



UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SAMARINDA
JURUSAN TEKNIK SIPIL
DOSEN PENGASUH MATA KULIAH/PRAKTIKUM DAN TENAGA ASISTEN DOSEN/LABORAN PRAKTIKUM
SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2015/2016

Sem.	Nomor Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Nama Dosen Pengampuh/ Asisten Dosen/Tenaga Laboran	Kelas	Posisi Penugasan	Jabatan Fungsional
Semester I	TS. 11301	Agama Islam	3	Sillakhudin, S.Ag., M.Psi	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli
		Agama Kristen		Drs. Wardhani, M.Pd		Dosen Pengajar	-
	TS. 11302	Pendidikan Kewarganegaraan	3	Prof. Dr. F.L Sudiran, M.Hum	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Guru Besar
				Sillakhudin, S.Ag., M.Psi		Dosen Pengajar	Asisten Ahli
	TS. 11303	Matematika I	3	Purwanto, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor
				Dr. Wenny Kristina, S.Si., M.Sc		Dosen Pengajar	-
	TS. 11204	Fisika Teknik I	2	Ir. H. Habir, MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor
				Tukimun, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 11205	Kimia Teknik	2	Syahrul, ST., M.Eng	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli
				Marlina, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 11206	Menggambar Rekayasa	2	Heri Purnomo, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	-
Ali Rossit, ST				Ass. Dosen		-	
TS. 11207	Teknologi Bahan Konstruksi	2	Syahrul, ST., M.Eng	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli	
			Robby Marzuki, ST., MT		Dosen Pengajar	-	
TS. 11208	Bahasa Pemograman Komputer	2	Zony Yulfadly, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli	
			Achmad Jaya A.N., ST., M.MSI		Dosen Pengajar	-	
TS. 11209	Bahasa Inggris Teknik	2	Prof. Dr. F.L Sudiran, M.Hum	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Guru Besar	
Semester V	TS. 23301	Matematika Rekayasa I	3	Purwanto, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor
				Alpian Nur, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 23302	Statika dan Mekanika Bahan II	3	Hence Michael Wuaten, ST., M.Eng	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli
				Musfain, ST		Ass. Dosen	-
	TS. 23203	Mekanika Tanah I	2	Ir. Yayuk Sri Sundari, MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor Kepala
				Musrifah, Tohir, ST., MT		Dosen Pengajar	Asisten Ahli
	TS. 23204	Mekanika Fluida	2	Alpian Nur, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	-
				Yuswal Subhy, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 23205	Dasar-dasar Rekayasa Transportasi	2	Rossa Agustaniah, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli
				Zony Yulfadly, ST., MT		Dosen Pengajar	Asisten Ahli
				Rusdi Dovianto, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 23206	Statistika dan Probabilitas	2	Syahrul, ST., M.Eng	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli
				Viva Octaviani, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 23207	Rek. Penyehatan dan Lingkungan	2	Ir. Yayuk Sri Sundari, MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor Kepala
				Suratmi, ST., MT		Dosen Pengajar	Asisten Ahli
Hery Purnomo, ST., MT				Dosen Pengajar		-	
TS. 23208	Pengembangan Sumber Daya Air	2	Ir. Jusuf Dea, MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli	
			Hery Purnomo, ST., MT		Dosen Pengajar	-	
			Viva Octaviani, ST., MT		Dosen Pengajar	-	
TS. 23209	Praktikum Ilmu Ukur Tanah	2	Syahrul, ST., M.Eng	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli	
			Maraden Panjaitan, ST., MT		Dosen Pengajar	-	
			Ali Rossit, ST		Instruktur	-	
			Amir, ST		Instruktur	-	
				Solihin Akbar, ST		Instruktur	-
Sem	Nomor Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Nama Dosen Pengampuh/ Asisten Dosen/Tenaga Laboran	Kelas	Posisi Penugasan	Jabatan Fungsional
Semester V	TS. 35301	Analisa Struktur II	3	Hence Michael Wuaten, ST., M.Eng	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli
				Denny Ariadi, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 35302	Rekayasa Pondasi	3	Ir. Yayuk Sri Sundari, MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor Kepala
				Achmad Munajir, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 35203	Struktur Beton Bertulang I	2	Ir. H. Joko Suryono, MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor Kepala
				Herwin Sutarno, ST		Ass. Dosen	-
	TS. 35204	Struktur Baja I	2	Purwanto, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor
				Ir. H. Rusbandi, MT		Dosen Pengajar	-
				Denny Ariadi, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 35205	Perancangan Perkerasan Jalan	2	Ari Sasmoko Adi, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor
				Maraden Panjaitan, ST., MT		Dosen Pengajar	-
				Djinargo Djiteng, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 35206	Rekayasa Ekonomi	2	Ir. H. Benny Mochtar, E.A., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor Kepala
Ir. Johannes Nono Juwono, MT				Dosen Pengajar		-	
Emanuel Nataliansyah J, ST				Ass. Dosen		-	
TS. 35207	Rekayasa Lalu Lintas	2	Rossa Agustaniah, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli	
			Sahrullah, ST., MT		Dosen Pengajar	Lektor	
TS. 35208	Praktikum Mekanika Tanah	2	Musrifah, Tohir, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Asisten Ahli	
			Yuliansyah, ST		Instruktur	-	
TS. 35209	Praktikum Hidrolika	2	Qifaul M, ST., MT	A,B,C,D,E,F	Instruktur	-	
			Zulpan Syahputra, ST., MT		Dosen Pengajar	Asisten Ahli	
			Adam Ardiansyah, ST		Instruktur	-	
				Zima Maulianur, ST		Instruktur	-

