

LAMPIRAN

Lampiran 1. Identifikasi Pemenuhan Peraturan dan Persyaratan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja di UNTIRTA Sindangsari

No	Jenis Peraturan /Persyaratan Lainnya	Nomor	Tentang	Pasal	Isi Pasal	Kriteria yang Harus Dipenuhi	Kepatuhan		Keterangan
							Sesuai	Belum Sesuai	
1	Peraturan Pemerintah	PP No. 50 Tahun 2012	Penerapan SMK2	Pasal 5/1	Setiap perusahaan wajib menerapkan SMK3 di perusahaanya	Melaksanakan langkah-langkah SMK3		✓	
				Pasal 6/1	SMK3 sebagaimana dimaksud dalam pasal 3/1 meliputi : a. Penetapan kebijakan K3; b. Perencanaan K3; c. Pemantauan K3; d. Penginformasian K3;	Memiliki Panitia Pembina Keselamatan dan Kesehatan Kerja		✓	Belum dilaksanakan sama sekali
2	PERMENAKER	PERMENAKER No. 26 Tahun 2014	Penyelenggaraan Penilaian Penerapan SMK3	Pasal 2/1	Setiap perusahaan wajib menerapkan SMK3 yang terintegrasi dengan sistem perusahaan Kewajiban sebagaimana dimaksud pada ayat (1) berlaku bagi perusahaan : a. Mempekerjakan pekerja paling sedikit 100 orang; atau b. Mempunyai tingkat potensi bahaya tinggi	Membentuk kebijakan K3 dan P2K3		✓	Belum ada pembentukan kebijakan dan P2K3

No	Jenis Peraturan /Persyaratan Lainnya	Nomor	Tentang	Pasal	Isi Pasal	Kriteria yang Harus Dipenuhi	Kepatuhan		Keterangan
							Sesuai	Belum Sesuai	
3	Undang-Undang	UU No. 1 Tahun 1970	Keselamatan Kerja	Pasal 14/1	a. Pengurus diwajibkan menempatkan dalam tempat kerja yang dipimpinnya, semua syarat keselamatan kerja yang diwajibkan, sehelai Undang-Undang dan semua peraturan pelaksanaannya yang berlaku bagi tempat kerja yang bersangkutan, pada tempat-tempat yang mudah dilihat dan terbaca dan menurut petunjuk pegawai pengawas atau ahli keselamatan kerja	Memiliki rambu-rambu K3		✓	Masih belum lengkap dan terpenuhi semuanya termasuk <i>assembly point</i>
					b. Pengurus wajib memasang semua gambar keselamatan kerja yang diwajibkan dan semua bahan pembinaan lainnya pada tempat-tempat yang mudah dilihat dan terbaca menurut petunjuk pegawai pengawas				
					c. Pengurus diwajibkan menyediakan secara Cuma-Cuma alat perlindungan diri yang diwajibkan pada tenaga kerja yang berada di	Menyediakan APD		✓	

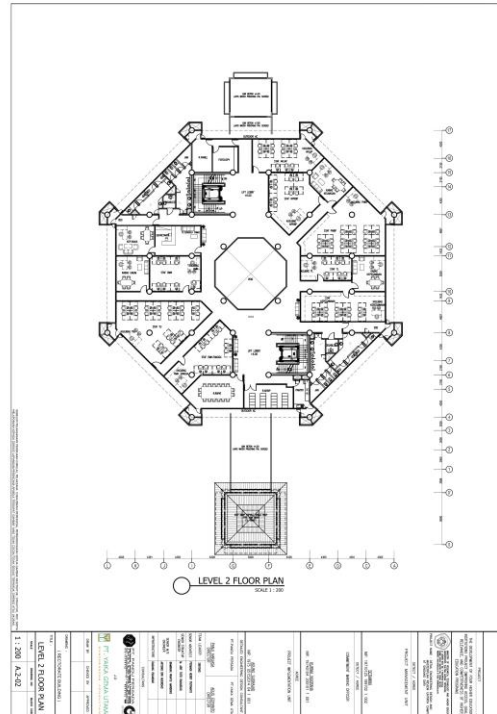
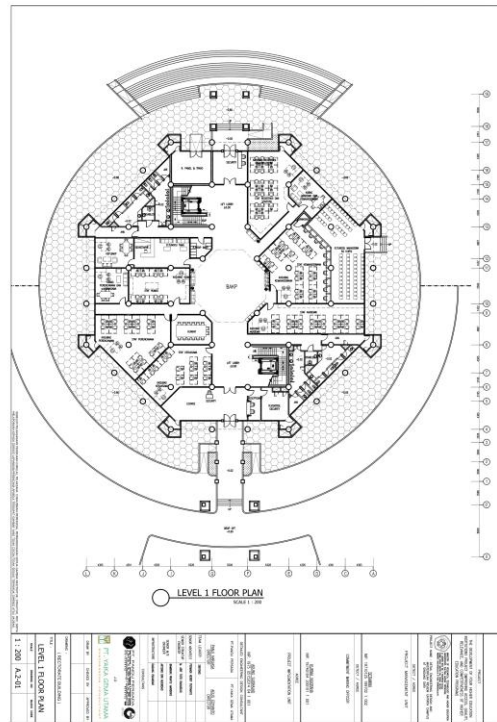
No	Jenis Peraturan /Persyaratan Lainnya	Nomor	Tentang	Pasal	Isi Pasal	Kriteria yang Harus Dipenuhi	Kepatuhan		Keterangan
							Sesuai	Belum Sesuai	
					bawah pimpinannya dan menyediakan bagi setiap orang lain yang memasuki tempat kerja tersebut				han standar
				Pasal 9/1	Pengurus diwajibkan untuk menunjukan dan menjelaskan kepada setiap tenaga kerja baru tentang :	Melakukan <i>safety induction</i> kepada para visitor		✓	Informasi yang disampaikan masih belum sesuai dengan dasar peraturan
			a. Kondisi-kondisi dan bahaya-bahaya serta yang dapat timbul dalam tempat kerjanya						
			b. Semua pengamanan dan alat-alat perlindungan yang diharuskan dalam tempat kerjanya						
			c. Alat-alat perlindungan diri bagi tenaga kerja yang bersangkutan						
					d. Cara-cara dan sikap yang aman dalam melaksanakan pekerjaannya				
4	Keputusan Menteri	KEPMEN No. 186/1999	Unit Penanggulangan Kebakaran di Tempat Kerja	Pasal 2/1	Pengurus atau pengusaha wajib mencegah, mengurangi, dan memadamkan kebakaran, latihan penanggulangan kebakara di tempat kerja	Memiliki SOP Keadaan Darurat		✓	

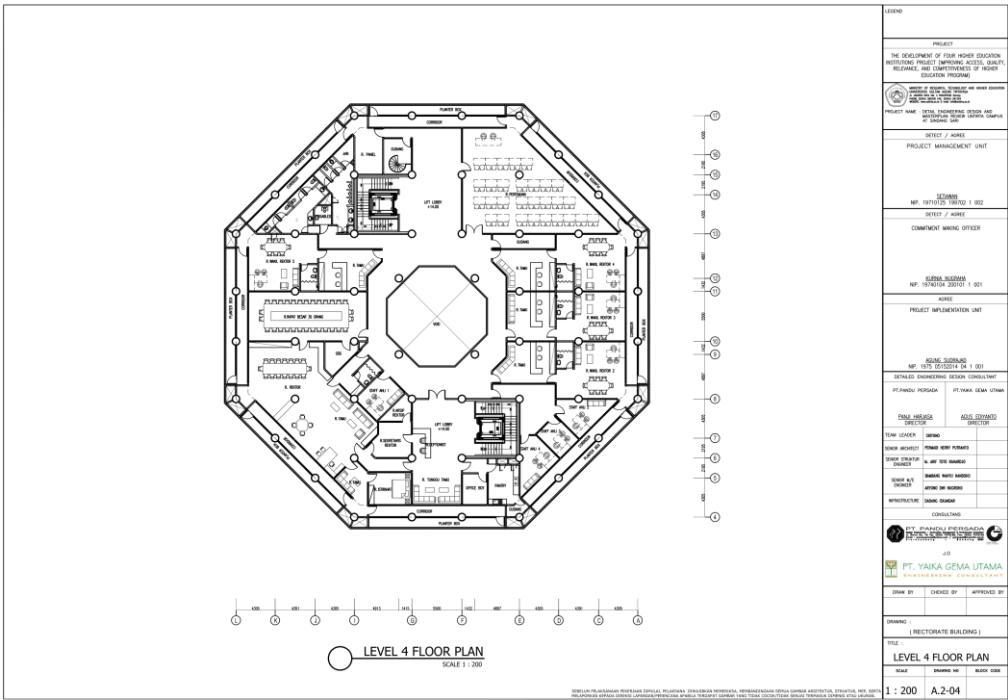
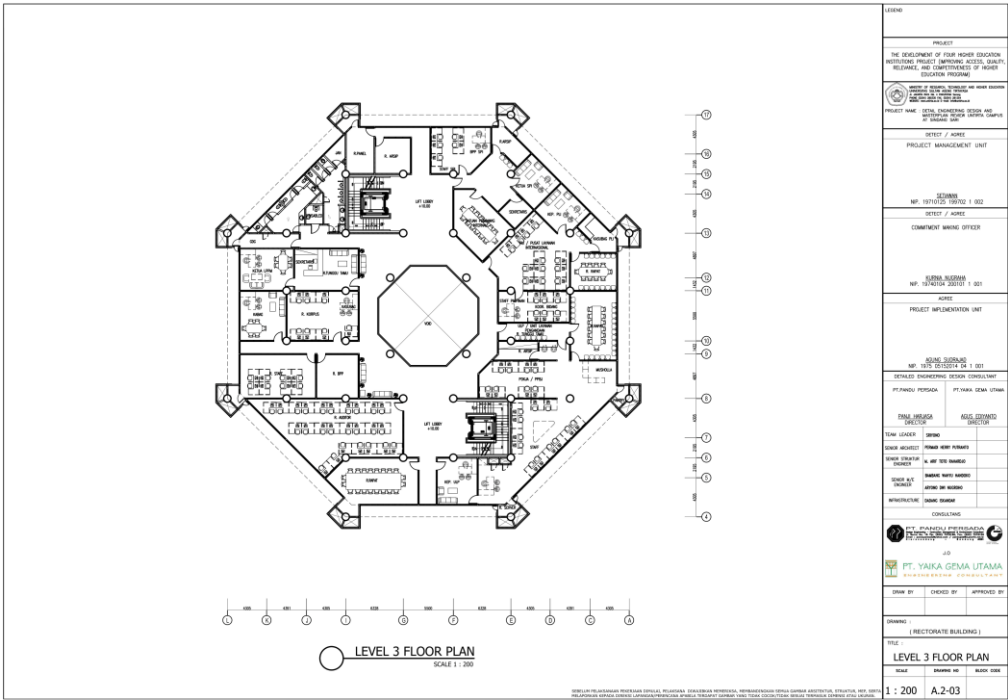
No	Jenis Peraturan /Persyaratan Lainnya	Nomor	Tentang	Pasal	Isi Pasal	Kriteria yang Harus Dipenuhi	Kepatuhan		Keterangan
							Sesuai	Belum Sesuai	
				Pasal 2/4	<p>Buku rencana penanggulangan keadaan darurat kebakaran sebagaimana dimaksud pada ayat (2) huruf f, memuat antara lain :</p> <p>a. Informasi tentang sumber potensi bahaya kebakaran dan cara pencegahannya</p> <p>b. Jenis, cara pemeliharaan dan penggunaan sarana proteksi kebakaran di tempat kerja</p> <p>c. Prosedur pelaksanaan pekerjaan berkaitan dengan pencegahan bahaya kebakaran</p> <p>d. Prosedur dalam menghadapi keadaan darurat bahaya kebakaran</p>				
5	Peraturan Menteri PUPR	PERMEN PUPR No. 14 Tahun 2017	Kemudahan Bangunan	Pasal 24/1	Setiap bangunan gedung kecuali rumah tinggal tunggal dan rumah deret sederhana harus menyediakan sarana evakuasi sebagaimana dimaksud dalam Pasal 9(2) huruf c yang meliputi akses eksit, eksit, eksit pelepasan	Memiliki sarana pendukung keadaan darurat		✓	

