N.I.M.: 22-2016-258

N a m a : WIDIANI MUSTIKA PRATIWI

Tempat/Tgl.Lahir: BANDUNG, 2 Maret 1998

Fakultas : TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Program Studi : TEKNIK SIPIL

SI- 101	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	A	
	BAHASA INDONESIA	3	A	
SI- 103	MATEMATIKA I	3	A	
	MATEMATIKA II	3	A	
SI- 105	BAHASA INGGRIS I	2	В	
	FISIKA DASAR	3	A	
SI- 111	STATISTIKA & PROBABILITAS	2	A	
SI- 112	MEKANIKA FLUIDA	3	A	
SI- 113	GEOLOGI TEKNIK	3	A	
SI- 114	MEKANIKA TANAH I	3	В	
SI- 115	KONSTRUKSI BANGUNAN	3	A	
SI- 116	SISTEM TRANSPORTASI	2	A	
SI- 118	SISTEM TRANSPORTASI REKAYASA LINGKUNGAN	2	8,	
SI- 120	STATIKA	3	A	
SI- 217	REKAYASA & MANAJEMEN LALU LINTAS	3	A	
SI- 223	MATEMATIKA TEKNIK	3	A	
SIA 104	PENGANTAR INFRASTRUKTUR BERKELANJUTAN	2	A	
OTA DOL	TENNOLOGY DAHAN	3	A	
SIA 202	ANALISIS STRUKTUR 1	3	A	
	MEKANIKA BAHAN	3	A	
	STRUKTUR BAJA 1	3	A	
SIA 205	REKAYASA HIDROLOGI	3	AB	
	STRUKTUR BETON BERTULANG 1	3	AB	
	HIDRAULIKA	2	A	
SIA 208	DRAINASE PERKOTAAN	2	A	
SIA 209	MEKANIKA TANAH 2	3	A	
	PERANCANGAN FONDASI 1	2 .	A	
SIA 212	PERENCANAAN TRANSPORTASI	2	A	
SIA 214	MATERIAL PERKERASAN JALAN	3	A	
STA 301	ANALISTS STRUKTUR 2	3	8	
SIA 302	PERANCANGAN STRUKTUR GEDUNG STRUKTUR BAJA 2	3	AB	
SIA 303	STRUKTUR BAJA 2	3	8	
SIA 304	MANAJEMEN KONSTRUKSI	3	A	K
	STRUKTUR BETON BERTULANG 2	3	8	
	METODE KONSTRUKSI DASAR	2	A	
SIA 307		2	A	
SIA 308	PERANCANGAN GEOMETRI JALAN	2	A	
SIA 309	PERANCANGAN FONDASI 2	2	A	ŀ
SIA 310	PEMELIHARAAN DAN PENINGKATAN JALAN	2	AB	
SIA 311	PERANCANGAN PERKERASAN JALAN	2	A	
Oracido Republica				

SIA 312	BAHASA INGGRIS 2	2	В
SIA 314	BANGUNAN AIR	2	A
SIA 316	METODE KOMPUTASI	2	A
SIA 401	PERANCANGAN STRUKTUR JEMBATAN	3	AB
SIA 402	KEWIRAUSAHAAN	2	A
SIA 403	EKONOMI REKAYASA	2	A
SIA 405	PERALATAN KONSTRUKSI	2	AB
SIA 406	AGAMA	2	A
SIA 407	REKAYASA PANTAI	2	AB
SIA 409	KONSTRUKSI JALAN	3	A
SIA 452	ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI	2	AB
SIA 455	PERBAIKAN TANAH	2	A
SIA 457	REKAYASA JALAN REL	2	AB
SIA 459	PENGENALAN EKONOMI TRANSPORTASI	2	A
SIA 462	REKAYASA BANDARA	2	A
SIA 490	PRAKTIK KERJA	3	A
SIA 500	TUGAS AKHIR	4	A

Belum Lulus Sarjana

Jumlah SKS Diperoleh : 144

Indeks Prestasi : 3.80

Masa studi akan berakhir pada Semester Genap 2022/2023

Dosen Wali

Ikhya, S.T., M.T., M.M.

Ketua Program Studi Teknik Sipil

Kamaludin, S.T., M.T., M.Kom.

Bandung, 7 Oktober 2020

Biro Akademik Epih Haryati, A.Md.