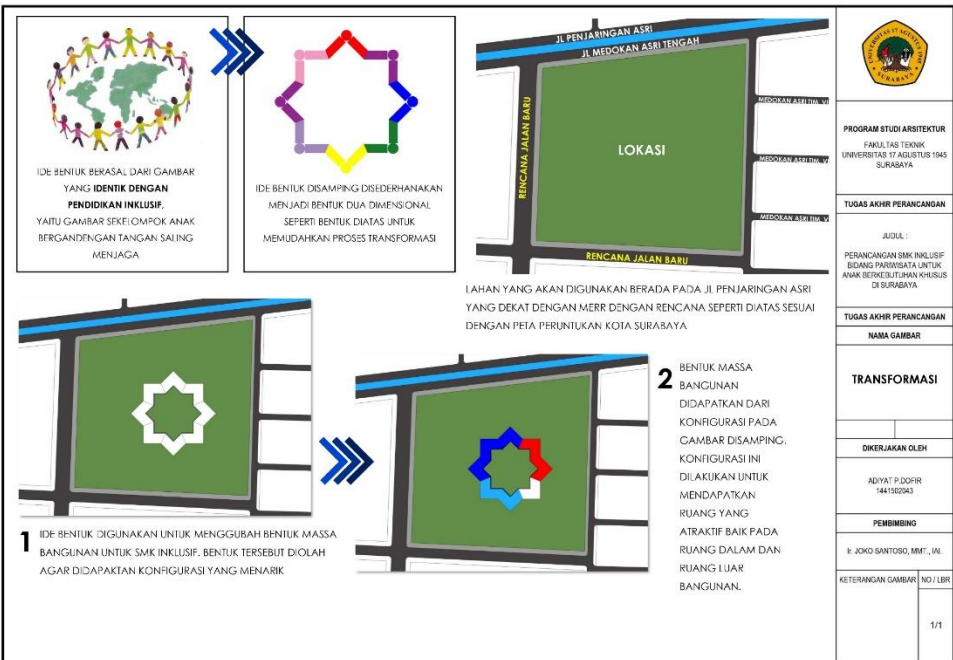
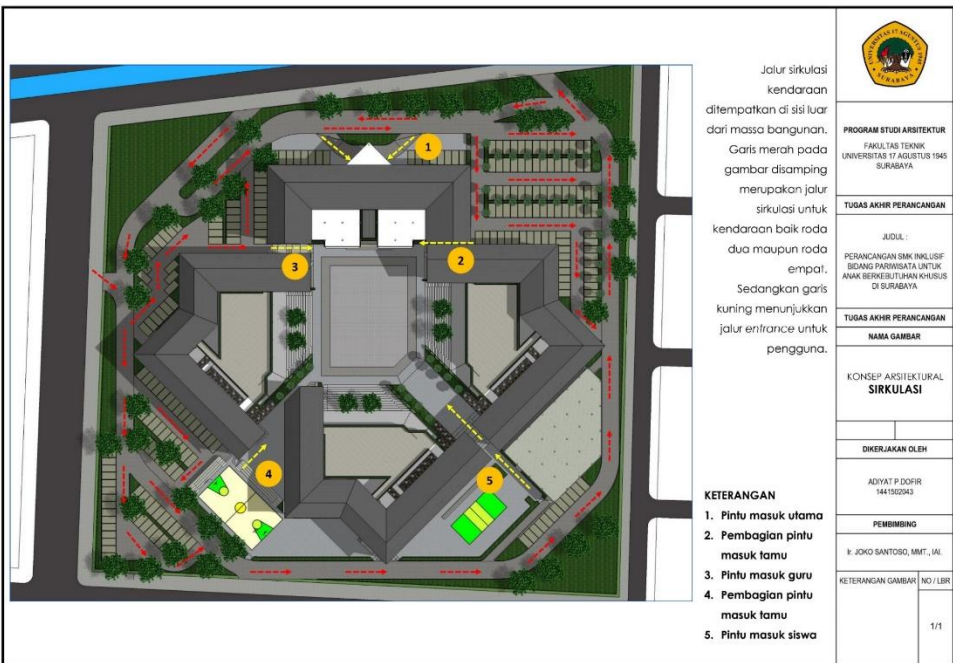
PEMBIMBING

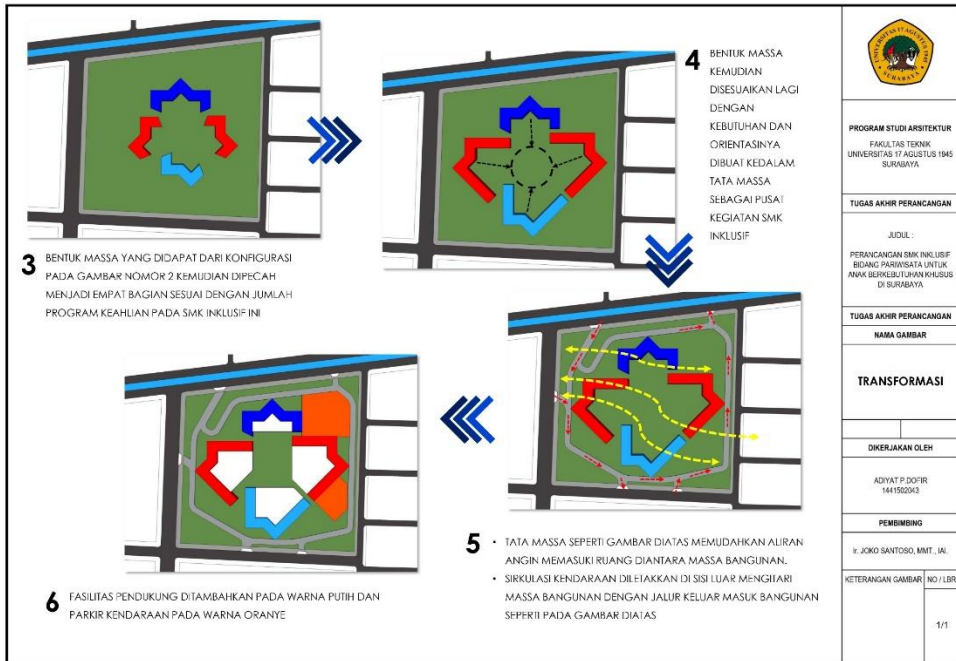
Ir. JOKO SANTOSO, MM., JAI.