No	Jenis Peraturan /Persyaratan Lainnya	Nomor	Tentang	Pasal	Isi Pasal	Kriteria yang Harus Dipenuhi	Kepatuhan		Keterangan
							Sesuai	Belum Sesuai	
					dan sarana pendukung evakuasi lainnya				
				Pasal 28/1	Sarana pendukung evakuasi lainnya sebagaimana dimaksud dalam pasal 24(1) terdiri dari :				
					a. Rencana evakuasi				
					b. Sistem peringatan bahaya bagi pengguna				
					c. Pencahayaan eksit dan tanda arah				
					d. Area tempat berlindung (<i>refuge area</i>)				
					e. Titik berkumpul				
				f. Lift kebakaran					
6	Undang-Undang	UU No. 28 Tahun 2002	Gedung	Pasal 27/1	Persyaratan kemudahan sebagaimana dimaksud dalam Pasal 16 (1) meliputi kemudahan hubungan ke, dari, dan di dalam bangunan gedung, serta kelengkapan prasarana dan sarana dalam pemanfaatan bangunan gedung	Memiliki peta jalur evakuasi		✓	

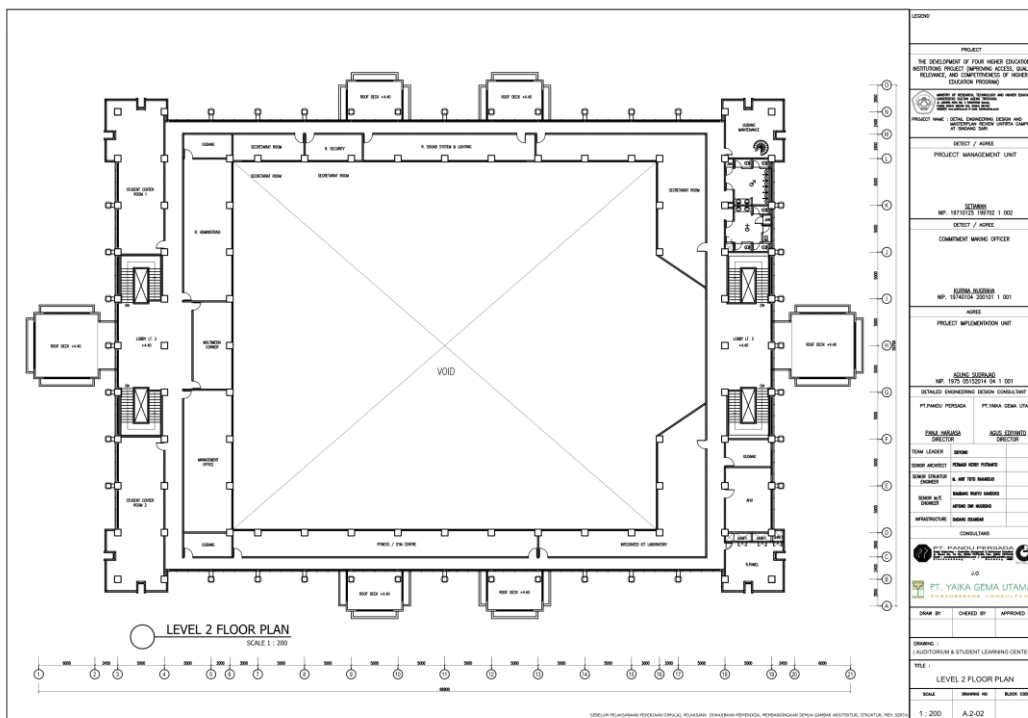
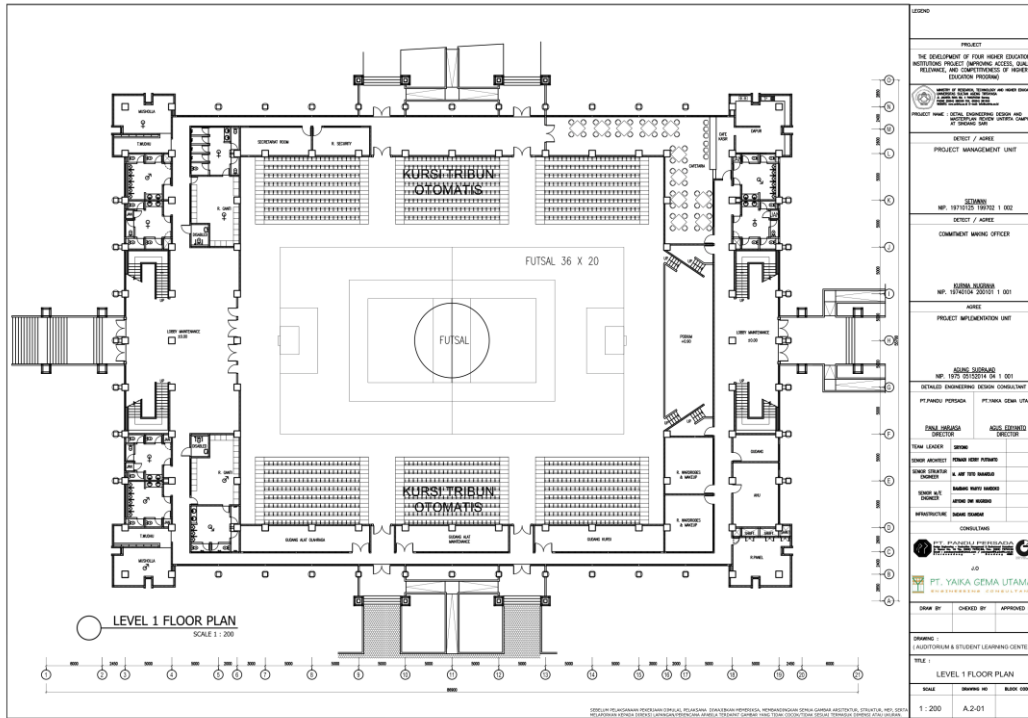
No	Jenis Peraturan /Persyaratan Lainnya	Nomor	Tentang	Pasal	Isi Pasal	Kriteria yang Harus Dipenuhi	Kepatuhan		Keterangan
							Sesuai	Belum Sesuai	
				Pasal 27/2	Kemudahan hubungan ke, dari, dan di dalam bangunan gedung sebagaimana dimaksud dalam ayat (1) meliputi tersedianya fasilitas dan aksesibilitas yang mudah. Aman, termasuk bagi penyandang cacat dan lanjut usia.				
				Pasal 30/1	Akses evakuasi dalam keadaan darurat sebagaimana dimaksud dalam Pasal 27(2) harus disediakan di dalam bangunan meliputi sistem peringatan bahaya bagi pengguna, pintu keluar darurat, dan jalur evakuasi apabila terjadi bencana kebakaran dan/atau bencana lainnya, kecuali rumah tinggal				