Sem	Nomor Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Nama Dosen Pengampuh/ Asisten Dosen/Tenaga Laboran	Kelas	Posisi Penugasan	Jabatan Fungsional
Semester VII	TS.47201	Per. Bangunan Teknik Sipil	2	Ir. H. Habir, MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Lektor
	TS.47202	Manajemen Konstruksi	2	Dr. Ir. Hendrik Sulistio, MT	A,B,C,D,E,F	Dosen Pengajar	Lektor Kepala
				Megawaty, ST., MT		Dosen Pengajar	Lektor
	TS.47203	Praktek Kerja Lapangan	2	Dr. Ir. Hendrik Sulistio, MT	TEAM	Dosen Pembimbing	Lektor Kepala
				Ir. H. Benny Mochtar E.A., MT		Dosen Pembimbing	Lektor Kepala
				Ir. Yayuk Sri Sundari, MT		Dosen Pembimbing	Lektor Kepala
				Purwanto, ST., MT		Dosen Pembimbing	Lektor
				H. Habir, ST., MT		Dosen Pembimbing	Lektor
				Ari Sasmoko Adi, ST., MT		Dosen Pembimbing	Lektor
				Sahrullah, ST., MT		Dosen Pembimbing	Lektor
				Megawaty, ST., MT		Dosen Pembimbing	Lektor
				Rossa Agustaniah, ST., MT		Dosen Pembimbing	Asisten Ahli
				Zony Yulfadly, ST., MT		Dosen Pembimbing	Asisten Ahli
				Syahrul, ST., M.Eng		Dosen Pembimbing	Asisten Ahli
				Hence Michael Wuaten, ST., M.Eng		Dosen Pembimbing	Asisten Ahli
				Ir. Jusuf Dea, MT		Dosen Pembimbing	Asisten Ahli
				Suratmi, ST., MT		Dosen Pembimbing	Asisten Ahli
				Musrifah Tohir, ST., MT		Dosen Pembimbing	Asisten Ahli
				Zulpan Syahputra, ST., MT		Dosen Pembimbing	Asisten Ahli
				Tukimun, ST., MT		Dosen Pembimbing	-
				Alpian Nur, ST., MT		Dosen Pembimbing	-
				Heri Purnomo, ST., MT		Dosen Pembimbing	-
				Robby Marzuki, ST., MT		Dosen Pembimbing	-
				Yuswal Subhy, ST., MT		Dosen Pembimbing	-
				Suharto, ST., MT		Dosen Pembimbing	-
				Achmad Munajir, ST., MT		Dosen Pembimbing	-
	Ir. Johannes Nono Juwono, MT	Dosen Pembimbing	-				
	Eswan, ST., MT	Dosen Pembimbing	-				
	Viva Octaviani, ST., MT	Dosen Pembimbing	-				
	Maraden Panjaitan, ST., MT	Dosen Pembimbing	-				
	Deny Ariadi, ST., MT	Dosen Pembimbing	-				
	Ir. H. Rusbandi, MT	Dosen Pembimbing	-				
Wahyu Mahendra T.A., ST., MT	Dosen Pembimbing	-					
Rusdi Dovianto, ST., MT	Dosen Pembimbing	-					
Achmad Jaya A.N., ST., M.MSI	Dosen Pembimbing	-					
TS.47204	Dinamika Struktur & Teknik Gempa	2	Hence Michael Wuaten, ST., M.Eng Denny Ariadi, ST., MT	A,C,D	Dosen Pengajar Dosen Pengajar	Asisten Ahli -	
TS.47205	Perencanaan Lapangan Terbang	2	Tukimun, ST., MT	A,C,D	Dosen Pengajar	-	
			Wahyu Mahendra T.A., ST., MT		Dosen Pengajar	-	
TS.47206	Perencanaan Pelabuhan	2	Ir. Jusuf Dea, MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Asisten Ahli	
			Suharto, ST., MT		-	-	
TS.47207	Struktur Beton Prategang	2	Dr. Ir. Hendrik Sulistio, MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Lektor Kepala	
			Megawaty, ST., MT		Dosen Pengajar	Lektor	
*	Mata Kuliah Pilihan Wajib Bidang	2					
*	Mata Kuliah Pilihan Wajib Bidang	2					
**	Mata Kuliah Pilihan Wajib Lokal	2					