KETERANGAN GAMBAR NO / LBR

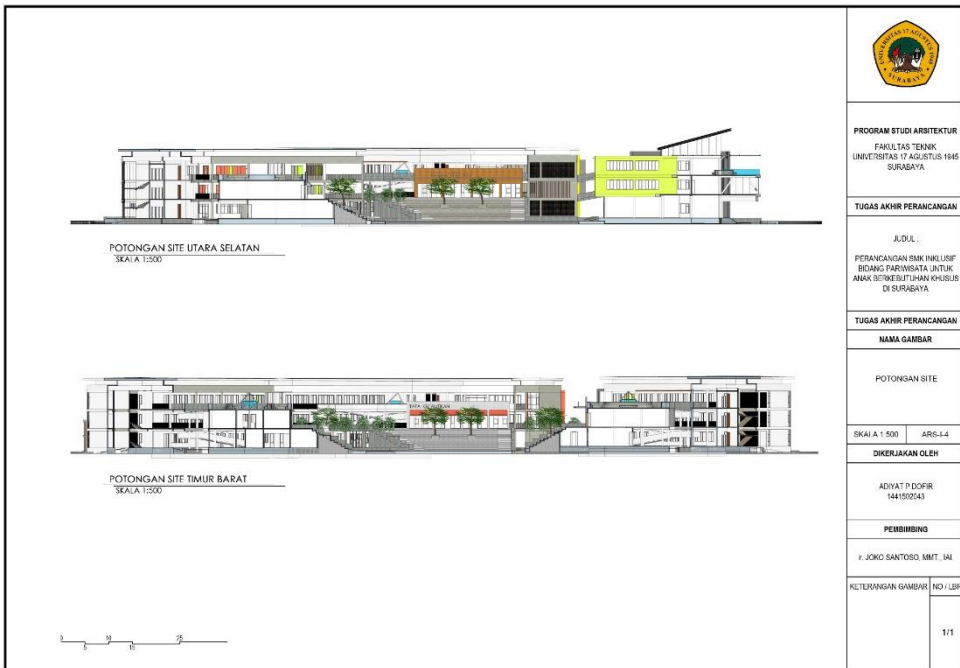
1/1

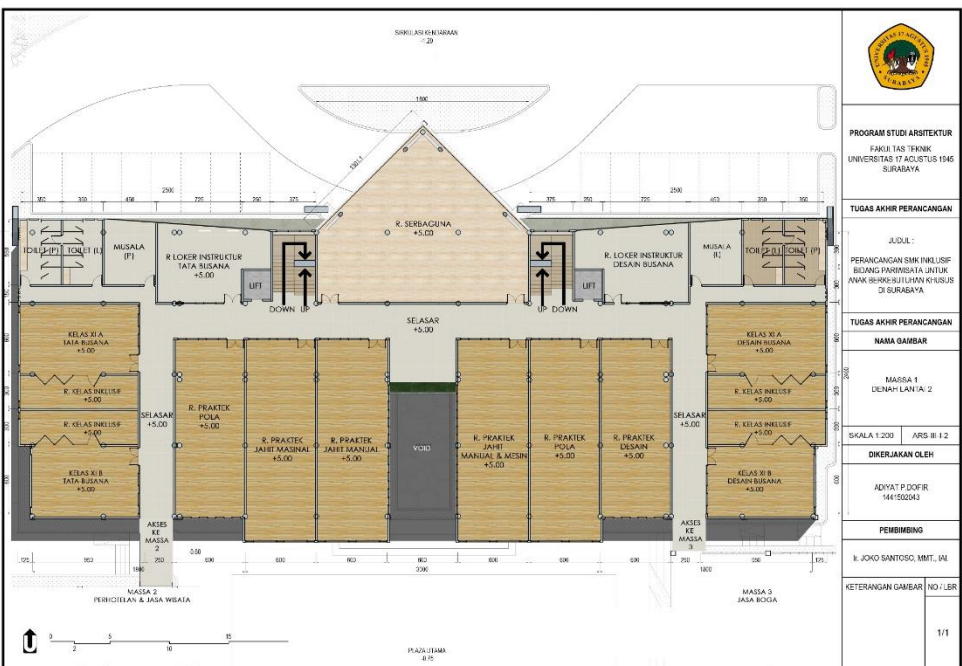
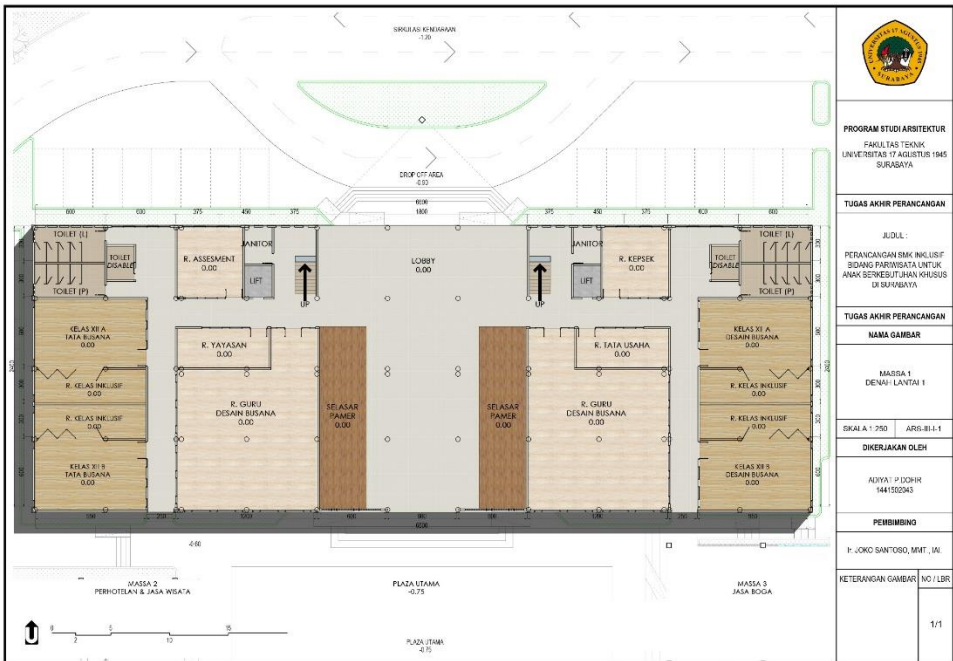