Lampiran 2. Data Layout Gedung
a. Layout Gedung Rektorat

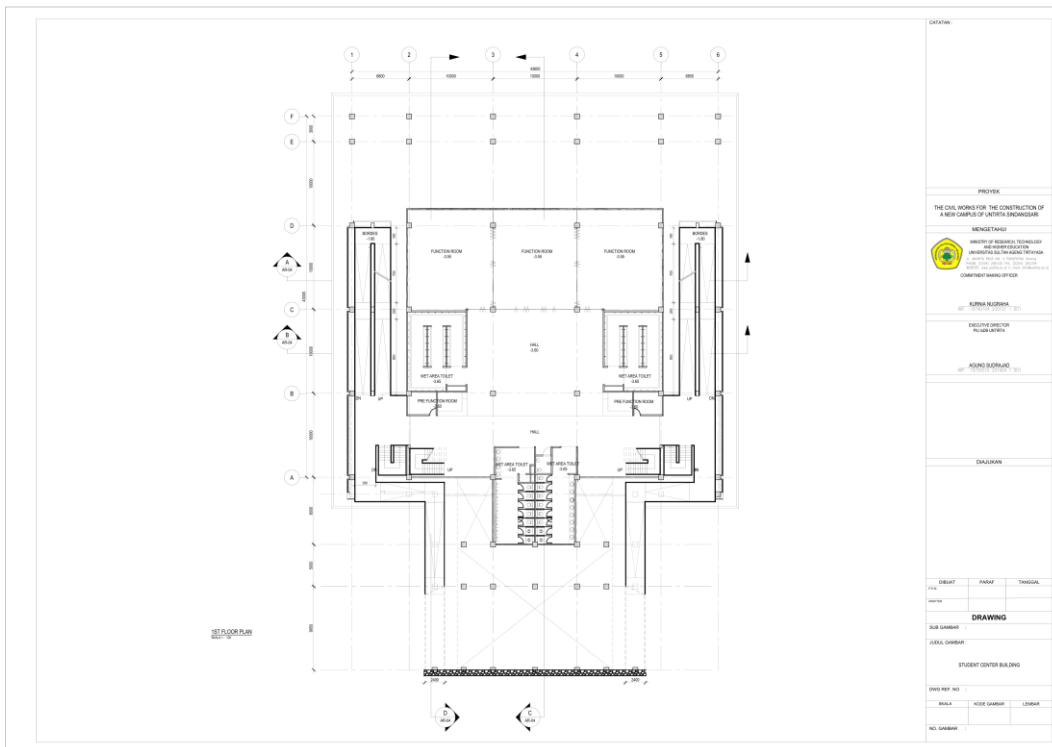
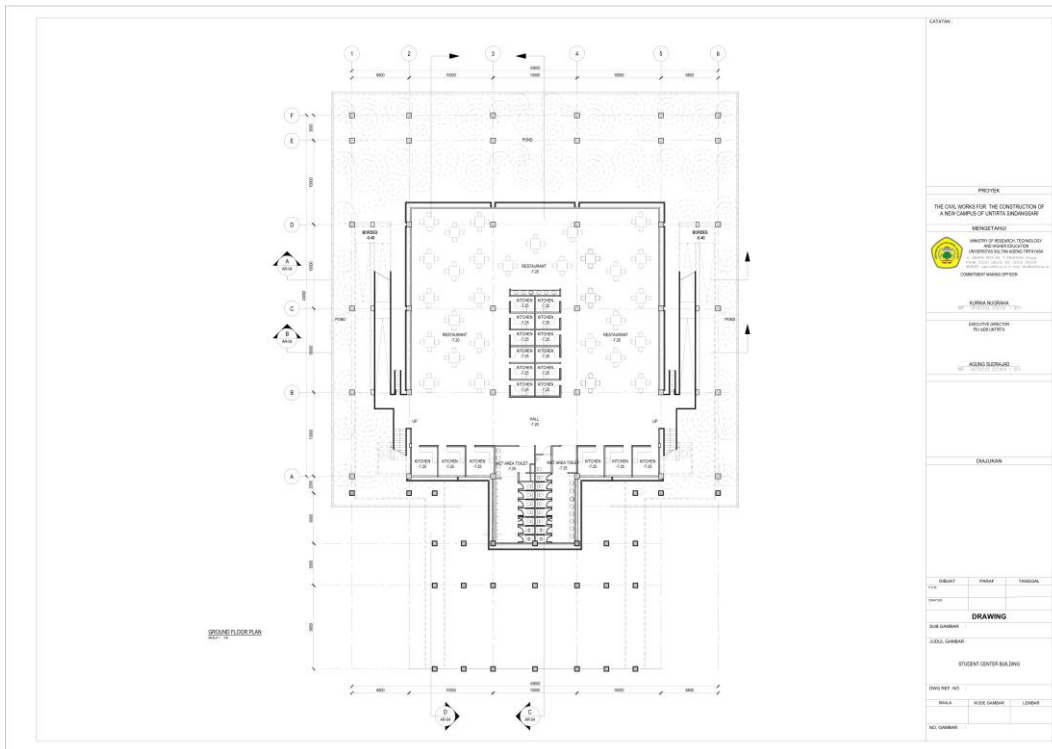


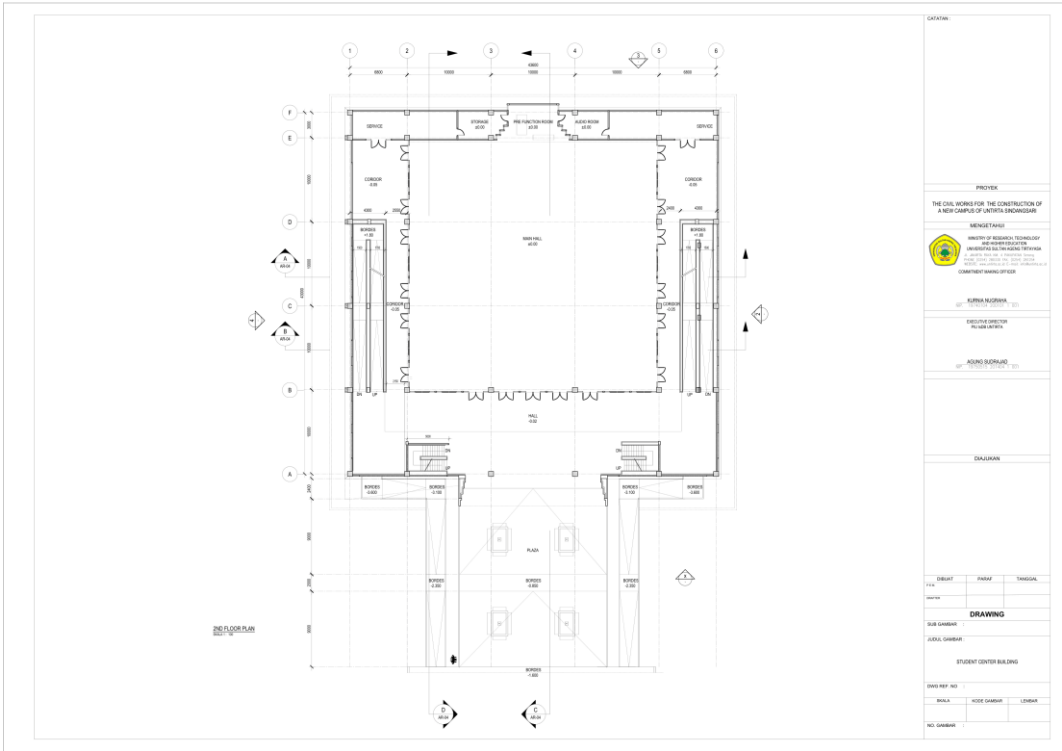


b. Layout Gedung Auditorium



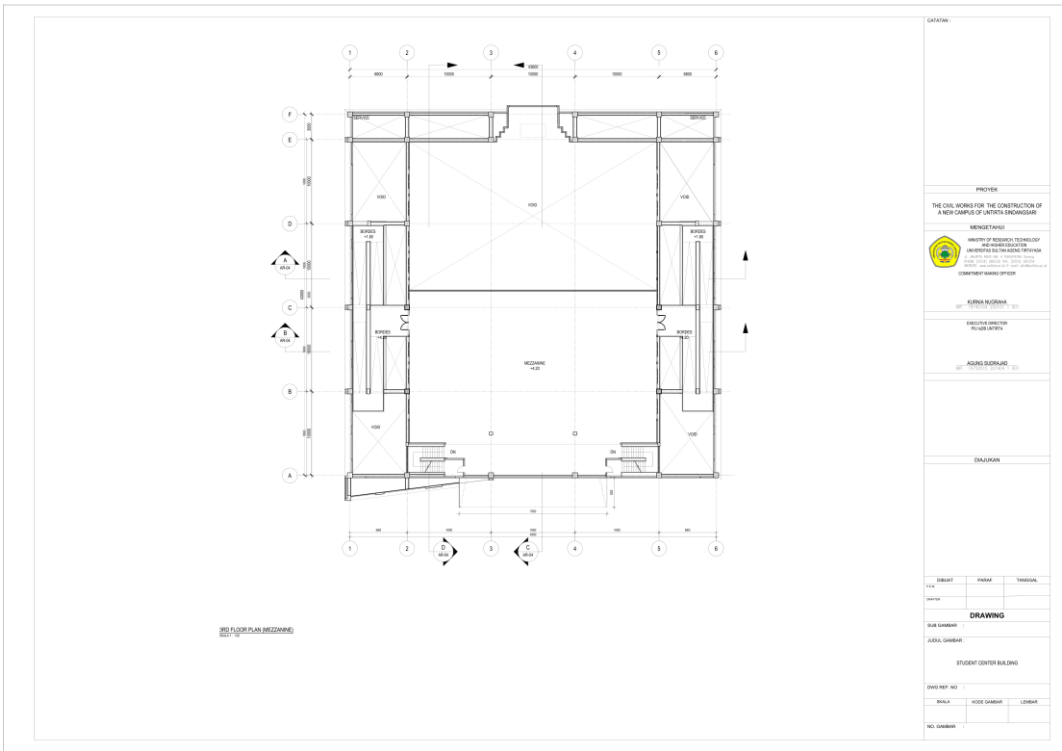
c. Layout Gedung Student Center





DATA:

