

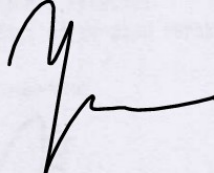
N.I.M. : 22-2016-258

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	SIA 312	BAHASA INGGRIS 2	2	B
SI- 102	BAHASA INDONESIA	3	A	SIA 314	BANGUNAN AIR	2	A
SI- 103	MATEMATIKA I	3	A	SIA 316	METODE KOMPUTASI	2	A
SI- 104	MATEMATIKA II	3	A	SIA 401	PERANCANGAN STRUKTUR JEMBATAN	3	AB
SI- 105	BAHASA INGGRIS I	2	B	SIA 402	KEWIRAUUSAHAAN	2	A
SI- 107	FISIKA DASAR	3	A	SIA 403	EKONOMI REKAYASA	2	A
SI- 111	STATISTIKA & PROBABILITAS	2	A	SIA 405	PERALATAN KONSTRUKSI	2	AB
SI- 112	MEKANIKA FLUIDA	3	A	SIA 406	AGAMA	2	A
SI- 113	GEOLOGI TEKNIK	3	A	SIA 407	REKAYASA PANTAI	2	AB
SI- 114	MEKANIKA TANAH I	3	B	SIA 409	KONSTRUKSI JALAN	3	A
SI- 115	KONSTRUKSI BANGUNAN	3	A	SIA 452	ESTIMASI BIAYA KONSTRUKSI	2	AB
SI- 116	SISTEM TRANSPORTASI	2	A	SIA 455	PERBAIKAN TANAH	2	A
SI- 118	REKAYASA LINGKUNGAN	2	B	SIA 457	REKAYASA JALAN REL	2	AB
SI- 120	STATIKA	3	A	SIA 459	PENGENALAN EKONOMI TRANSPORTASI	2	A
SI- 217	REKAYASA & MANAJEMEN LALU LINTAS	3	A	SIA 462	REKAYASA BANDARA	2	A
SI- 223	MATEMATIKA TEKNIK	3	A	SIA 490	PRAKTIK KERJA	3	A
SIA 104	PENGANTAR INFRASTRUKTUR BERKELANJUTAN	2	A	SIA 500	TUGAS AKHIR	4	A
SIA 201	TEKNOLOGI BAHAN	3	A				
SIA 202	ANALISIS STRUKTUR 1	3	A		Belum Lulus Sarjana		
SIA 203	MEKANIKA BAHAN	3	A		Jumlah SKS Diperoleh : 144		
SIA 204	STRUKTUR BAJA 1	3	A		Indeks Prestasi : 3.80		
SIA 205	REKAYASA HIDROLOGI	3	AB		Masa studi akan berakhir pada Semester Genap 2022/2023		
SIA 206	STRUKTUR BETON BERTULANG 1	3	AB		Dosen Wali		
SIA 207	HIDRAULIKA	2	A				
SIA 208	DRAINASE PERKOTAAN	2	A		Ikhyia, S.T., M.T., M.M.		
SIA 209	MEKANIKA TANAH 2	3	A				
SIA 210	PERANCANGAN FONDASI 1	2	A				
SIA 212	PERENCANAAN TRANSPORTASI	2	A				
SIA 214	MATERIAL PERKERASAN JALAN	3	A				
SIA 301	ANALISIS STRUKTUR 2	3	B				
SIA 302	PERANCANGAN STRUKTUR GEDUNG	3	AB				
SIA 303	STRUKTUR BAJA 2	3	B				
SIA 304	MANAJEMEN KONSTRUKSI	3	A				
SIA 305	STRUKTUR BETON BERTULANG 2	3	B				
SIA 306	METODE KONSTRUKSI DASAR	2	A				
SIA 307	IRIGASI	2	A				
SIA 308	PERANCANGAN GEOMETRI JALAN	2	A				
SIA 309	PERANCANGAN FONDASI 2	2	A				
SIA 310	PEMELIHARAAN DAN PENINGKATAN JALAN	2	AB				
SIA 311	PERANCANGAN PERKERASAN JALAN	2	A				

Ketua Program Studi Teknik Sipil

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

Bandung, 7 Oktober 2020

Biro Akademik  
Epih Haryati, A.Md.