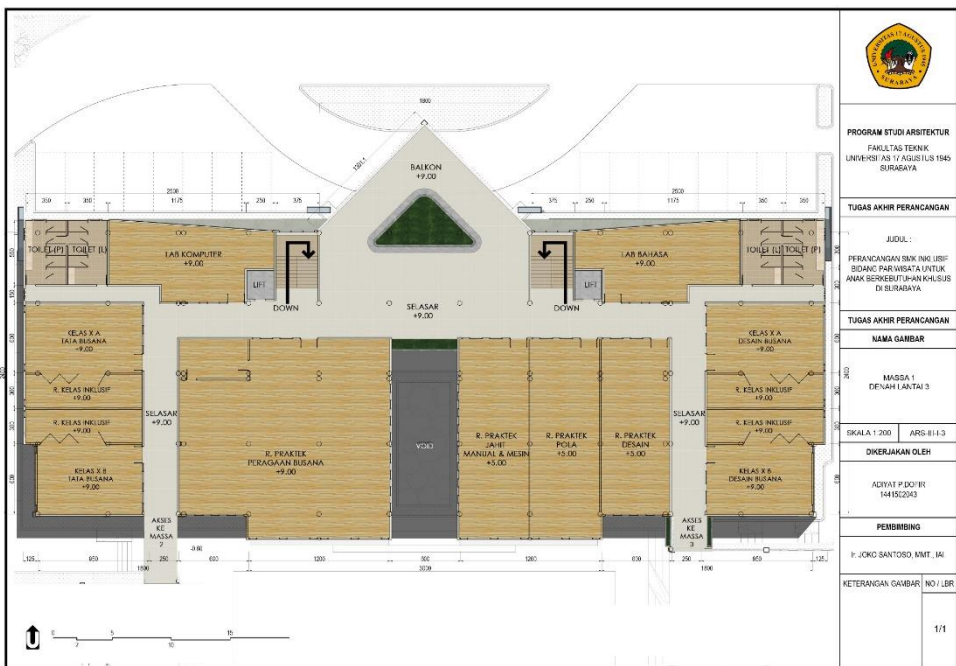


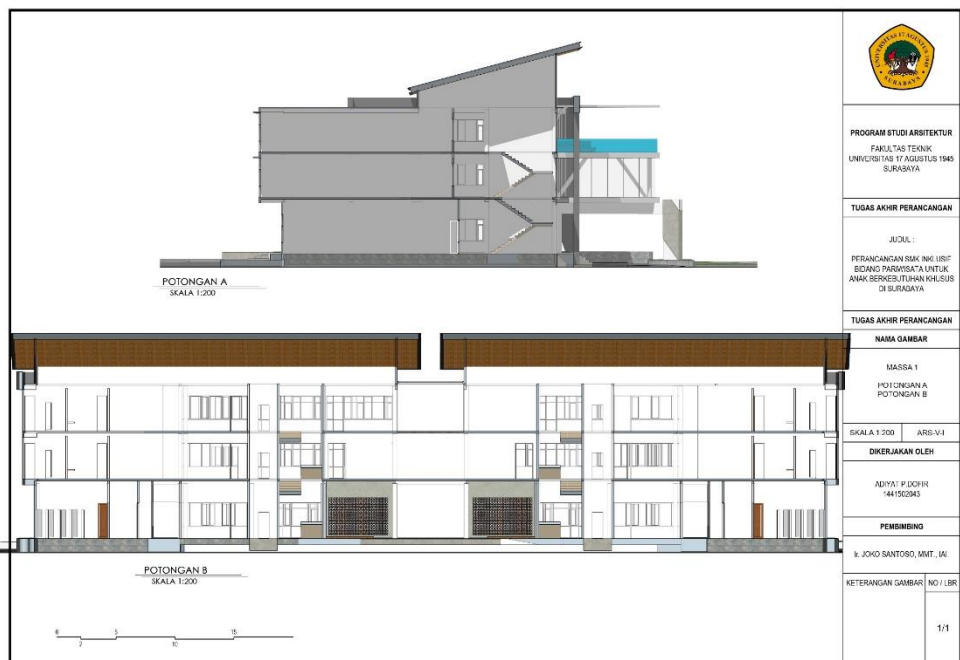


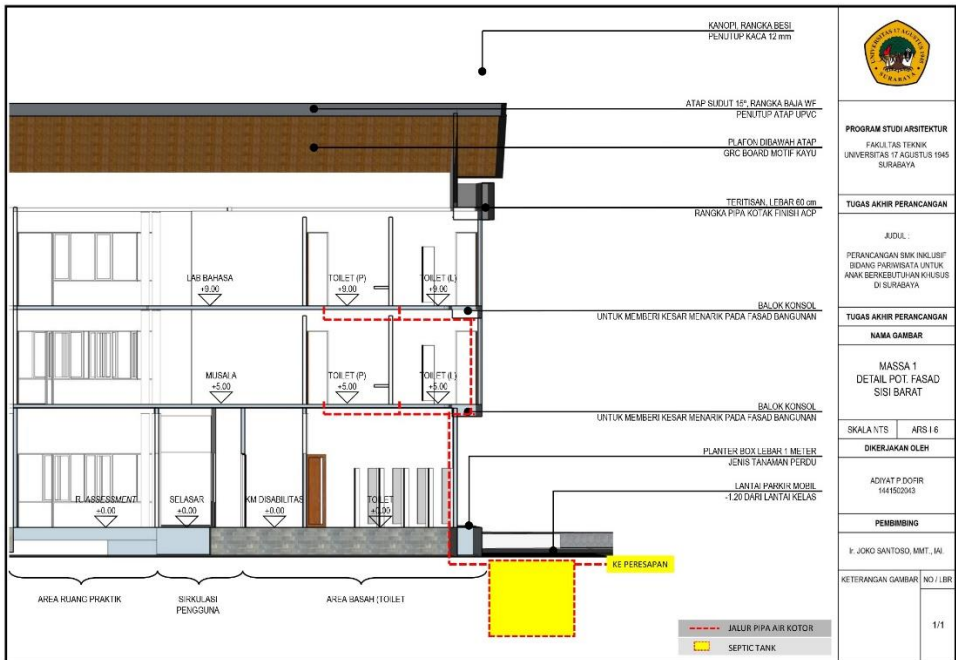
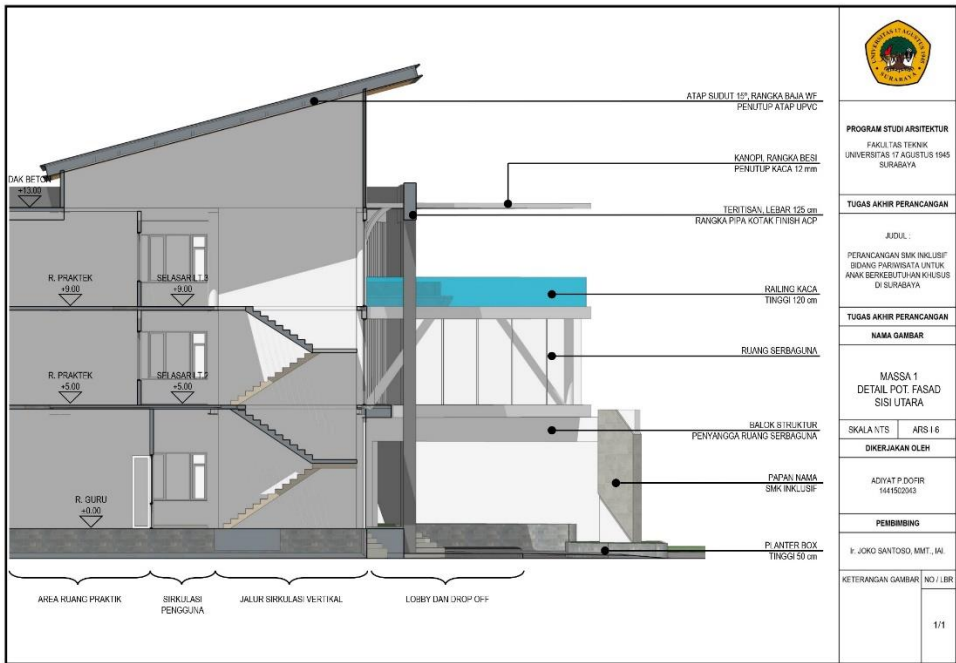