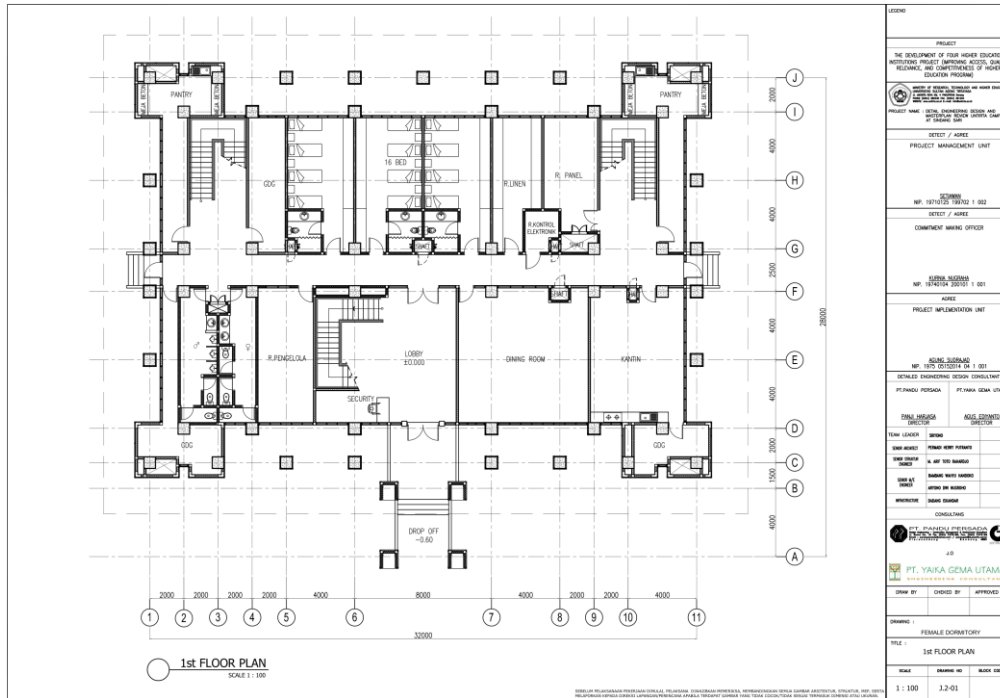
PROJEK		
THE CIVIL WORKS FOR THE CONSTRUCTION OF A NEW CAMPUS OF UIN AR-RANIRY		
MENCEKAT:		
 UNIVERSITAS ISLAM AR-RANIRY AR-RANIRY JALAN KH. HUSAIN, KAMPUS BARU, AR-RANIRY, KABUPATEN KARANG TARUNA, PROVINSI SUMBAWA, 69212 0812 3421 3421		
KOMISI PEMBINA		
KURNIA NUGROHO (0812 3421 3421)		
KELOMPOK KONSULTAN		
AGUNG SUKRIJADI (0812 3421 3421)		
DOKUMEN		
DESAIN	PAJANG	TAMBAHAN
111		
DRAWING		
NO. GAMBAR		
STUDENT CENTER BUILDING		
NO. REF. 001		
BOLA	KODE GAMBAR	LAMA
NO. GAMBAR		



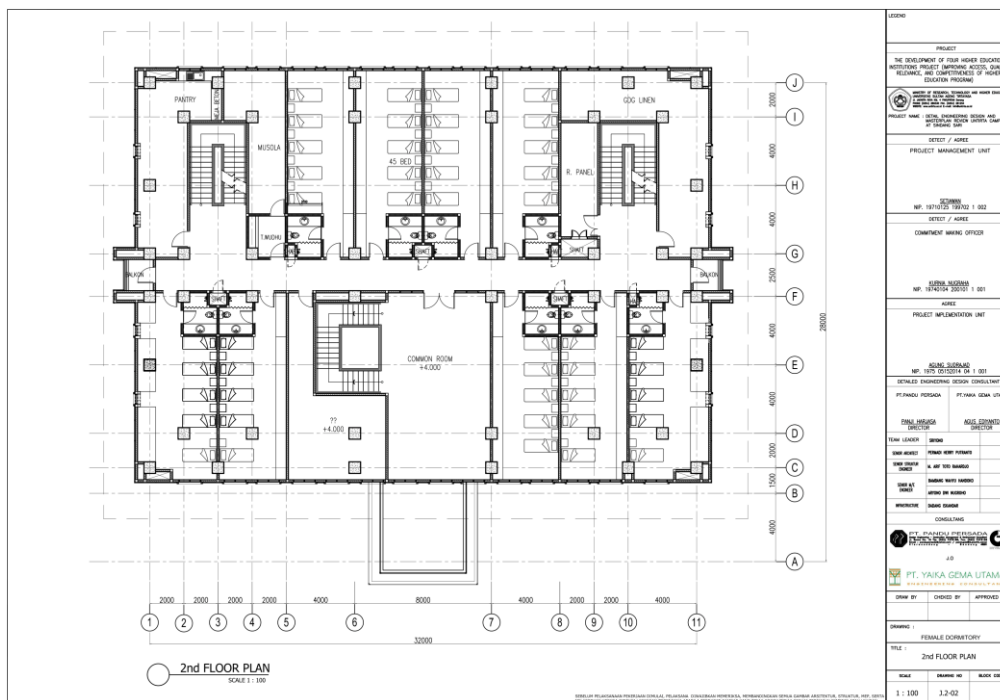
DATA:

PROJEK		
THE CIVIL WORKS FOR THE CONSTRUCTION OF A NEW CAMPUS OF UIN AR-RANIRY		
MENCEKAT:		
 UNIVERSITAS ISLAM AR-RANIRY AR-RANIRY JALAN KH. HUSAIN, KAMPUS BARU, AR-RANIRY, KABUPATEN KARANG TARUNA, PROVINSI SUMBAWA, 69212 0812 3421 3421		
KOMISI PEMBINA		
KURNIA NUGROHO (0812 3421 3421)		
KELOMPOK KONSULTAN		
AGUNG SUKRIJADI (0812 3421 3421)		
DOKUMEN		
DESAIN	PAJANG	TAMBAHAN
111		
DRAWING		
NO. GAMBAR		
STUDENT CENTER BUILDING		
NO. REF. 001		
BOLA	KODE GAMBAR	LAMA
NO. GAMBAR		

e. Layout Gedung Asrama Putra

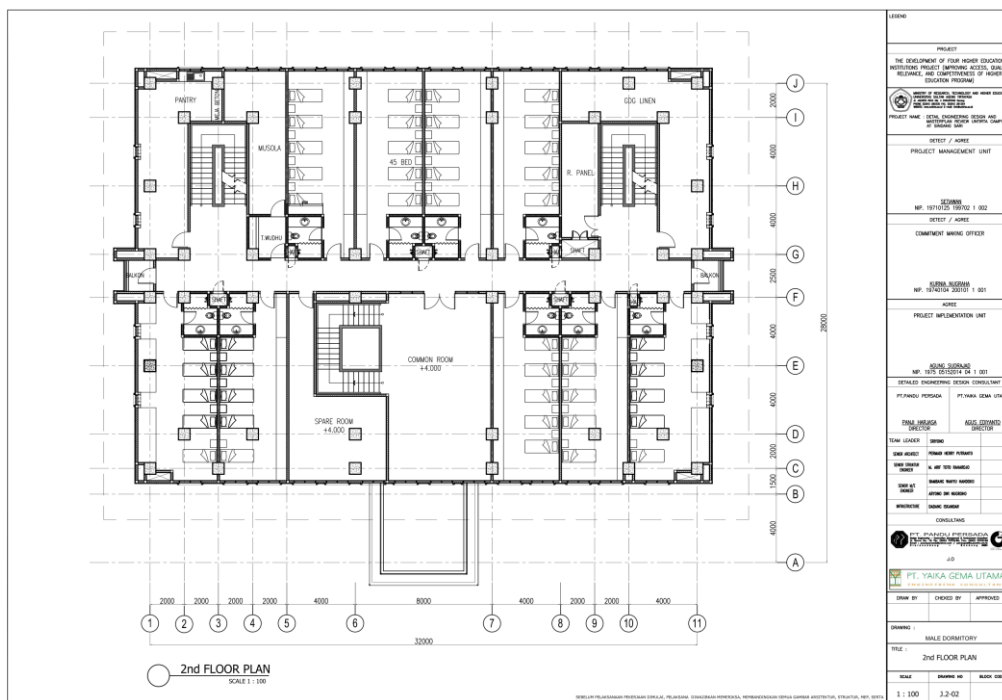
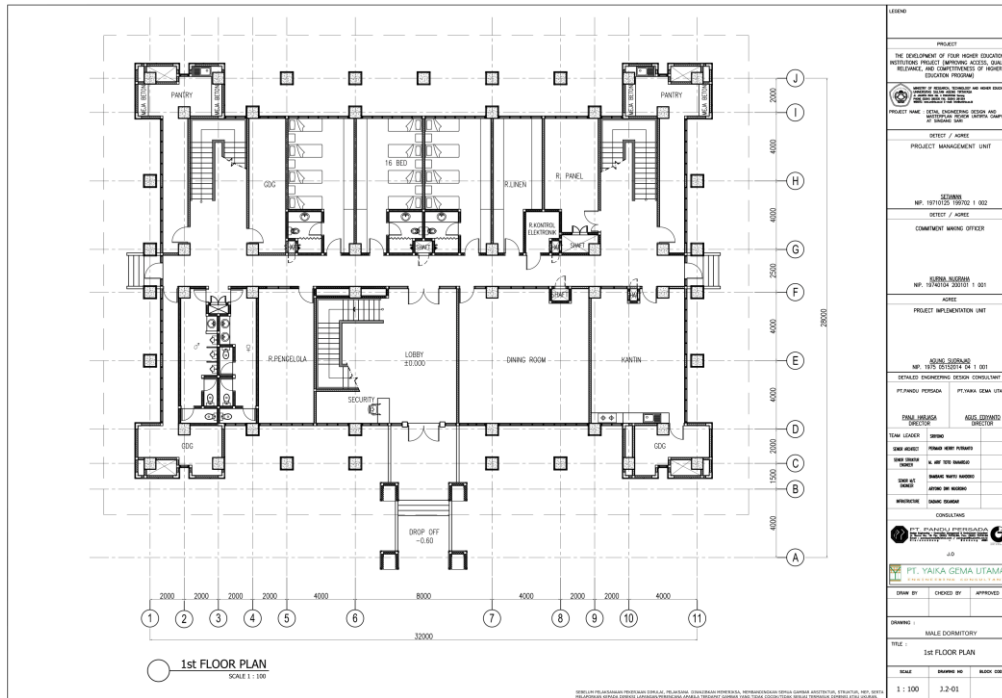


