



**YAYASAN KARTIKA EKA PAKSI**  
**UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI**  
**FAKULTAS TEKNIK JURUSAN TEKNIK SIPIL**  
**STATUS TERAKREDITASI**



SK BAN-PT No : 0398/SK/BAN-PT/Akred/S/2016 Tanggal 12 Mei 2016  
 Kampus Cimahi : Jl. Ters. Jend. Sudirman PO BOX 148 Cimahi Telp. (022) 6641743 Fax (022) 6641743  
 E-mail : tsipil@unjani.ac.id

**DAFTAR HASIL STUDI MAHASISWA**  
**JURUSAN TEKNIK SIPIL**

NAMA MHS : **FACHRUL WAJDI KARIM**  
 Tmp./Tgl.Lahir : Bandung, 20 Desember 1997  
 N I M : 2411161011

FAKULTAS : **TEKNIK**  
 JURUSAN : **TEKNIK SIPIL**

SEMESTER I						SEMESTER II					
NO.	KODE	MATA KULIAH	SKS	AM	HM	NO.	KODE	MATA KULIAH	SKS	AM	HM
1	KU1011	Pendidikan Pancasila	2	4	A	1	KU1012	Pendidikan Kewarganegaraan	2	2	C
2	KU1014	Bahasa Inggris	2	3	B	2	KU1013	Bahasa Indonesia	2	3.5	AB
3	KU1015	Pendidikan Agama	2	4	A	3	TS1221	Gambar Rekayasa Sipil 2	2	4	A
4	TS1121	Pengantar Pemrograman Komputer	2	4	A	4	TS1222	Matematika Rekayasa Sipil 2	2	3	B
5	TS1122	Fisika Rekayasa Sipil	2	2.5	BC	5	TS1241	Mekanika Rekayasa 2	2	2.5	BC
6	TS1123	Gambar Rekayasa Sipil 1	2	4	A	6	TS1242	Statistik & Probabilitas	2	3	B
7	TS1124	Matematika Rekayasa Sipil 1	2	2.5	BC	7	TS1243	Teori Kekuatan Bahan	2	3	B
8	TS1141	Mekanika Rekayasa 1	2	2	C	8	TS1244	Mekanika Fluida	2	2	C
9	TS1142	Pengetahuan Bahan Konstruksi	2	3	B	9	TS1245	Sistem Transportasi	2	3	B
10	TS1143	Pengantar Rekayasa Sipil	2	4	A	10	TS1246	Praktik Mekanika Fluida	1	3.5	AB
11	TS1144	Studio Gambar Rekayasa Sipil 1	1	3.5	AB	11	TS1247	Studio Gambar Rekayasa Sipil 2	1	3.5	AB
12	TS1145	Studio Pengantar Pemrograman Komputer	1	3	B	12	TS1248	Praktik Bahan Konstruksi	1	4	A
Total			22			Total			21		
Indeks Prestasi			3.30			Indeks Prestasi			3.00		
SEMESTER III						SEMESTER IV					
NO.	KODE	MATA KULIAH	SKS	AM	HM	NO.	KODE	MATA KULIAH	SKS	AM	HM
1	TS2121	Analisis Numerik	2	1	D	1	TS2241	Mekanika Rekayasa Sipil 4	2	2.5	BC
2	TS2141	Mekanika Rekayasa 3	2	2	C	2	TS2242	Geoteknik 2	2	4	A
3	TS2142	Geoteknik 1	2	2.5	BC	3	TS2243	Perancangan Pondasi 1	2	2.5	BC
4	TS2143	Pemetaan Lahan Terapan	2	2	C	4	TS2244	Struktur Beton 2	2	2.5	BC
5	TS2144	Hidrologi	2	2.5	BC	5	TS2245	Struktur Baja 2	2	2	C
6	TS2145	Struktur Beton 1	2	2.5	BC	6	TS2246	Struktur Kayu	2	3.5	AB
7	TS2146	Struktur Baja 1	2	2	C	7	TS2247	Perancangan Sistem Drainase	2	2.5	BC
