


A
A-5.1
SKEMA LIMBAH PADAT
DAN CAIR
SKALA 1 : 100


- SUMUR AIR BERSIH
- TANGKAP LEMAK
- SUMUR RESAPAN
- SEPTIC TANK

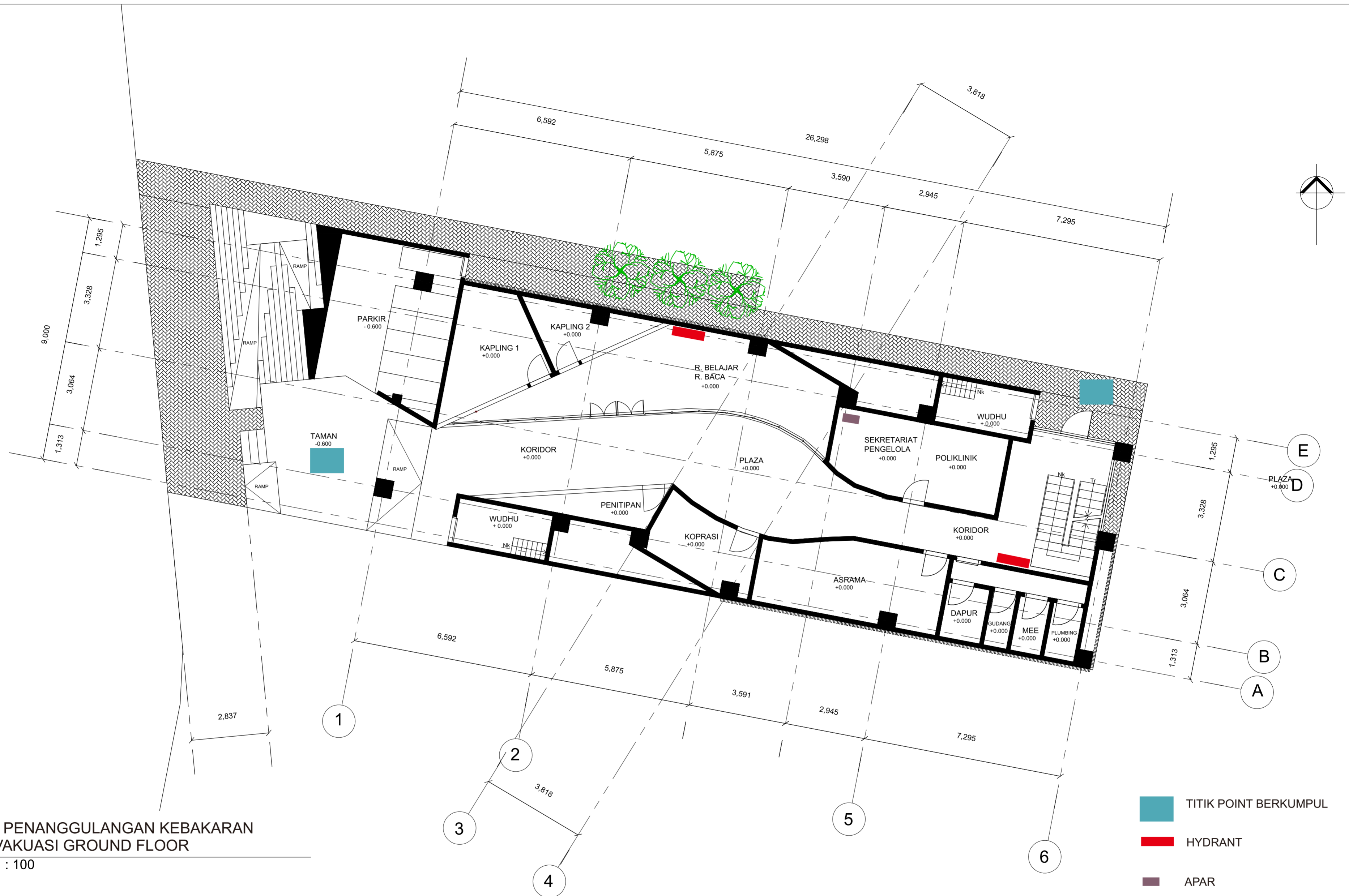
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA JURUSAN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN	NAMA PROYEK REDESAIN MASJID MANCASAN LOR		NAMA MAHASISWA FARISHAQ MUJAHID		DOSEN PEMBIMBING DR. IR. REVIANTO BUDI SANTOSO, M.ARCH	NAMA GAMBAR SKEMA LIMBAH PADAT DAN CAIR	SKALA	Page Number	
	Mancasan Lor -Yogyakarta		2018	NIM			11512280	1 : 100	
								Kode	Page
							A- 5.1		