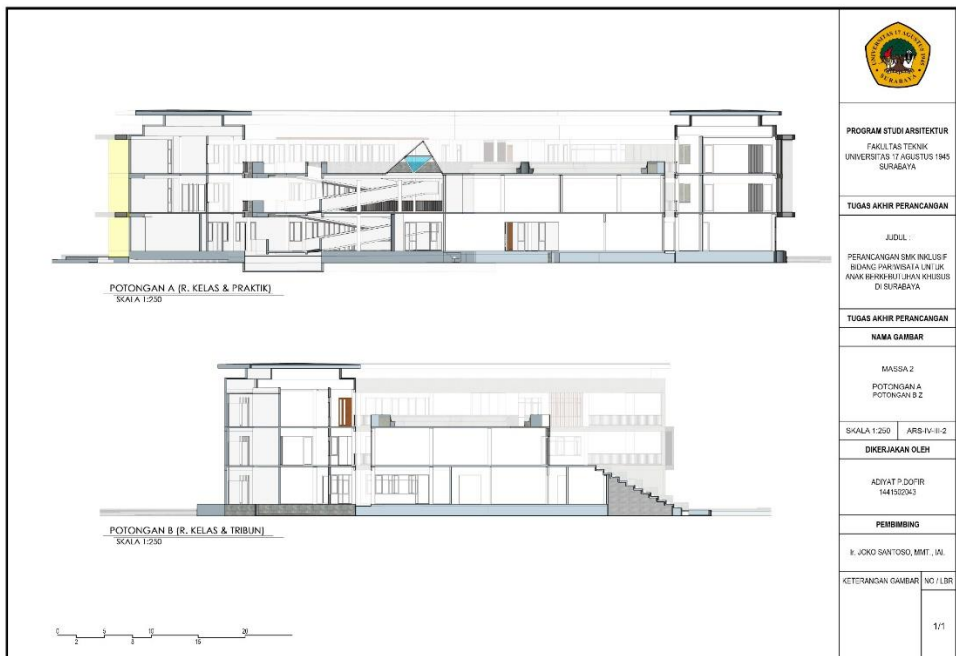


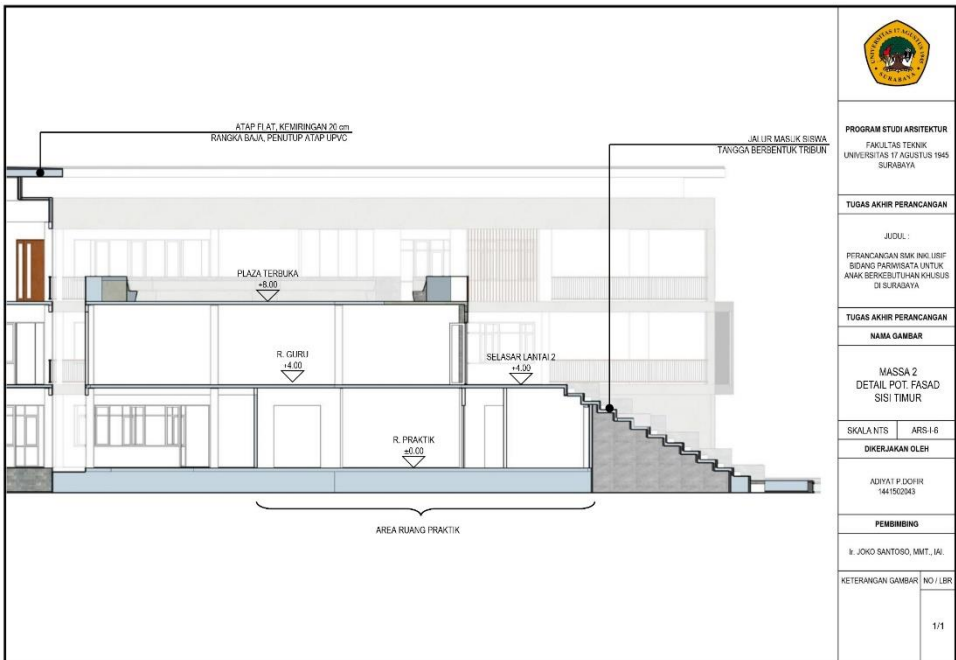
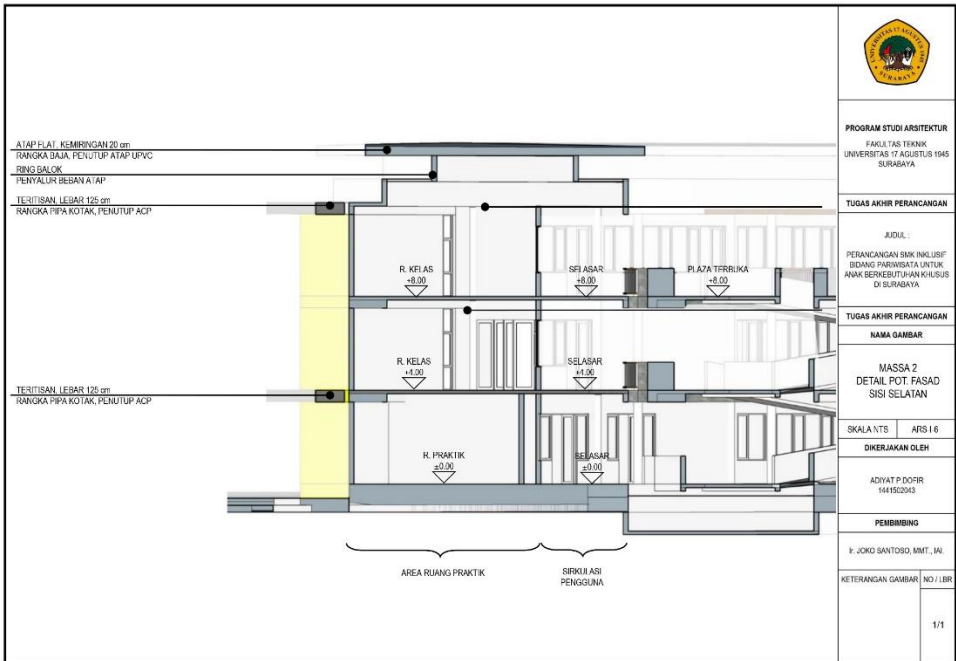






