

N.I.M. : 22-2016-041  
 Nama : AYSHA SYAWALANDIA SAPTARI  
 Tempat/Tgl. Lahir : BANDUNG, 30 Januari 1998

Fakultas : TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN  
 Program Studi : TEKNIK SIPIL

SI--101	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	B	SIA-314	BANGUNAN AIR	2	AB
SI--102	BAHASA INDONESIA	3	A	SIA-316	METODE KOMPUTASI	2	A
SI--103	MATEMATIKA I	3	A	SIA-351	DINAMIKA STRUKTUR DAN REKAYASA GEMPA	2	A
SI--104	MATEMATIKA II	3	A	SIA-354	DINAMIKA TANAH DAN FONDASI DINAMIS	2	B
SI--105	BAHASA INGGRIS I	2	A	SIA-401	PERANCANGAN STRUKTUR JEMBATAN	3	A
SI--107	FISIKA DASAR	3	A	SIA-402	KEWIRUSAHAAN	2	A
SI--111	STATISTIKA & PROBABILITAS	2	B	SIA-403	EKONOMI REKAYASA	2	AB
SI--112	MEKANIKA FLUIDA	3	A	SIA-405	PERALATAN KONSTRUKSI	2	B
SI--113	GEOLOGI TEKNIK	3	A	SIA-406	AGAMA	2	A
SI--114	MEKANIKA TANAH I	3	B	SIA-407	REKAYASA PANTAI	2	A
SI--115	KONSTRUKSI BANGUNAN	3	B	SIA-409	KONSTRUKSI JALAN	3	A
SI--116	SISTEM TRANSPORTASI	2	B	SIA-451	STRUKTUR BETON PRATEGANG	2	AB
SI--118	REKAYASA LINGKUNGAN	2	C	SIA-452	ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI	2	A
SI--120	STATIKA	3	A	SIA-455	PERBAIKAN TANAH	2	AB
SI--217	REKAYASA & MANAJEMEN LALU LINTAS	3	A	SIA-457	REKAYASA JALAN REL	2	AB
SI--223	MATEMATIKA TEKNIK	3	A	SIA-490	PRAKTIK KERJA	3	A
SIA-201	TEKNOLOGI BAHAN	3	B	SIA-500	TUGAS AKHIR	4	A
SIA-202	ANALISIS STRUKTUR 1	3	AB				
SIA-203	MEKANIKA BAHAN	3	A	Judul Skripsi :			
SIA-204	STRUKTUR BAJA 1	3	A	ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA BANGUNAN			
SIA-205	REKAYASA HIDROLOGI	3	A	GEDUNG BERTINGKAT KOLOM PERSEGI DAN KOLOM BULAT BERDASARKAN			
SIA-206	STRUKTUR BETON BERTULANG 1	3	A	METODE FEMA 356			
SIA-207	HIDRAULIKA	2	A				
SIA-208	DRAINASE PERKOTAAN	2	A	Lulus Program Sarjana Tanggal 5 Oktober 2020			
SIA-209	MEKANIKA TANAH 2	3	A	Jumlah SKS Diperoleh : 144			
SIA-210	PERANCANGAN FONDASI 1	2	A	Indeks Prestasi : 3,72			
SIA-212	PERENCANAAN TRANSPORTASI	2	AB	Predikat Kelulusan : Dengan Pujian			
SIA-214	MATERIAL PERKERASAN JALAN	3	A				
SIA-301	ANALISIS STRUKTUR 2	3	A				
SIA-302	PERANCANGAN STRUKTUR GEDUNG	3	B				
SIA-303	STRUKTUR BAJA 2	3	A				
SIA-304	MANAJEMEN KONSTRUKSI	3	AB				
SIA-305	STRUKTUR BETON BERTULANG 2	3	A				
SIA-306	METODE KONSTRUKSI DASAR	2	A				
SIA-307	IRIGASI	2	B				
SIA-308	PERANCANGAN GEOMETRI JALAN	2	A				
SIA-309	PERANCANGAN FONDASI 2	2	A				
SIA-310	PEMELIHARAAN DAN PENINGKATAN JALAN	2	A				
SIA-311	PERANCANGAN PERKERASAN JALAN	2	A				
SIA-312	BAHASA INGGRIS 2	2	B				

Judul Skripsi :  
 ANALISIS PERBANDINGAN KINERJA BANGUNAN  
 GEDUNG BERTINGKAT KOLOM PERSEGI DAN KOLOM BULAT BERDASARKAN  
 METODE FEMA 356

Lulus Program Sarjana Tanggal 5 Oktober 2020

Jumlah SKS Diperoleh : 144

Indeks Prestasi : 3,72

Predikat Kelulusan : Dengan Pujian

Bandung, 30 November 2020  
 Ketua Program Studi Teknik Sipil

  
 litenas  
 TEKNIK SIPIL

Kamaludin, Ir., M.T.

Dekan,

Bandung, 2 November 2020  
 Rektor,

Dr. Soni Darmawan, S.T., M.T.

Prot. Meilinda Nurbanasari, S.T., M.T., Ph.D.