A
A-5.2
SKEMA PENYEDIAAN ENERGI
SKALA 1 : 100


- TRAFO
- SUB DISTRIBUTION PANEL
- MAIN DISTRIBUTION PANEL

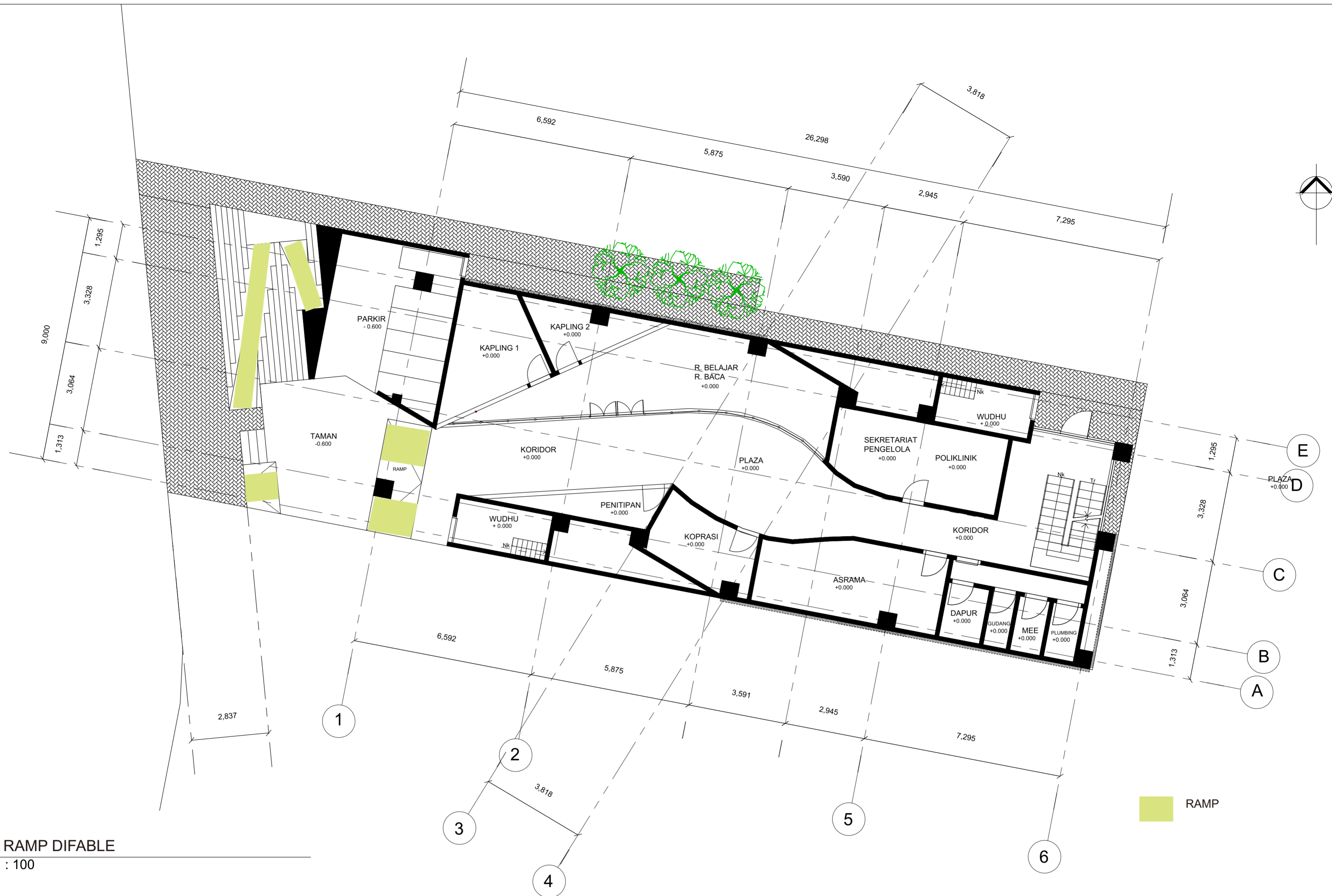
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA JURUSAN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN	NAMA PROYEK REDESAIN MASJID MANCASAN LOR		NAMA MAHASISWA FARISHAQ MUJAHID		DOSEN PEMBIMBING DR. IR. REVIANTO BUDI SANTOSO, M.ARCH	NAMA GAMBAR SKEMA PENYEDIAAN ENERGI		SKALA 1 : 100	Page Number
	Mancasan Lor -Yogyakarta		2018	NIM 11512280		Kode A-5.2	Page		




