

Kode MK	Mata Kuliah	sks	Prasyarat	Ket.	Dosen Pengampu
Semester I					
MWU60901	Agama Islam I	2	-	W	
MWU60908	Pend. Kewarganegaraan	3	-	W	
MKD60901	Bahasa Inggris	2	-	W	
MKD60902	Matematika I	4	-	W	
MKD60905	Fisika Dasar	2	-	W	
MKW60907	Teknologi Bahan Konstruksi	2	-	W	
MKW60908	Geologi Teknik	2	-	W	
MKD60906	Kimia Dasar	2	-	W	
Jumlah		19			
Semester III					
MWU60903	Agama Islam III	2	Agama Islam II	W	
MKD60904	Matematika III	2	Matematika II	W	
MKW60909	Mekanika Tanah	4	-	W	
MKW60935	Rekayasa Hidrologi	2	-	W	
MKW60931	Ekonomi Teknik *	2	-	W	
MKW60905	Analisa Struktur	2	Statiska & Mek. Bahan	W	
MKW60921	Struktur Kayu	2	Statiska & Mek. Bahan	W	
MKW60934	Geometri Jalan Raya	2	Ilmu Ukur Tanah	W	
Jumlah		18			
Semester V					
MWU60905	Agama Islam V	2	Agam Islam IV	W	
MKW60932	AMDAL	2	-	W	
MKW60929	Metode Pelaksanaan Proyek	2	Ekonomi Teknik	W	
MKW60912	Pengemb Sumber Daya Air (PSDA)	2	Irigasi & Bangunan Air	W	
MKW60918	Struktur Beton Pratekan	2	Str. Beton II	W	
MWU60909	Kewirausahaan *	2	-	W	
MKW60919	Struktur Baja & Baja Ringan	3	Statika & Mek. Bahan	W	
MKW60913	Rekayasa Lalu Lintas	2	Geometrik Jalan, Perkerasan Jalan	W	
MKP60904	Pelabuhan	2	Irigasi & Bang. Air	W	
Jumlah		19			
Semester VII					
MKW60933	Etika Profesi & Leadership	2	Metodologi Penelitian	W	
MKP60905	K-3 *	2		W	
MKP60901	Sediment Transport	2	Teknik Sungai	P	
MKP60903	Reklamasi Pantai	2	Met. Pelaks. Proyek	P	
MKD60908	Metodologi Penelitian	2	-	W	
MKW60939	Praktik Kerja Nyata (PKN)**	3	> 110 sks iPK = >2,00	W	
MWU60910	Kuliah Kerja Nyata (KKN)***	4	> 120 sks IPK >2,00	W	
Jumlah		17			

Kode MK	Mata Kuliah	sks	Prasyarat	Ket.	Dosen Pengampu
Semester II					
MWU60902	Agama Islam II	2	Halaqoh Diniyah	W	
MWU60907	Pancasila	2	-	W	
MKW60903	Statika & Mekanika Bahan	4	-	W	
MKD60903	Matematika II	2	Matematika I	W	
MKD60907	Statistika & Probabilitas	2	-	W	
MKW60906	Gambar Struktur Bangunan	2	-	W	
MKW60911	Hidrolika	4	-	W	
MKW60914	Ilmu Ukur Tanah	2	-	W	
Jumlah		20			
Semester IV					
MWU60904	Agama Islam IV	2	Agama Islam III	W	
MKW60916	Struktur Beton	4	Analisa Struktur	W	
MKW60922	Desain Pondasi	4	Mek. Tanah	W	
MKW60930	Rekayasa Gempa	2	Analisa Struktur	W	
MKW60927	Perkerasan Jalan Raya	2	Mek. Tanah	W	
MKW60925	Irigasi & Bangunan Air **	4	Rek. Hidrologi	W	
MKW60928	Drainase Perkotaan **	2	Rekayasa Hidrologi	W	
Jumlah		20			
Semester VI					
MWU60906	Agama Islam VI	2	Agama Islam V	W	
MKW60920	Struktur Jembatan	2	Analisa Struktur	W	
MKP60902	Teknik Sungai	2	PSDA	P	
MKW60902	Bahasa Inggris Teknik *	2	Bahasa Inggris	W	
MKW60936	Management & Pengendalian Proyek	2	Met. Pelaks. Proyek	W	
MKK60901	Aplikasi Perencanaan Keairan	3		W	
MKK60902	Aplikasi Perenc Stuktur Gedung	3		W	
MKK60903	Aplikasi Perencanaan Transportasi	2		W	
MKK60904	Aplikasi Perencanaan Pondasi	2		W	
Jumlah		20			
Semester					
MWU60906	Bahasa Indonesia	3	-	W	
MWU60911	Tugas Akhir (Skripsi)	8	-	W	
Jumlah		11			