LEGEND	
PROJECT	
THE DEVELOPMENT OF FOUR HIGHER EDUCATION INSTITUTION PROJECT IMPROVING ACCESS, QUALITY, RELEVANCE AND COMPETITIVENESS OF HIGHER EDUCATION PROGRAM	
PROJECT NAME: BINA, PENINGKATAN STRUKTUR DAN PERLENGKAPAN ASRAMA PUTRA	
PROJECT MANAGEMENT UNIT	
SEKOLAH	
NOMOR: 1817/OT/2017/2017 1 002	
SEKRETARIS / KEPALA	
COMMITMENT MARKING OFFICER	
KEMAHasiswaAN	
NOMOR: 1814/2014/2015/1 001	
KEPALA	
PROJECT IMPLEMENTATION UNIT	
BINA BANGUN	
NOMOR: 1817/OT/2017/2017 1 001	
DETAILS ENGINEERING DESIGN CONSULTANT	
PT. PANGSA PERKASA	
PT. YAIKA GEMA LITAMA	
PT. HUSADA	
AGUS EDWARD	
DIRECTOR	
TEAM LEADER	
BROOK	
SENIOR ARCHITECT	
PT. YAIKA GEMA LITAMA	
ALIF YUSRI	
SENIOR ARCHITECT	
PT. HUSADA	
AGUS EDWARD	
DIRECTOR	
CONSULTANT	
PT. PANGSA PERKASA	
PT. YAIKA GEMA LITAMA	
PT. HUSADA	
AGUS EDWARD	
DIRECTOR	
DRAWING	
FEMALE DORMITORY	
TITLE :	
1st FLOOR PLAN	
SCALE	
DRAWING NO	
BLOCK CODE	
1 : 100	
J.2-01	

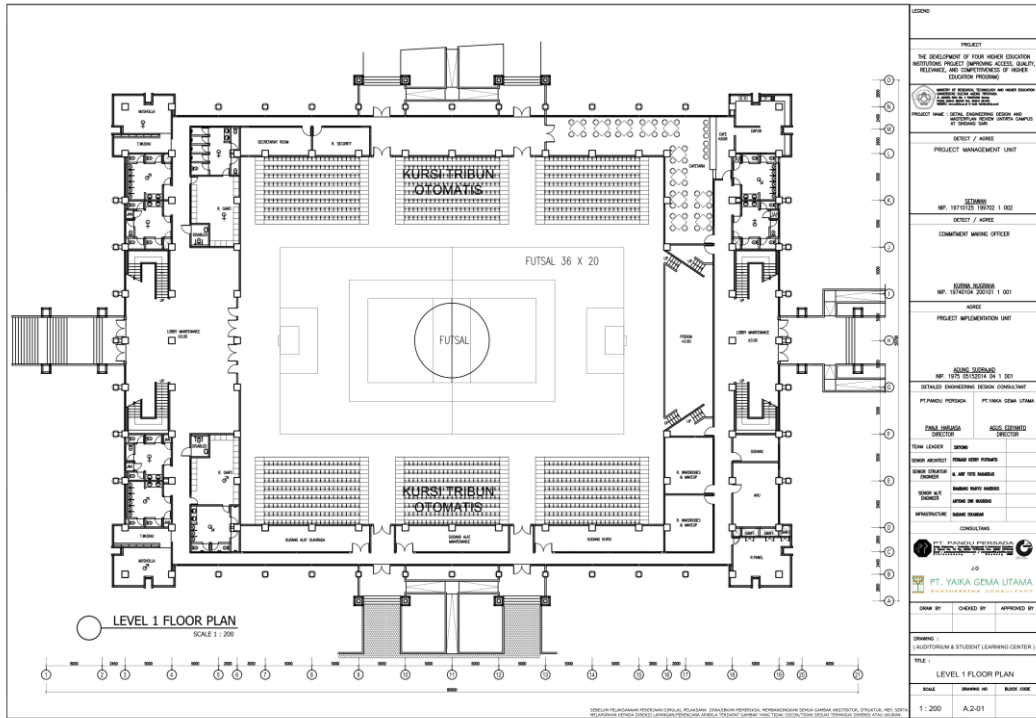


LEGEND	
PROJECT	
THE DEVELOPMENT OF FOUR HIGHER EDUCATION INSTITUTION PROJECT IMPROVING ACCESS, QUALITY, RELEVANCE AND COMPETITIVENESS OF HIGHER EDUCATION PROGRAM	
PROJECT NAME: BINA, PENINGKATAN STRUKTUR DAN PERLENGKAPAN ASRAMA PUTRA	
PROJECT MANAGEMENT UNIT	
SEKOLAH	
NOMOR: 1817/OT/2017/2017 1 002	
SEKRETARIS / KEPALA	
COMMITMENT MARKING OFFICER	
KEMAHasiswaAN	
NOMOR: 1814/2014/2015/1 001	
KEPALA	
PROJECT IMPLEMENTATION UNIT	
BINA BANGUN	
NOMOR: 1817/OT/2017/2017 1 001	
DETAILS ENGINEERING DESIGN CONSULTANT	
PT. PANGSA PERKASA	
PT. YAIKA GEMA LITAMA	
PT. HUSADA	
AGUS EDWARD	
DIRECTOR	
TEAM LEADER	
BROOK	
SENIOR ARCHITECT	
PT. YAIKA GEMA LITAMA	
ALIF YUSRI	
SENIOR ARCHITECT	
PT. HUSADA	
AGUS EDWARD	
DIRECTOR	
CONSULTANT	
PT. PANGSA PERKASA	
PT. YAIKA GEMA LITAMA	
PT. HUSADA	
AGUS EDWARD	
DIRECTOR	
DRAWING	
FEMALE DORMITORY	
TITLE :	
2nd FLOOR PLAN	
SCALE	
DRAWING NO	
BLOCK CODE	
1 : 100	
J.2-02	

f. Layout Gedung Asrama Putri



g. Layout Gedung Auditorium



LEGEND

PROJECT
THE DEVELOPMENT OF FOUR HIGHER EDUCATION
INSTITUTIONS PROJECT IMPROVING ACCESS, QUALITY,
RELEVANCE, AND COMMITMENT OF HIGHER
EDUCATION PROGRAM

PROJECT NAME: LOCAL ENGINEERING DESIGN AND
OPTIMIZATION DESIGN CENTER (LEDCO)
PROGRAM: JGD

DESIGN / ASPECT
PROJECT MANAGEMENT UNIT

SETIawan
NIP. 19710715 199302 1 002
DESIGN / ASPECT
COMMITMENT MAKING OFFICER

KURNIA ALIUSIANA
NIP. 19740724 200102 1 001
ASPECT
PROJECT IMPLEMENTATION UNIT

SOEUNG SUKAWATI
NIP. 1973 02102014 04 1 001
DETAILED ENGINEERING DESIGN CONSULTANT

PT.PANCAJI POTODACA PT-INDA CEMA UTAMA

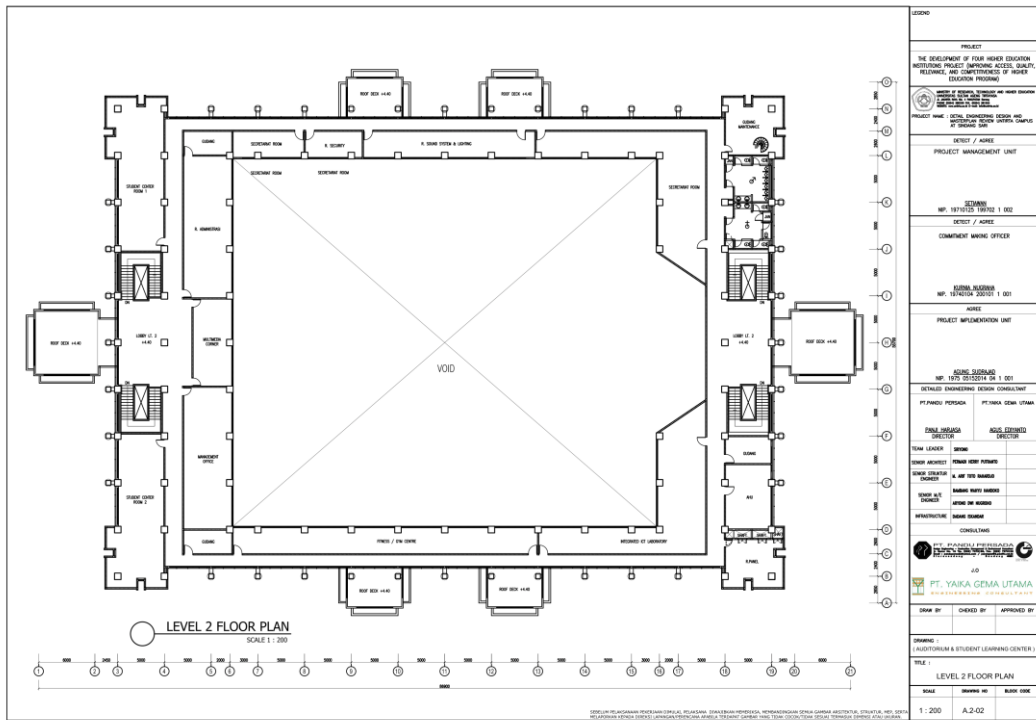
FINA HERASCA
DIRECTOR
RICKY ESTRENO
DIRECTOR