* Mata Kuliah Pilihan Wajib Bidang (Minimal 2 Mata Kuliah Pilihan Sesuai Dengan Tema/Rencana Tema Skripsi Yang Akan Diajukan)

Kelompok	Nomor Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Nama Dosen Pengampuh/ Asisten Dosen/Tenaga Laboran	Kelas	Posisi Penugasan	Jabatan Fungsional
TRANS	TS. 47208	Per. Permodelan Transportasi	2	Sahrullah, ST., MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Lektor
	TS. 47209	Manajemen Lalu Lintas	2	Rossa Agustaniah, ST., MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Asisten Ahli
STR	TS. 47210	Teknologi Beton	2	Ari Sasmoko Adi, ST., MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Lektor
	TS. 47211	Analisa Pelat dan Cangkang	2	Ir. H. Joko Suryono, MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Lektor Kepala
MK	TS. 47212	Manajemen Mutu	2	Ir. H. Benny Mochtar E.A., MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Lektor Kepala
				Eswan, ST., MT		Dosen Pengajar	-
GEO	TS. 47213	Riset Operasional	2	Dr. Ir. Hendrik Sulistio, MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Lektor Kepala
				Megawaty, ST., MT		Dosen Pengajar	Lektor
GEO	TS. 47214	Perkuatan Tanah	2	Musrifah Tohir, ST., MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Asisten Ahli
				Suratmi, ST., MT		Dosen Pengajar	Asisten Ahli
AIR	TS. 47215	Rekayasa Pondasi Lanjut	2	Zulpan Syahputra, ST., MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Asisten Ahli
	TS. 47216	Transportasi Sedimen	2	Ir. Jusuf Dea, MT	A,C,D	Dosen Pengajar	Asisten Ahli
	TS. 47217	Rekayasa Bendungan	2	Yuswal Subhy, ST., MT	A,C,D	Dosen Pengajar	-
Ir. Johannes Nono Juwono, MT				Dosen Pengajar		-	

**** Mata Kuliah Pilihan Wajib Lokal (Pilih Salah Satu Mata Kuliah Pilihan Wajib Lokal)**

Kelompok	Nomor Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	SKS	Dosen Pengampuh	Kelas		
PWL	TS. 47218	Entrepreneur Ship (Kewirausahaan)	2	Ir. H. Benny Mochtar E.A., MT	A, C, D	Dosen Pengajar	Lektor Kepala
				Zony Yulfadly, ST., MT		Dosen Pengajar	Asisten Ahli
				Eswan, ST., MT		Dosen Pengajar	-
	TS. 47219	Leader Ship (Kepemimpinan)	2	Ir. H. Habir, MT	A, C, D	Dosen Pengajar	Lektor
				Robby Marzuki, ST., MT		Dosen Pengajar	-
						Dosen Pengajar	-

Samarinda, 25 Agustus 2015
 Disusun Oleh
 Ketua Program Studi Teknik Sipil

Hence Michael Wuaten, ST., M.Eng
 NIDN. 1125058101

erangan :

