

N.I.M. : 22-2014-235

Nama : MUHAMMAD LUKMAN ARMANSYAH

Tempat/Tgl.Lahir : JAKARTA, 27 Juni 1996

Fakultas : TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

Program Studi : TEKNIK SIPIL

SI- 101	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	C	SIA 310	PEMELIHARAAN DAN PENINGKATAN JALAN	2	BC
SI- 102	BAHASA INDONESIA	3	B	SIA 316	METODE KOMPUTASI	2	D
SI- 103	MATEMATIKA I	3	C	SIA 401	PERANCANGAN STRUKTUR JEMBATAN	3	BC
SI- 104	MATEMATIKA II	3	D	SIA 402	KEWIRAUSAHAAN	2	B
SI- 105	BAHASA INGGRIS I	2	A	SIA 403	EKONOMI REKAYASA	2	BC
SI- 107	FISIKA DASAR	3	B	SIA 405	PERALATAN KONSTRUKSI	2	C
SI- 111	STATISTIKA & PROBABILITAS	2	B	SIA 406	AGAMA	2	AB
SI- 113	GEOLOGI TEKNIK	3	B	SIA 407	REKAYASA PANTAI	2	AB
SI- 114	MEKANIKA TANAH I	3	C	SIA 456	PENGELOLAAN SUMBER DAYA AIR	2	B
SI- 115	KONSTRUKSI BANGUNAN	3	C	SIA 457	REKAYASA JALAN REL	2	B
SI- 118	REKAYASA LINGKUNGAN	2	B	SIA 458	REKAYASA PELABUHAN	2	AB
SI- 120	STATIKA	3	C	SIA 462	REKAYASA BANDARA	2	C
SI- 211	REKAYASA HIDROLOGI	3	D	SIA 490	PRAKTIK KERJA	3	BC
SI- 212	IRIGASI	2	C	SIA 500	TUGAS AKHIR	4	A
SI- 213	HIDRAULIKA	2	C				
SI- 215	MEKANIKA TANAH II	3	C		Belum Lulus Sarjana		
SI- 216	PERENCANAAN TRANSPORTASI	2	B		Jumlah SKS Diperoleh : 145		
SI- 217	REKAYASA & MANAJEMEN LALU LINTAS	3	C		Indeks Prestasi : 2,35		
SI- 218	MATERIAL PERKERASAN JALAN	3	C		Masa studi akan berakhir pada Semester Genap 2020/2021		
SI- 219	TEKNOLOGI BETON	3	C				
SI- 220	STRUKTUR KAYU	2	D				
SI- 221	MEKANIKA BAHAN	3	C				
SI- 223	MATEMATIKA TEKNIK	3	C				
SI- 224	PERANCANGAN STRUKTUR BAWAH	4	C				
SI- 302	BAHASA INGGRIS II	2	A				
SI- 311	BANGUNAN AIR	3	B				
SI- 314	ANGGARAN & PELAKSANAAN BANGUNAN	4	B				
SI- 315	REKAYASA JALAN	4	B				
SI- 316	KONSTRUKSI JALAN	3	C				
SI- 319	STRUKTUR BETON BERTULANG I	3	C				
SIA 106	MEKANIKA FLUIDA	3	C				
SIA 202	ANALISIS STRUKTUR 1	3	D				
SIA 204	STRUKTUR BAJA 1	3	D				
SIA 208	DRAINASE PERKOTAAN	2	AB				
SIA 211	SISTEM TRANSPORTASI	2	C				
SIA 301	ANALISIS STRUKTUR 2	3	D				
SIA 302	PERANCANGAN STRUKTUR GEDUNG	3	C				
SIA 303	STRUKTUR BAJA 2	3	BC				
SIA 304	MANAJEMEN KONSTRUKSI	3	C				
SIA 305	STRUKTUR BETON BERTULANG 2	3	B				

Bandung, 5 Oktober 2020

Biro Akademik
Epih Haryati,A.Md.