TEAM LEADER: SOEUNG
SUPERVISOR: PRINSA RIZKI PRASADA
DESIGN CHECKER: A. AHMAD SAMUDRA
CHECKER: NABILA NAFIYAH NABILA
JAYAN DEWASARI
INFRASTRUCTURE: NABILA NAFIYAH
CONSULTING

PT. YAIKA GEMA UTAMA
PT. YAIKA GEMA UTAMA
JGD

DESIGN BY: CHECKED BY: APPROVED BY:

DRAWING: (AUDITORIUM & STUDENT LEARNING CENTER)
TITLE: LEVEL 1 FLOOR PLAN
SCALE: DRAWING NO: BLDG CODE
1 : 200 A-2-01



LEGEND

PROJECT
THE DEVELOPMENT OF FOUR HIGHER EDUCATION
INSTITUTIONS PROJECT IMPROVING ACCESS, QUALITY,
RELEVANCE, AND COMMITMENT OF HIGHER
EDUCATION PROGRAM

PROJECT NAME: LOCAL ENGINEERING DESIGN AND
OPTIMIZATION DESIGN CENTER (LEDCO)
PROGRAM: JGD

DESIGN / ASPECT
PROJECT MANAGEMENT UNIT

SETIawan
NIP. 19710715 199302 1 002
DESIGN / ASPECT
COMMITMENT MAKING OFFICER

KURNIA ALIUSIANA
NIP. 19740724 200102 1 001
ASPECT
PROJECT IMPLEMENTATION UNIT

SOEUNG SUKAWATI
NIP. 1973 02102014 04 1 001
DETAILED ENGINEERING DESIGN CONSULTANT

PT.PANCAJI POTODACA PT-INDA CEMA UTAMA

FINA HERASCA
DIRECTOR
RICKY ESTRENO
DIRECTOR

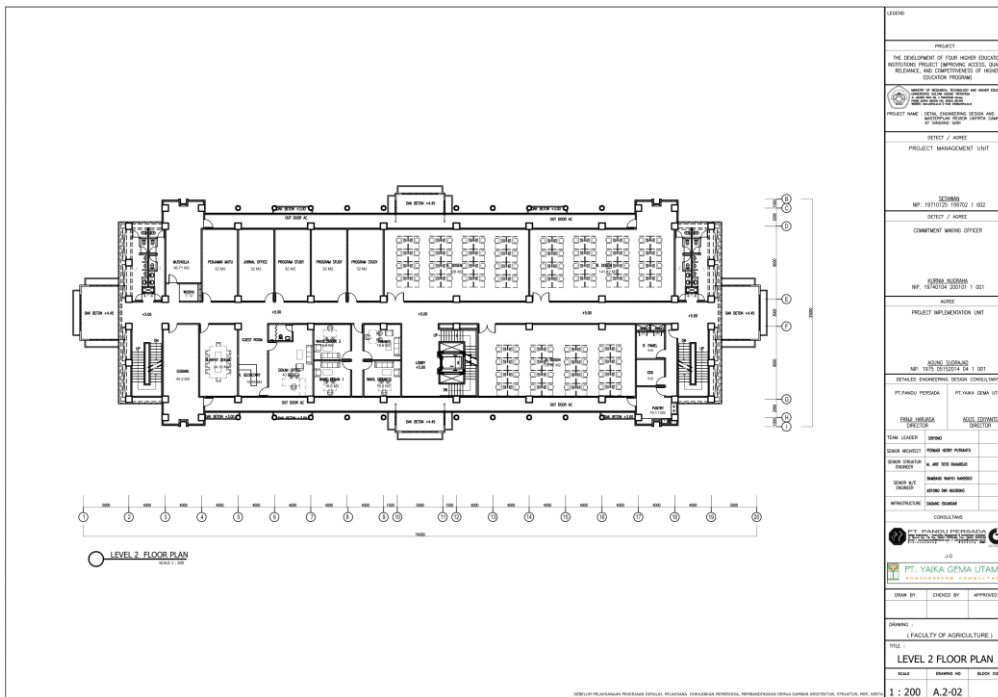
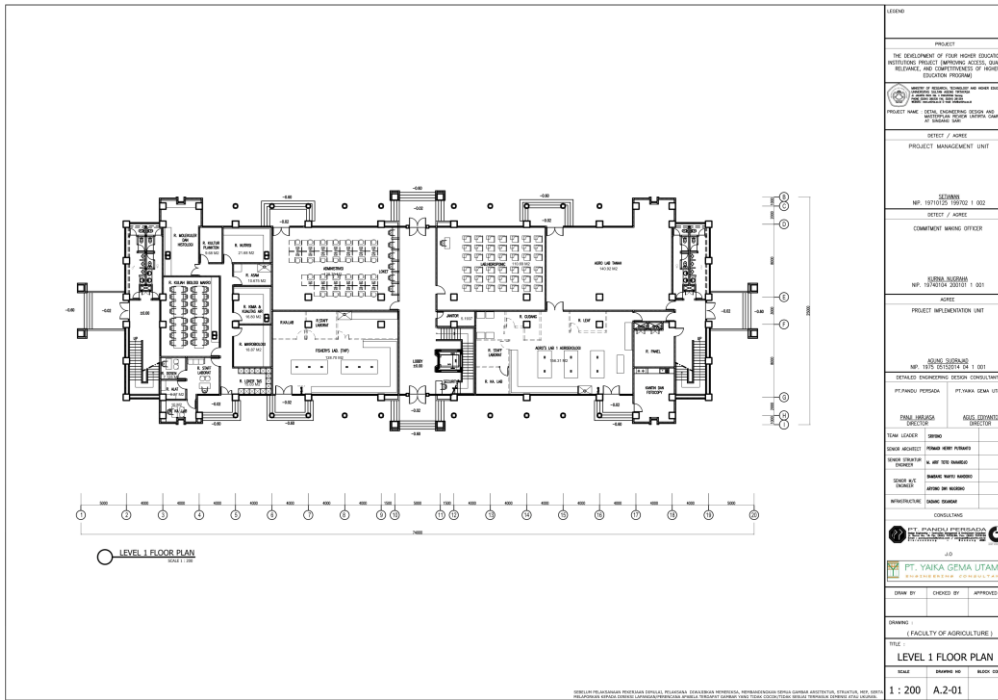
TEAM LEADER: SOEUNG
SUPERVISOR: PRINSA RIZKI PRASADA
DESIGN CHECKER: A. AHMAD SAMUDRA
CHECKER: NABILA NAFIYAH NABILA
JAYAN DEWASARI
INFRASTRUCTURE: NABILA NAFIYAH
CONSULTING

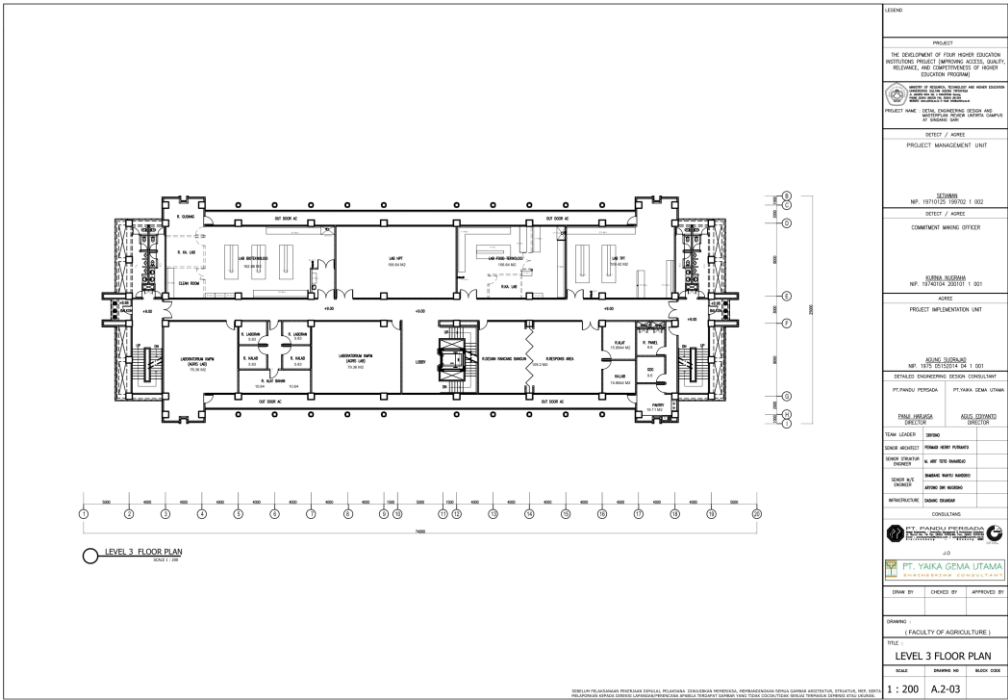
PT. YAIKA GEMA UTAMA
PT. YAIKA GEMA UTAMA
JGD

DESIGN BY: CHECKED BY: APPROVED BY:

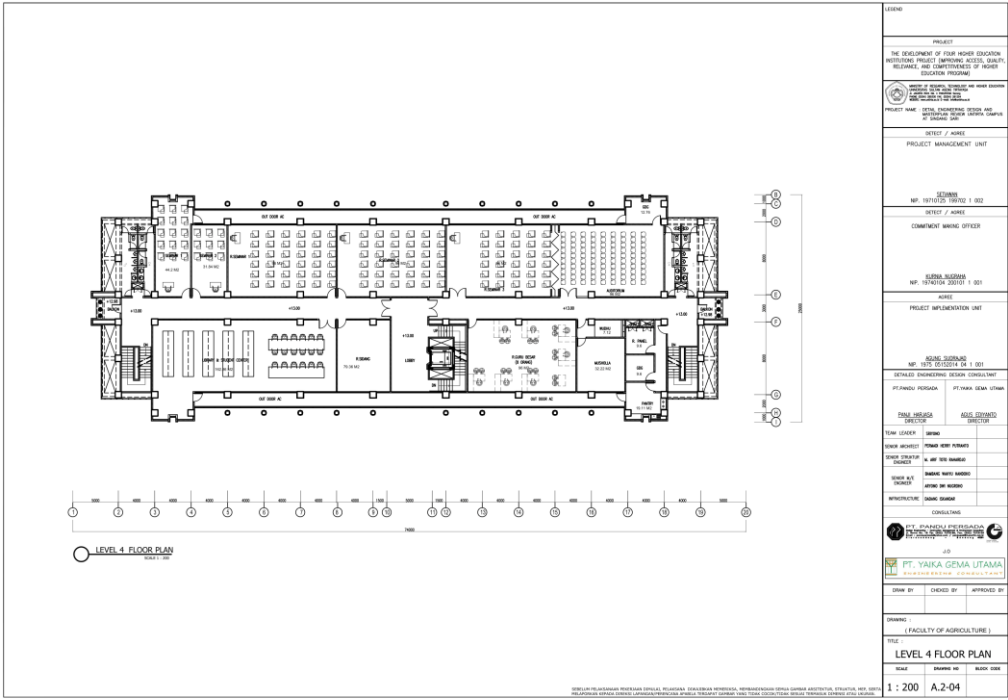
DRAWING: (AUDITORIUM & STUDENT LEARNING CENTER)
TITLE: LEVEL 2 FLOOR PLAN
SCALE: DRAWING NO: BLDG CODE
1 : 200 A-2-02

h. Layout Gedung FAPERTA



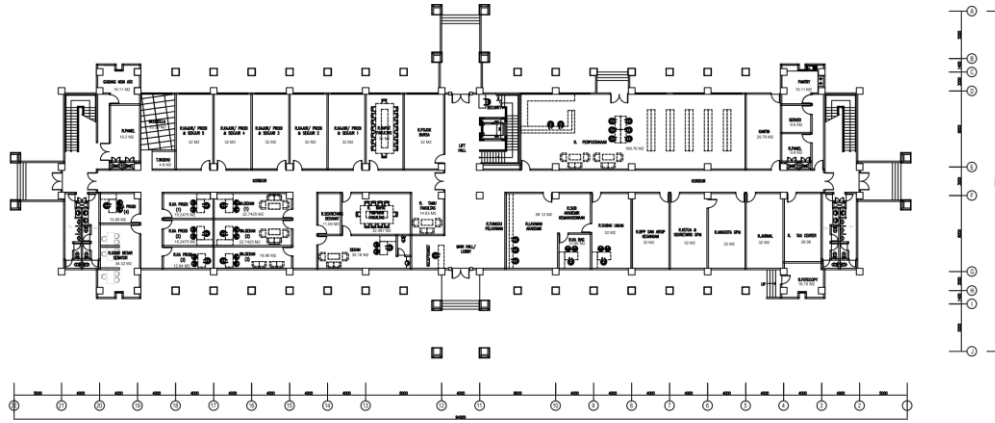


LEGEND	
PROJECT	
THE DEVELOPMENT OF FOUR HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS PROJECT IMPROVING ACCESS, QUALITY, RELEVANCE, AND COMPETITIVENESS OF HIGHER EDUCATION PROGRAMS	
	
PROJECT NAME: DETAIL ENGINEERING DESIGN AND CONSTRUCTION OF HIGHER EDUCATION CAMPUS	
SITE / AREA	
PROJECT MANAGEMENT UNIT	
SENIWA NP. 161/107/2017/1/002 COMMITMENT MAKING OFFICER	
SENEKA SUSANNA NP. 161/107/2017/1/001 APPROVE	
PROJECT IMPLEMENTATION UNIT	
SENIWA SUSANNA NP. 161/107/2017/1/001 DETAILED ENGINEERING DESIGN CONSULTANT	
PT. PANDU PERBERKASA PT. YAIKA GEVA UTAMA	
FANI HERASA DIRECTOR AGUS EDYANTO DIRECTOR	
TEAM LEADER: SENIWA SENIWA ARCHITECT: YONAN NEW PRISMA SENIWA ELECTRICAL ENGINEER: ALI HAFID SAMBANG SENIWA MECHANICAL ENGINEER: SANGKA WATI HARDO SENIWA CIVIL ENGINEER: ANANDI AN HARDO ARCHITECTURE: SANGKA WATI HARDO CONSULTING:	
	
	
DRAWN BY: CHECKED BY: APPROVED BY:	
DRAWING: (FACULTY OF AGRICULTURE)	
TITLE: LEVEL 3 FLOOR PLAN	
SCALE: DRAWING NO: BLOCK DIM	
1 : 200 A.2-03	

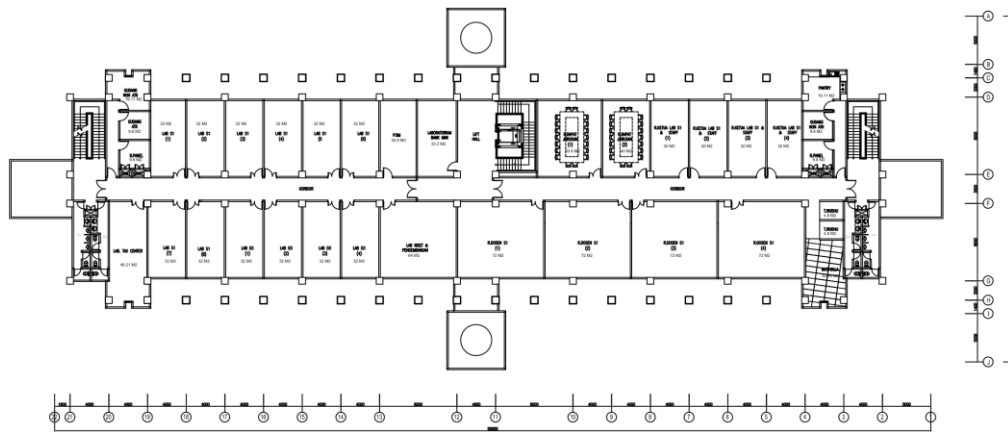


LEGEND	
PROJECT	
THE DEVELOPMENT OF FOUR HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS PROJECT IMPROVING ACCESS, QUALITY, RELEVANCE, AND COMPETITIVENESS OF HIGHER EDUCATION PROGRAMS	
	
PROJECT NAME: DETAIL ENGINEERING DESIGN AND CONSTRUCTION OF HIGHER EDUCATION CAMPUS	
SITE / AREA	
PROJECT MANAGEMENT UNIT	
SENIWA NP. 161/107/2017/1/002 COMMITMENT MAKING OFFICER	
SENEKA SUSANNA NP. 161/107/2017/1/001 APPROVE	
PROJECT IMPLEMENTATION UNIT	
SENIWA SUSANNA NP. 161/107/2017/1/001 DETAILED ENGINEERING DESIGN CONSULTANT	
PT. PANDU PERBERKASA PT. YAIKA GEVA UTAMA	
FANI HERASA DIRECTOR AGUS EDYANTO DIRECTOR	
TEAM LEADER: SENIWA SENIWA ARCHITECT: YONAN NEW PRISMA SENIWA ELECTRICAL ENGINEER: ALI HAFID SAMBANG SENIWA MECHANICAL ENGINEER: SANGKA WATI HARDO SENIWA CIVIL ENGINEER: ANANDI AN HARDO ARCHITECTURE: SANGKA WATI HARDO CONSULTING:	
	
	
DRAWN BY: CHECKED BY: APPROVED BY:	
DRAWING: (FACULTY OF AGRICULTURE)	
TITLE: LEVEL 4 FLOOR PLAN	
SCALE: DRAWING NO: BLOCK DIM	
1 : 200 A.2-04	

