N.I.M.: 22-2016-136

N a m a : NABILA MAULIDA ARDIAN

Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 19 Juli 1998

SIA 309 PERANCANGAN FONDASI 2

SIA 311

SIA 312

SIA 310 PEMELIHARAAN DAN PENINGKATAN JALAN

BAHASA INGGRIS 2

PERANCANGAN PERKERASAN JALAN

Fakultas : TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Program Studi : TEKNIK SIPIL

SI- 101	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A	SIA 314	BANGUNAN AIR	2	8
SI- 102	BAHASA INDONESIA	3	A	SIA 316	METODE KOMPUTASI	2	AB
SI- 103	MATEMATIKA I	3	A	SIA 354	DINAMIKA TANAH DAN FONDASI DINAMIS	2	AB
SI- 104	MATEMATIKA II	3	A	SIA 355	PENYELIDIKAN GEOTEKNIK	2	AB
SI- 105	BAHASA INGGRIS I	2	A	SIA 401	PERANCANGAN STRUKTUR JEMBATAN	3	A8
SI- 107	FISIKA DASAR	3	8	SIA 402	KEWIRAUSAHAAN	2	A
SI- 111	STATISTIKA & PROBABILITAS	2	R	SIA 403	EKONOMI REKAYASA	2	A
SI- 112	MEKANIKA FLUIDA	3	R	SIA 405	PERALATAN KONSTRUKSI	2	A
SI- 112 SI- 113	GEOLOGI TEKNIK	7	A	SIA 406	AGAMA	2	AB
		7	A	SIA 407	REKAYASA PANTAI	2	A
SI- 114	MEKANIKA TANAH I	7	В	SIA 409	KONSTRUKSI JALAN	3	В
SI- 115	KONSTRUKSI BANGUNAN	2	A	SIA 452	ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI	2	В
SI- 116	SISTEM TRANSPORTASI	2	A	SIA 453	OPTIMASI WADUK	2	A
SI- 118	REKAYASA LINGKUNGAN	3	A	SIA 457	REKAYASA JALAN REL	2	AB
SI- 120	STATIKA	3	A	SIA 458	REKAYASA PELABUHAN	2	A
SI- 217	REKAYASA & MANAJEMEN LALU LINTAS			SIA 490	PRAKTIK KERJA	3	A
SI- 223	MATEMATIKA TEKNIK	3	A	SIA 500	TUGAS AKHIR	4	A
SIA 201	TEKNOLOGI BAHAN	3	AB	21H 200	INCHO HVUIK	1	n
SIA 202	ANALISIS STRUKTUR 1	3	В	Onlyn Ly	lua Cariana		
SIA 203	MEKANIKA BAHAN	3	BC		lus Sarjana		
SIA 204	STRUKTUR BAJA 1	3	A		KS Diperoleh : 144		
SIA 205	REKAYASA HIDROLOGI	3	AB	Indeks P		202212027	
SIA 206	STRUKTUR BETON BERTULANG 1	3	AB	Masa stu	di akan berakhir pada Semester Genap	2022/2023	
SIA 207	HIDRAULIKA	2	A				
SIA 208	DRAINASE PERKOTAAN	2	A		Ke	tua Progra	am Studi
SIA 209	MEKANIKA TANAH 2	3	В		To	knik Sipil	
SIA 210	PERANCANGAN FONDASI 1	2	A	Doser	n Wali Akademik	1	
SIA 212	PERENCANAAN TRANSPORTASI	2	A				0.
SIA 214	MATERIAL PERKERASAN JALAN	3	A		11.9.2		1 _
SIA 301	ANALISIS STRUKTUR 2	3	AB		197/	11	
SIA 302	PERANCANGAN STRUKTUR GEDUNG	3	8		/ /		•
SIA 303	STRUKTUR BAJA 2	3	AB				
SIA 304	MANAJEMEN KONSTRUKSI	3	AB	Dr. Eng. F	itri Suciaty, S.Si., M.Si. Kam	aludin, Ir.,	M.T., M.K
SIA 305	STRUKTUR BETON BERTULANG 2	3	AB				
SIA 306	METODE KONSTRUKSI DASAR	2	BC				
SIA 307	IRIGASI	2	AB				
SIA 308	PERANCANGAN GEOMETRI JALAN	2	A				

AB

maludin, Ir., M.T., M.Kom.

Bandung, 5 Oktober 2020

Biro Akademik Epih Haryati, A.Md.