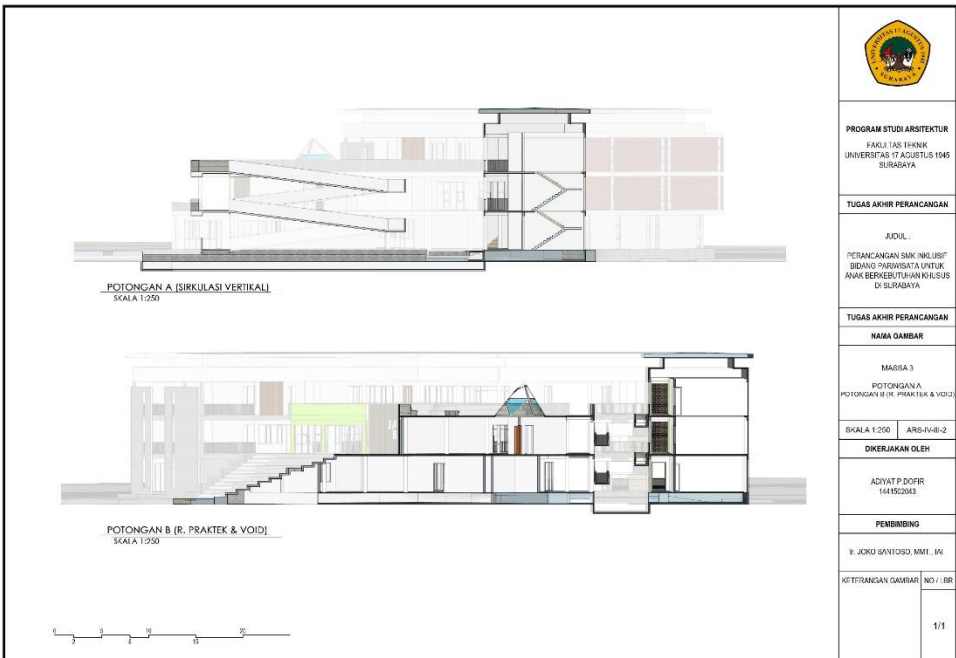




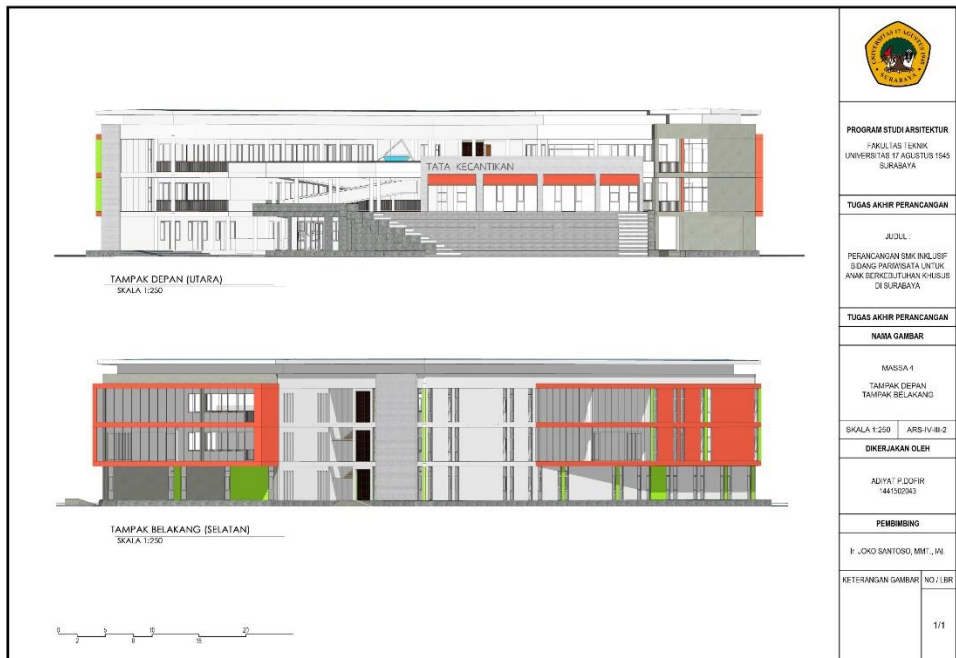


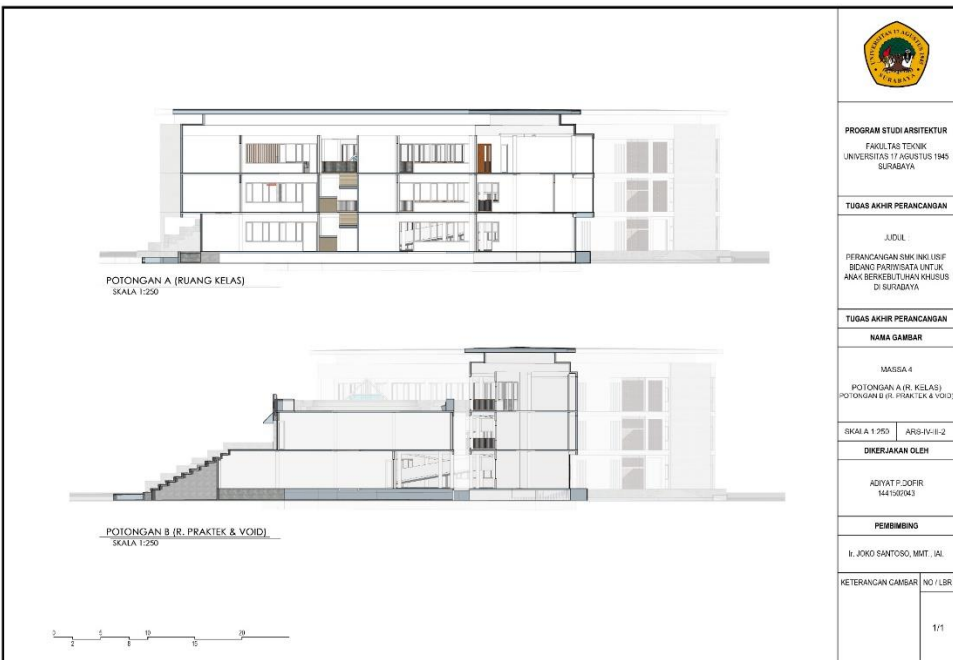














PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945
SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :
PERANCANGAN BMK INKLUSIF
BIDANG PARKIRAN UNTUK
ANAK BERKEBUTUHAN KHUSUS
DI SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