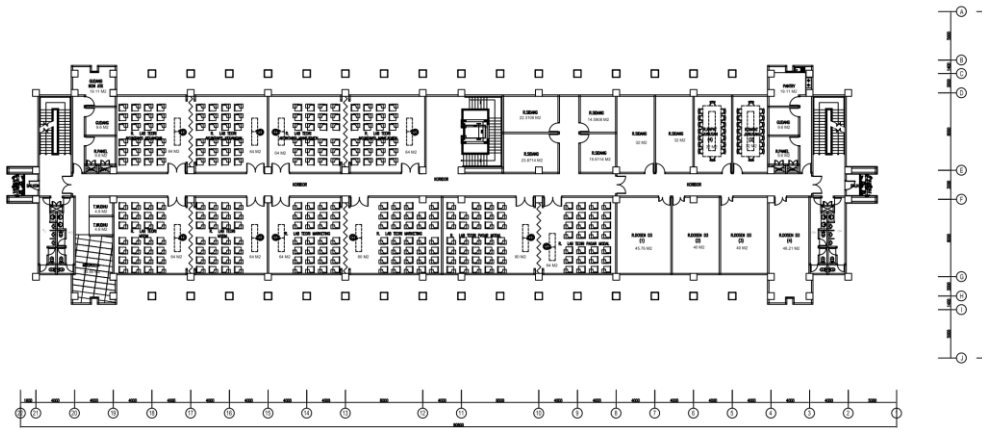
k. Layout Gedung FEB



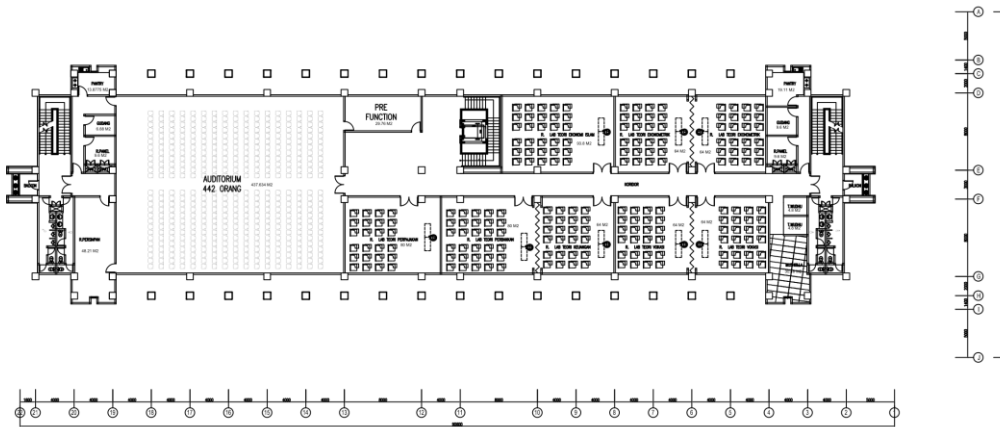
DENAH LANTAI 1
0001/1/08



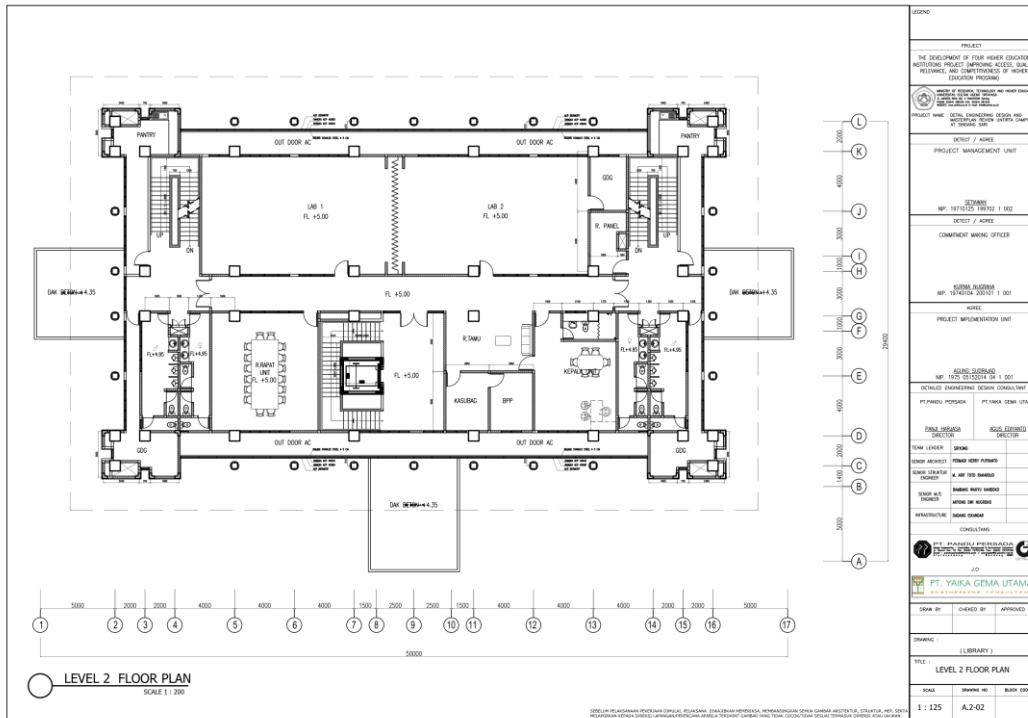
DENAH LANTAI 2
0002/1/08



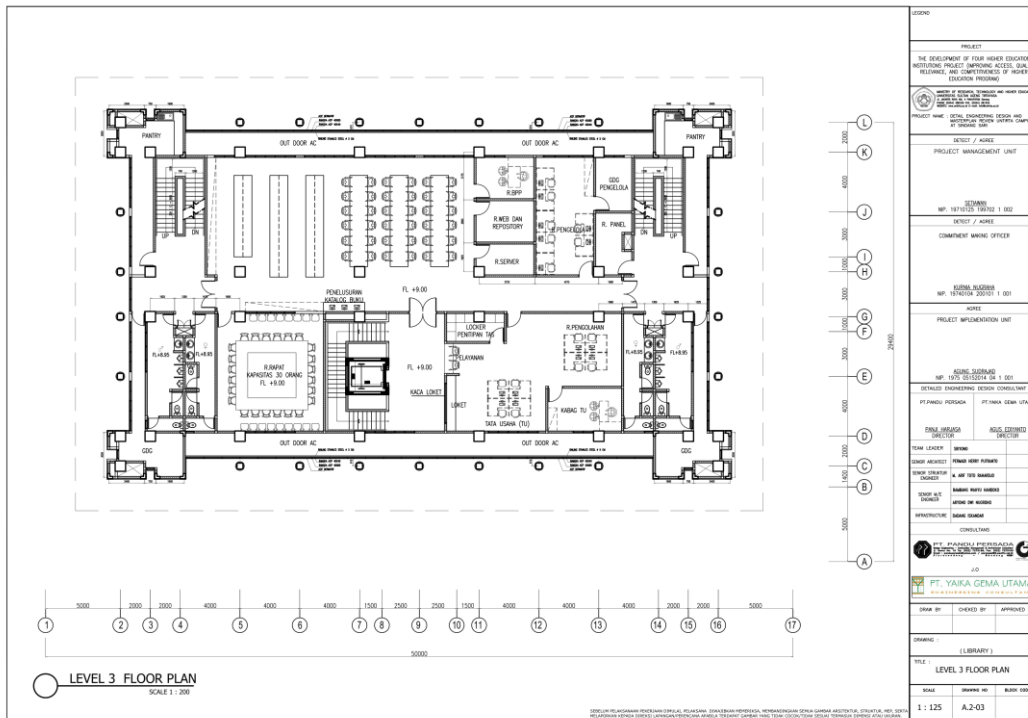
DENAH LANTAI 3



DENAH LANTAI 4






PROJECT		
THE DEVELOPMENT OF FOUR HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS PROJECT (IMPROVING ACCESS, QUALITY, RELEVANCE, AND COMMITMENT OF HIGHER EDUCATION PROGRAM)		
PROJECT NAME: GEDUNG ENGINEERING DESAIN, HUKUM, INFRASTRUKTUR DAN SISTEM CANGKUP DI BANGUNAN BARU		
DESIGN / ASKES		
PROJECT MANAGEMENT UNIT		
SETIYANI NP. 1817107121002 I 002		
DESIGN / ASKES		
COMMITMENT MAKING OFFICER		
KUTIMA BUDISANTO NP. 1574107120001 I 001		
ASKES		
PROJECT IMPLEMENTATION UNIT		
KUNING GUSMANO NP. 1973 0210014 01 I 001		
DETAILED ENGINEERING DESIGN CONSULTANT		
PT.PANCA PONDASAH PT.MAKA CEMAH UTAMA		
DINA HERAGA DIRECTOR		
SUGI SUPRIYONO DIRECTOR		
TEAM LEADER		
DESIGN ARCHITECT	PRIMO ARIYANTO	
DESIGN ELECTRICAL ENGINEER	A. ANI SITI NINGSIH	
DESIGN MECHANICAL ENGINEER	BARBARA WATI NINGSIH	
DESIGN SANITARY ENGINEER	JANUS DAH KUSUMA	
INFRASTRUCTURE	BARBARA NINGSIH	
CONSULTING		
PT. YAIKA GEMA UTAMA		
J.O		
DESIGN BY	CHECKED BY	APPROVED BY
DRAWING (LIBRARY)		
TITLE LEVEL 2 FLOOR PLAN		
SCALE	DRAWING NO.	BUILD CODE
1 : 125	A2-02	



PROJECT		
THE DEVELOPMENT OF FOUR HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS PROJECT (IMPROVING ACCESS, QUALITY, RELEVANCE, AND COMMITMENT OF HIGHER EDUCATION PROGRAM)		
PROJECT NAME: GEDUNG ENGINEERING DESAIN, HUKUM, INFRASTRUKTUR DAN SISTEM CANGKUP DI BANGUNAN BARU		
DESIGN / ASKES		
PROJECT MANAGEMENT UNIT		
SETIYANI NP. 1817107121002 I 002		
DESIGN / ASKES		
COMMITMENT MAKING OFFICER		
KUTIMA BUDISANTO NP. 1574107120001 I 001		
ASKES		
PROJECT IMPLEMENTATION UNIT		
KUNING GUSMANO NP. 1973 0210014 01 I 001		
DETAILED ENGINEERING DESIGN CONSULTANT		
PT.PANCA PONDASAH PT.MAKA CEMAH UTAMA		
DINA HERAGA DIRECTOR		
SUGI SUPRIYONO DIRECTOR		
TEAM LEADER		
DESIGN ARCHITECT	PRIMO ARIYANTO	
DESIGN ELECTRICAL ENGINEER	A. ANI SITI NINGSIH	
DESIGN MECHANICAL ENGINEER	BARBARA WATI NINGSIH	
DESIGN SANITARY ENGINEER	JANUS DAH KUSUMA	
INFRASTRUCTURE	BARBARA NINGSIH	
CONSULTING		
PT. YAIKA GEMA UTAMA		
J.O		
DESIGN BY	CHECKED BY	APPROVED BY
DRAWING (LIBRARY)		
TITLE LEVEL 3 FLOOR PLAN		
SCALE	DRAWING NO.	BUILD CODE
1 : 125	A2-03	

Lampiran 3. Data Ketersediaan Alat *Emergency*

No	Nama Alat	Dokumentasi Fasilitas Alat <i>Emergency</i>	Lokasi Penempatan
1	<i>Hydrant</i>		Berada di setiap depan gedung yang terdapat di UNTIRTA Sindangsari
2	<i>Box Hydrant</i>		Hampir di setiap lantai gedung yang terdapat di UNTIRTA Sindangsari
3	Alat Pemadam Api Ringan atau APAR		Hampir di setiap lantai gedung yang terdapat di UNTIRTA Sindangsari

Lampiran 4. Hasil Rancangan Rambu *Assembly Point*