A
A-5.3
SKEMA PENANGGULANGAN KEBAKARAN DAN EVAKUASI GROUND FLOOR
SKALA 1 : 100

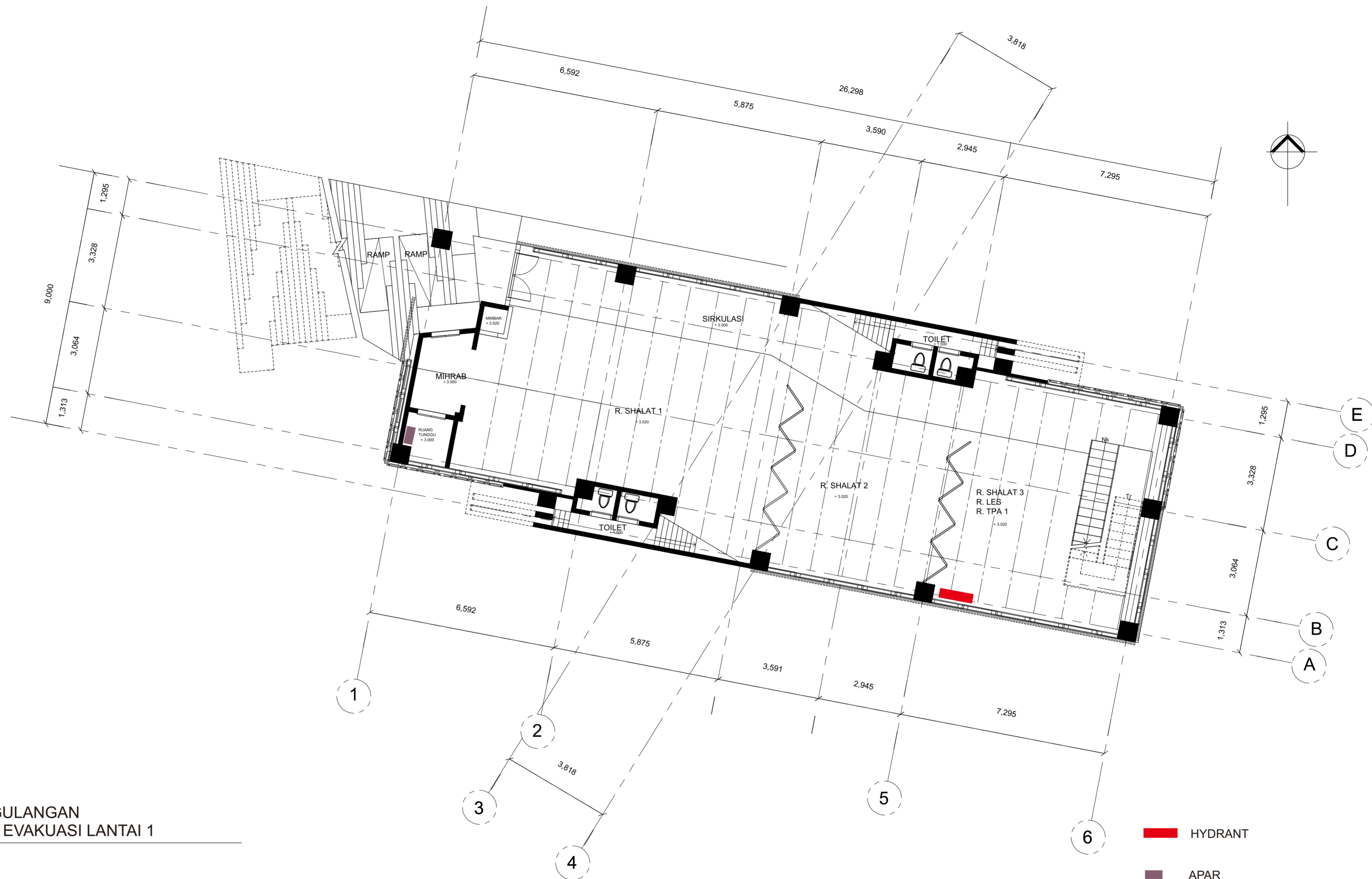
- TITIK POINT BERPUL
- HYDRANT
- APAR

 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA JURUSAN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN	NAMA PROYEK REDESAIN MASJID MANCASAN LOR		NAMA MAHASISWA FARISHAQ MUJAHID		DOSEN PEMBIMBING DR. IR. REVIANTO BUDI SANTOSO, M.ARCH	NAMA GAMBAR SKEMA PENANGGULANGAN KEBAKARAN DAN EVAKUASI GROUND FLOOR		SKALA 1 : 100	Page Number
	Mancasan Lor -Yogyakarta		2018	NIM 11512280		Kode A- 5.3	Page		



A SKEMA RAMP DIFABLE
A-5.6 SKALA 1 : 100


 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA JURUSAN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN	NAMA PROYEK REDESAIN MASJID MANCASAN LOR		NAMA MAHASISWA FARISHAQ MUJAHID		DOSEN PEMBIMBING DR. IR. REVIANTO BUDI SANTOSO, M.ARCH	NAMA GAMBAR SKEMA RAMP DIFABEL	SKALA 1 : 100	Page Number
	Mancasan Lor -Yogyakarta		2018	NIM 11512280			Kode A- 5.6	Page