NAMA GAMBAR

RENCANA AIR BERSIH

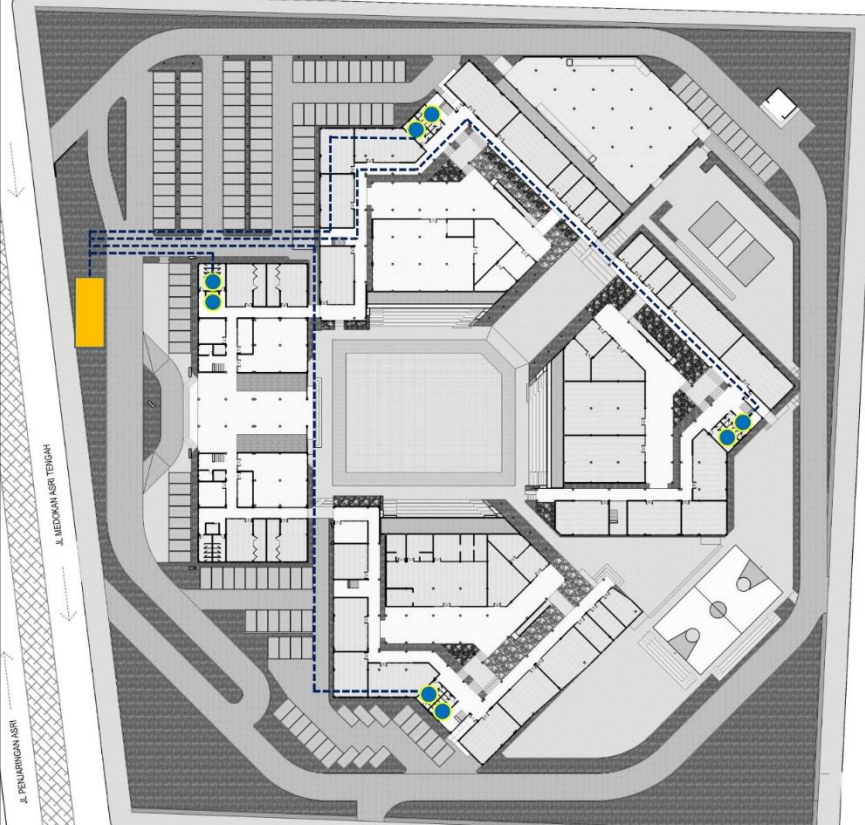
SKALA 1:750 | ARS-15
DINERJAKAN OLEH

ADVAT P DODIR
144/15/2043

PEMBIMBING

Ir. JOKO SANTOSO, MM., (A.I.)
KETERANGAN GAMBAR NO / LBR

1/1



- * ALIR PIPA AIR BERSIH
● TANDON AIR ATAS, 4 UNIT @ 2500 L
■ TANDON AIR BAWAH, 25000 LITER

0 5 10 15 20



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945
SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :
PERANCANGAN SMK INKLUSIF
BIDANG PARIWISATA UNTUK
ANAK BERKEBUTUHAN KHUSUS
DI SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN
NAMA GAMBAR

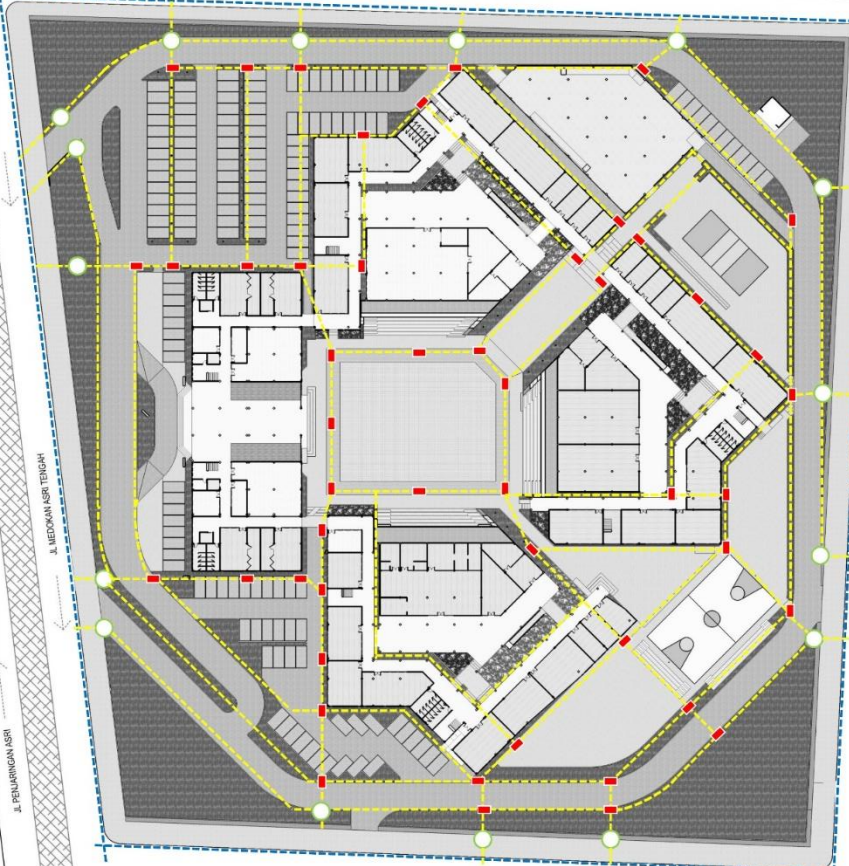
RENCANA DRAINASE
AIR HUJAN

SKALA 1:750 | ARS-16
DINERJAKAN OLEH
ADYAT P.DOFIR
1411602043

PERIMMING

Ir. JOKO SANTOSO, MM., IA.
KETERANGAN GAMBAR NO / LBR

1/1



SALURAN DRAINASE
DRAINASE KOTA
SUMUR RESAPAN
SUMUR RESAPAN

0 5 10 15 20



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 1945
SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :
PERANCANGAN SMIK INKLUSIF
BIDANG PARIWISATA UNTUK
ANAK BERKEBUTUHAN KHASISI
DI SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN
NAMA GAMBAR

