

N.I.M. : 22-2016-169
 Nama : WAHYU AL AMIN
 Tempat/Tgl.Lahir : BANDUNG, 11 September 1997

Fakultas : TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
 Program Studi : TEKNIK SIPIL

SI- 101	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	3	B
SI- 102	BAHASA INDONESIA	3	B
SI- 103	MATEMATIKA I	3	B
SI- 104	MATEMATIKA II	3	A
SI- 105	BAHASA INGGRIS I	2	A
SI- 107	FISIKA DASAR	3	A
SI- 111	STATISTIKA & PROBABILITAS	2	B
SI- 112	MEKANIKA FLUIDA	3	A
SI- 113	GEOLOGI TEKNIK	3	A
SI- 114	MEKANIKA TANAH I	3	A
SI- 115	KONSTRUKSI BANGUNAN	3	B
SI- 116	SISTEM TRANSPORTASI	2	B
SI- 118	REKAYASA LINGKUNGAN	2	B
SI- 120	STATIKA	3	C
SI- 217	REKAYASA & MANAJEMEN LALU LINTAS	3	B
SI- 223	MATEMATIKA TEKNIK	3	B
SIA 104	PENGANTAR INFRASTRUKTUR BERKELANJUTAN	2	C
SIA 201	TEKNOLOGI BAHAN	3	AB
SIA 202	ANALISIS STRUKTUR 1	3	B
SIA 203	MEKANIKA BAHAN	3	AB
SIA 204	STRUKTUR BAJA 1	3	AB
SIA 205	REKAYASA HIDROLOGI	3	A
SIA 206	STRUKTUR BETON BERTULANG 1	3	C
SIA 207	HIDRAULIKA	2	A
SIA 208	DRAINASE PERKOTAAN	2	AB
SIA 209	MEKANIKA TANAH 2	3	C
SIA 210	PERANCANGAN FONDASI 1	2	AB
SIA 212	PERENCANAAN TRANSPORTASI	2	B
SIA 214	MATERIAL PERKERASAN JALAN	3	B
SIA 301	ANALISIS STRUKTUR 2	3	A
SIA 302	PERANCANGAN STRUKTUR GEDUNG	3	C
SIA 303	STRUKTUR BAJA 2	3	BC
SIA 304	MANAJEMEN KONSTRUKSI	3	AB
SIA 305	STRUKTUR BETON BERTULANG 2	3	AB
SIA 306	METODE KONSTRUKSI DASAR	2	BC
SIA 307	IRIGASI	2	B
SIA 308	PERANCANGAN GEOMETRI JALAN	2	B
SIA 309	PERANCANGAN FONDASI 2	2	B
SIA 310	PEMELIHARAAN DAN PENINGKATAN JALAN	2	BC
SIA 311	PERANCANGAN PERKERASAN JALAN	2	AB

SIA 312	BAHASA INGGRIS 2	2	AB
SIA 314	BANGUNAN AIR	2	BC
SIA 316	METODE KOMPUTASI	2	AB
SIA 351	DINAMIKA STRUKTUR DAN REKAYASA GEMPA	2	AB
SIA 353	TEKNIK SUNGAI	2	B
SIA 354	DINAMIKA TANAH DAN FONDASI DINAMIS	2	C
SIA 401	PERANCANGAN STRUKTUR JEMBATAN	3	B
SIA 402	KEWIRUSAHAAN	2	A
SIA 403	EKONOMI REKAYASA	2	BC
SIA 405	PERALATAN KONSTRUKSI	2	B
SIA 406	AGAMA	2	A
SIA 407	REKAYASA PANTAI	2	A
SIA 409	KONSTRUKSI JALAN	3	A
SIA 457	REKAYASA JALAN REL	2	B
SIA 459	PENGENALAN EKONOMI TRANSPORTASI	2	AB
SIA 490	PRAKTIK KERJA	3	AB
SIA 500	TUGAS AKHIR	4	A

Belum Lulus Sarjana
 Jumlah SKS Diperoleh : 144
 Indeks Prestasi : 3,23
 Masa studi akan berakhir pada Semester Genap 2022/2023

Mengetahui,
 Dosen Wali



Dr.techn. Indra Noer Hamdhan, S.T., M.T.

Ketua Program Studi Teknik Sipil



Kamaludin, Ir., M.T., M.Kom.

Bandung, 5 Oktober 2020

Biro Akademik
 FniH Harvati.A.Md.