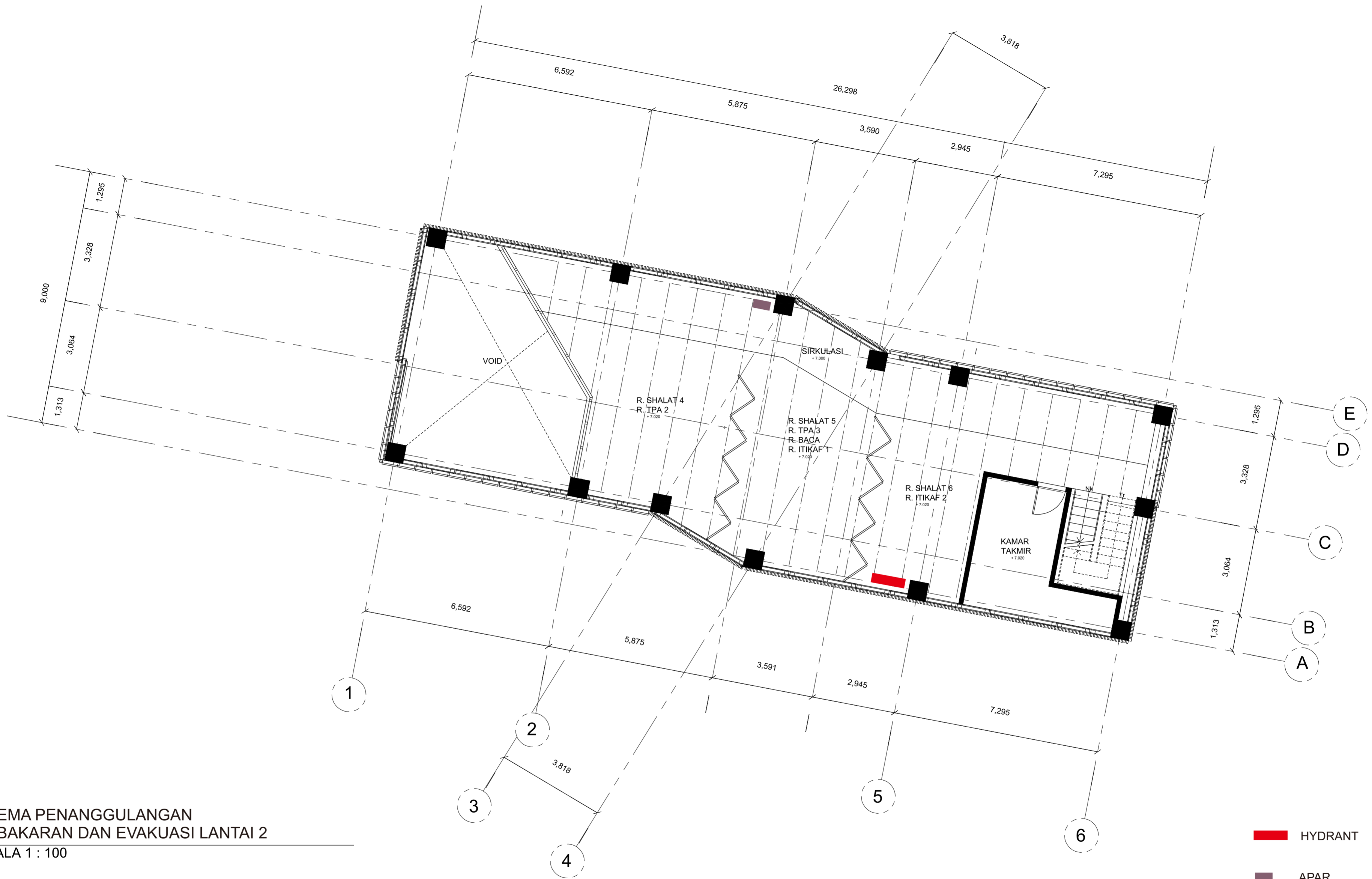


A
A-5.4

SKEMA PENANGGULANGAN
KEBAKARAN DAN EVAKUASI LANTAI 1
SKALA 1 : 100

 HYDRANT
 APAR


JURUSAN ARSITEKTUR	NAMA PROYEK	NAMA MAHASISWA	DOSEN PEMBIMBING	NAMA GAMBAR	SKALA	Page Number
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA JURUSAN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN	REDESAIN MASJID MANCASAN LOR Mancasan Lor -Yogyakarta	FARISHAQ MUJAHID NIM 11512280	DR. IR. REVIANTO BUDI SANTOSO, M.ARCH	SKEMA PENANGGULANGAN KEBAKARAN DAN EVAKUASI LANTAI 1	1 : 100	
					Kode	Page
					A- 5.4	



A
A-5.5

SKEMA PENANGGULANGAN
KEBAKARAN DAN EVAKUASI LANTAI 2
SKALA 1 : 100

 HYDRANT
 APAR

JURUSAN ARSITEKTUR		NAMA PROYEK		NAMA MAHASISWA		DOSEN PEMBIMBING		NAMA GAMBAR		SKALA	Page Number
 UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA JURUSAN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN		REDESAIN MASJID MANCASAN LOR		FARISHAQ MUJAHID		DR. IR. REVIANTO BUDI SANTOSO, M.ARCH		SKEMA PENANGGULANGAN KEBAKARAN DAN EVAKUASI LANTAI 2		1 : 100	
		Mancasan Lor -Yogyakarta		2018	NIM	11512280			Kode	Page	A- 5.5