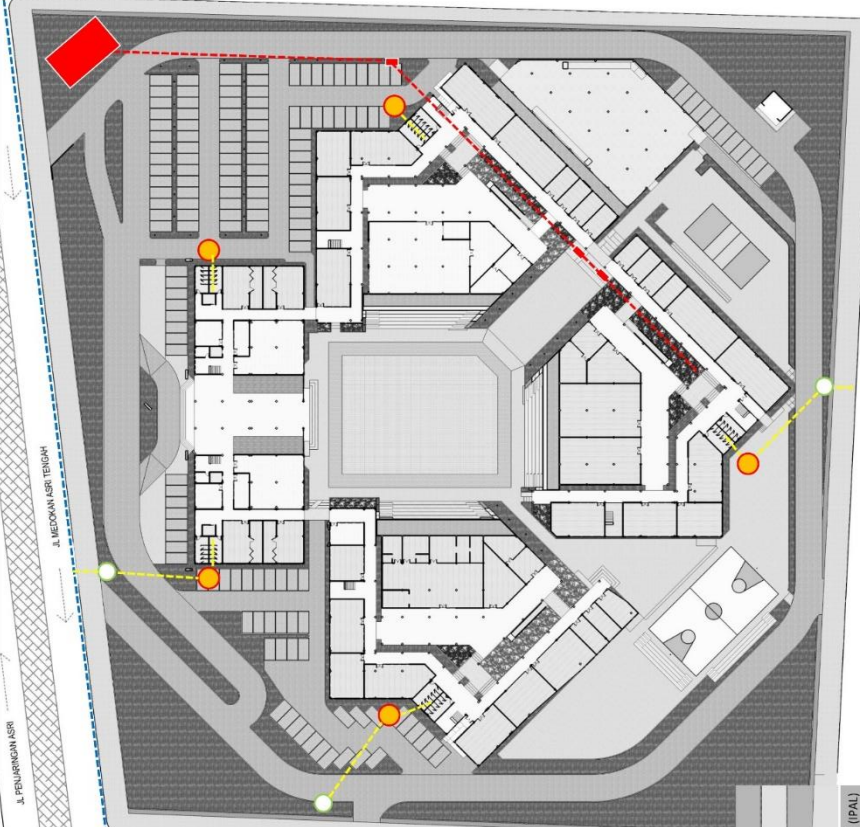
RENCANA AIR KOTOR

SKALA 1:750 | ARS-7
DIREKUKAN OLEH
ADYATI P. DOFR
1441902043

PEMIMPING

Ir. JOKO SANTOSO, MM., JAI
KETERANGAN GAMBAR | NO / LBR

1/1



SALURAN AIR KOTOR

JALUR PIPA AIR LIMBAH

SEPTIC TANK

SUMUR RESAPAN

INSTALASI PENGOLAHAN AIR LIMBAH (IPAL)

0 5 10 15 20



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 1945
SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :
PERANCANGAN SUK INKLUSIF
BIDANG PARIWISATA UNTUK
ANAK BERKEBUTUHAN KHUSUS
DI SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

NAMA GAMBAR

JALUR KELISTRIKAN

SKALA 1:750 ARS-I-8

DIKERJAKAN OLEH

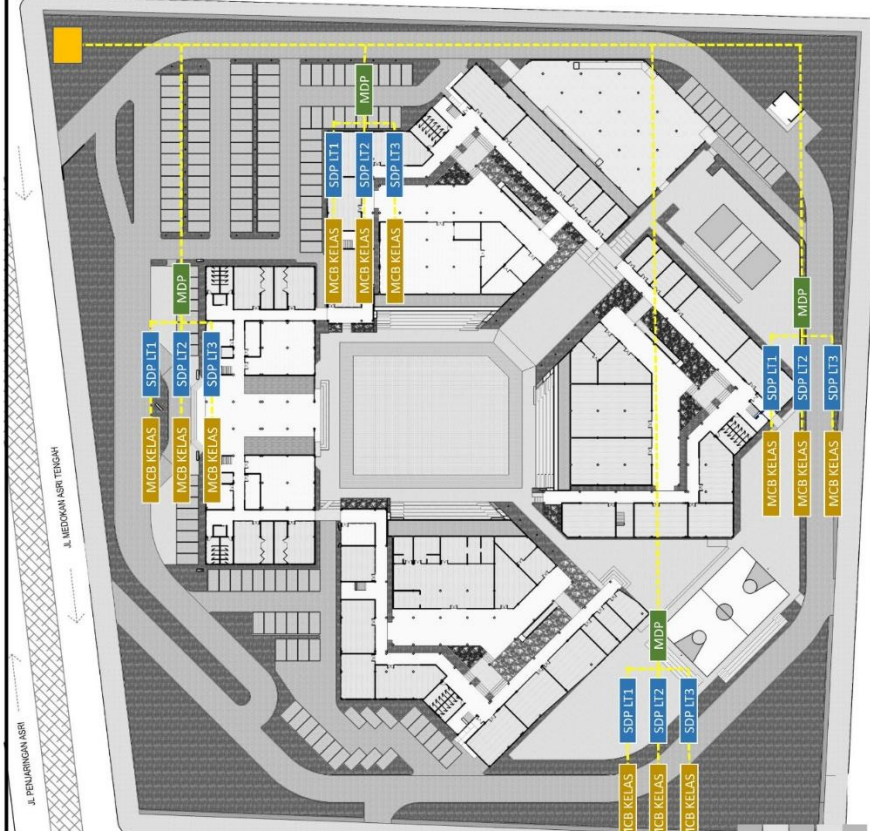
ADYATI DDFR
144102043

PENIMBING

Ir. JOKO SANTOSO, MM, IAI

KETERANGAN GAMBAR NO / LBR

1/1



0 5 10 15 20





PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ITB STIS 1945
SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :

PERANCANGAN SMK INKLUSIF
MELALUI ARSITEKTUR Akses
ANAK BERKEBUTUAN Khusus
DI SL. MASAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

NAMA GAMBAR

GAMBAR
PERSPEKTIF

SKALA 1:200 | ARTS III | 1

DIREDAKAN OLEH

ADVATI P. DOFR
1411420245

PENIMBING

Ir. JOKO SANTO, M.T., AL

KI HIRONGSAN SAMIH | NO. 1131

1:1





PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PGRI SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :
PERANCANGAN SMK INKLUSIF
MILANG ANGGRINING A. INUK
ANAK BERKEBUTUAN KLIUSIS
DI SL. MASAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