8	TS2147	Hidraulika	2	2	C	8	TS2248	Perancangan Perkerasan Jalan Raya	2	2	C
9	TS2148	Geometrik Lintasan	2	2	C	9	TS2249	Rekayasa Lalu Lintas	2	2.5	BC
10	TS2149	Praktik Pemetaan Lahan	1	4	A	10	TS2251	Praktik Geoteknik	1	3	B
11	TS2151	Praktik Hidraulika	1	3.5	AB	11	TS2252	Praktik Rekayasa Lalu Lintas	1	3	B
Total			20			Total			20		
Indeks Prestasi			2.23			Indeks Prestasi			2.70		
SEMESTER V						SEMESTER VI					
NO.	KODE	MATA KULIAH	SKS	AM	HM	NO.	KODE	MATA KULIAH	SKS	AM	HM
1	TS3141	Rencana Anggaran Biaya	2	2.5	BC	1	TS3041	Praktik Kerja	2	3.5	AB
2	TS3142	Dinamika Struktur	2	2	C	2	TS3221	Metode Penelitian	2	4	A
3	TS3143	Perancangan Pondasi 2	2	2.5	BC	3	TS3241	Rekayasa Gempa	2	2.5	BC
4	TS3144	Struktur Beton Prategang	2	2	C	4	TS3242	Ekonomi Rekayasa	2	4	A
5	TS3145	Rekayasa Sungai & Rawa	2	2.5	BC	5	TS3243	Pengelolaan Sumber Daya Air & Lahan	2	4	A
6	TS3146	Perancangan Sistem Pengaliran	2	2.5	BC	6	TS3244	Perancangan Bangunan Air	3	3.5	AB
7	TS3147	Perancangan Jalan Raya	3	3	B	7	TS3245	Perancangan Struktur Jembatan	2	3	B
8	TS3148	Metoda & Peralatan Konstruksi	2	2	C	8	TS3246	Administrasi Proyek & Hukum Pembangunan	2	4	A
9	TS3149	Praktik Bahan Perkerasan Jalan Raya	1	3	B	9	TS3247	Manajemen Rekayasa Konstruksi	2	3	B
Total			18			Total			19		
Indeks Prestasi			2.44			Indeks Prestasi			3.50		
SEMESTER VII						SEMESTER VIII					
NO.	KODE	MATA KULIAH	SKS	AM	HM	NO.	KODE	MATA KULIAH	SKS	AM	HM
1	TS4041	Seminar Karya Ilmiah	2	3.5	AB	1	TS4042	Tugas Akhir	4	3.5	AB
2	TS4141	Metode Elemen Hingga	2	3.5	AB	2	TS4241	Rekayasa Pelabuhan	2	4	A
3	TS4142	Perancangan Bangunan Gedung	3	3	B	3	TS4242	Kewirausahaan	2	3.5	AB
4	TS4143	Rekayasa Pantai	2	3	B	4	TS4243	Studi Pengembangan Wilayah	2	4	A
5	TS4144	Rekayasa Bandar Udara	2	2.5	BC	5	TS4261	Struktur Baja Lanjut	2	4	A
6	TS4145	Rekayasa Jalan Rel	2	4	A	-	-	-	-	-	-
7	TS4146	Rekayasa Lingkungan	2	3	B	-	-	-	-	-	-
8	TS4161	Struktur Beton Lanjut	2	2.5	BC	-	-	-	-	-	-
Total			17			Total			12		
Indeks Prestasi			3.12			Indeks Prestasi			3.75		
						Jumlah SKS			149		
						Indeks Prestasi Kumulatif (IPK)			2.97		

Keterangan : A [4] = Sangat Baik, AB [3.5] = Lebih dari Baik, B [3] = Baik, BC [2.5] = Lebih dari Cukup, C [2] = Cukup, D [1] = Kurang, E [0] = Gagal, [z] = Belum Ditempuh, [x] = Belum Lulus.

Cimahi, 17 September 2020  
 KETUA JURUSAN TEKNIK SIPIL

RONNI IS. RONO HADINAGORO  
 NID 412106962