NAMA GAMBAR

GAMBAR
PERSPEKTIF

SKALA 1:200 | ARS. III | 1
DIREKAKAN OLEH

ADYATIP DOFR
1411020245

PENIMBING

Ir. JOKO SANCAHO M.T., Al.
KI II RONGGAN SAMWIR NO.1138

1:1





PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FACULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ISLAM SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :
PERANCANGAN SMK INKLUSIF
MILONGA ANAK M. A. INUK
ANAK BERKEBUTUAN KLIUSIF
DI SLEMAN

TUGAS AKHIR PERANCANGAN
NAMA GAMBAR

GAMBAR
PERSPEKTIF

SKALA 1:250 | ARS. III | 1
DIREKJAKAN OLEH
ADYAT P DODI R
1441H/2045

PENIMBING

Irf. JOKO SANCAWI, MM., AL.
KI II RONGGALAWANGI NO.113H

1:1





PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ITB SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :
PERANCANGAN SMK INKLUSIF
MILANG ANGGRITA A. INUK
ANAK BERKEBUTUAN KLUISUS
DI SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN
NAMA GAMBAR

GAMBAR
PERSPEKTIF

SKALA 1:200 | ATAS III / 1
DIBERIKAN OLEH

ADIVATI PUDOFRI
1411420246

PENAMPING

Ir. JONO SANCAWO, MM., AL.
KI HIRONGGAN SAWAHUTI NC21138

1:1



	<p>PROGRAM STUDI ARSITEKTUR FACULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SRIWIJAYA SURAKARTA</p>	
	<p>TUGAS AKHIR PERANCANGAN</p> <p>JUDUL : PERANCANGAN SMK INKLUSIF MILANG PARIWAN A. M. IUK ANAK BERKEBUTUAN KLIUSIS D. SUJAYA</p>	
<p>TUGAS AKHIR PERANCANGAN</p> <p>NAMA GAMBAR</p>	<p>MASSA 2 SELASAR LANTAI 3</p>	
<p>SKA-A 1/250 ATAS III / 1</p> <p>DIKERJAKAN OLEH</p> <p>Abiyat P Dofir 1411022045</p>	<p>PENIMBING</p> <p>Ir. JOKO SANOSO, MM., IAI KI H. RAMESAN GOMALING NO.118</p>	
<p>1-MASSA 2, SELASAR LANTAI 3</p> <p>2-MASSA 2, VOID RAMP, LANTAI 3</p>		



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS ITB STIS 1945
SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :

PERANCANGAN SMK INKLUSIF
MELALUI KONSEP A. UNIK
ANAK BERKEBUTUAN Khusus
DI SL. MASAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

NAMA PEMERINTAH

MASSA 1
BALKON LANTAI 3

SKALA 1:200 | ARTS. III / 1

DIREDAKAN OLEH

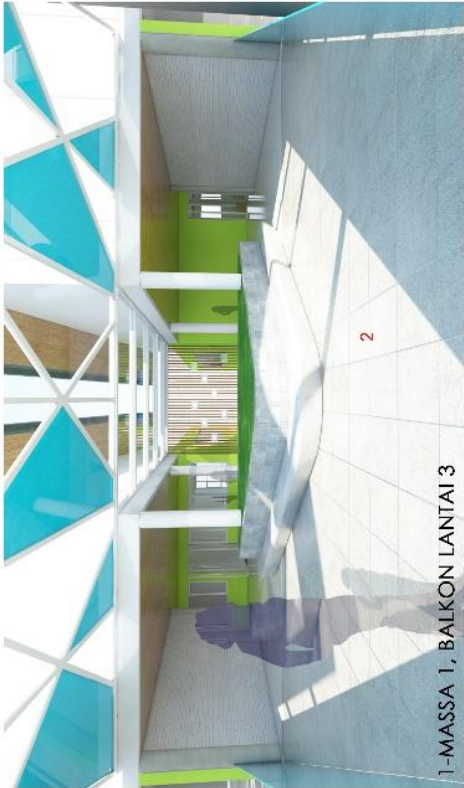
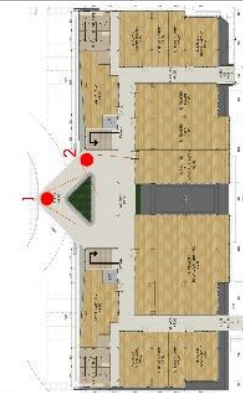
ADVATI DOFR
1411020245

PENIMBING

Ir. JOKO SANCAWI, MM., AL.
KI H. RONGGO SAMWIR

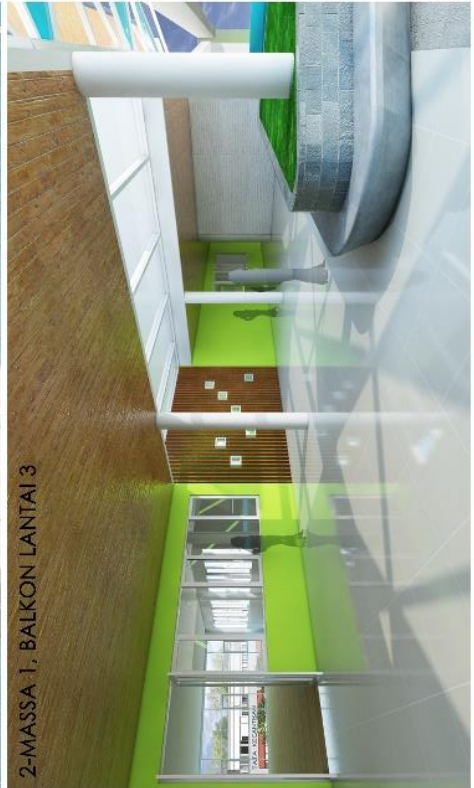
No. 1131

1:1



1-MASSA 1, BALKON LANTAI 3

2-MASSA 1, BALKON LANTAI 3





PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945
SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

JUDUL :
PERANCANGAN SUKU INKLUSIF
BIDANG PARIWISATA UNTUK
ANAK BERKEBUTUHAN Khusus
DI SURABAYA

TUGAS AKHIR PERANCANGAN

NAMA GAMBAR

FOTO MAKET

SKALA 1:250 | ARS.III-L-1

DIKERJAKAN OLEH

ADYATI P. DORIR
1441020243

PENIMBING

Ir. JOKO SANTOSO, MM., IAI
KEBERANGAMAN GAMBAR | NO / LBR

42



TAMPAK BELAKANG



TAMPAK SAMPING KANAN



TAMPAK DEPAN



TAMPAK SAMPING KIRI