- Kelas A : Kelas Ganjil Pagi Untuk Seluruh Angkatan
- Kelas B : Kelas Genap Pagi Untuk Angkatan 2013, 2014 dan 2015
- Kelas C : Kelas Ganjil Sore Untuk Seluruh Angkatan
- Kelas D : Kelas Genap Sore Untuk Seluruh Angkatan
- Kelas E : Kelas Ganjil Malam Untuk Angkatan 2013, 2014 dan 2015
- Kelas F : Kelas Genap Malam Untuk Angkatan 2013, 2014 dan 2015

JADWAL PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2015/2016
JURUSAN TEKNIK SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SAMARINDA

Hari	Jam	MATA KULIAH				
		Ruang Kuliah - T.07	Ruang Kuliah - T.06	Ruang Kuliah - T.05	Ruang Kuliah - T.04	Ruang Kuliah - T.03
Senin	08.00 - 09.30	Agama A - B	Statika & Mek. Bahan II.A	Struktur Baja I.A	Rekayasa Ekonomi B	Manajemen Lalulintas*
	09.30 - 11.00	Matematika I A - B	Statika & Mek. Bahan II.B	Rekayasa Ekonomi A	Struktur Baja I.B	Prc. Lapangan Terbang A
	15.00 - 16.30	Agama C - D	Statika & Mek. Bahan II.C	Struktur Baja I.C	Rekayasa Ekonomi D	Pemodelan Transportasi*
	16.30 - 18.00	Matematika I C - D	Statika & Mek. Bahan II.D	Rekayasa Ekonomi C	Struktur Baja I.D	Riset Operasional*
	19.00 - 20.30	Agama E - F	Statika & Mek. Bahan II.E	Struktur Baja I.E	Rekayasa Ekonomi F	Prc. Lapangan Terbang D
	20.30 - 22.00	Matematika I E - F	Statika & Mek. Bahan II.F	Rekayasa Ekonomi E	Struktur Baja I.F	Prc. Lapangan Terbang C
Selasa	08.00 - 09.30	Kewarganegaraan A - B	Peng. Sumber Daya Air A	Analisis Struktur II B	Manajemen Konstruksi A	Kewirausahaan**
	09.30 - 11.00	Fisika Teknik I A - B	Peng. Sumber Daya Air B	Analisis Struktur II A	Manajemen Konstruksi B	Per. Bangunan Teknik Sipil A
	15.00 - 16.30	Kewarganegaraan C - D	Peng. Sumber Daya Air C	Analisis Struktur II D	Manajemen Konstruksi C	Per. Bangunan Teknik Sipil D
	16.30 - 18.00	Fisika Teknik I C - D	Peng. Sumber Daya Air D	Analisis Struktur II C	Manajemen Konstruksi D	Per. Bangunan Teknik Sipil C
	19.00 - 20.30	Kewarganegaraan E - F	Peng. Sumber Daya Air E	Analisis Struktur II F	Manajemen Konstruksi E	Teknologi Beton*
	20.30 - 22.00	Fisika Teknik I E - F	Peng. Sumber Daya Air F	Analisis Struktur II E	Manajemen Konstruksi F	Transportasi Sedimen*
Rabu	08.00 - 09.30	Kimia Teknik A - B	Matematika Rekayasa I A	Mekanika Tanah I B	Str. Beton Bertulang I A	Str. Beton Prategang A
	09.30 - 11.00	Menggambar Rekayasa A - B	Mekanika Tanah I A	Matematika Rekayasa I B	Str. Beton Bertulang I B	Prc. Pelabuhan A
	15.00 - 16.30	Kimia Teknik C - D	Matematika Rekayasa I C	Mekanika Tanah I D	Str. Beton Bertulang I C	Str. Beton Prategang D
	16.30 - 18.00	Menggambar Rekayasa C - D	Mekanika Tanah I C	Matematika Rekayasa I D	Str. Beton Bertulang I D	Str. Beton Prategang C
	19.00 - 20.30	Kimia Teknik E - F	Matematika Rekayasa I E	Mekanika Tanah I F	Str. Beton Bertulang I E	Prc. Pelabuhan C
	20.30 - 22.00	Menggambar Rekayasa E - F	Mekanika Tanah I E	Matematika Rekayasa I F	Str. Beton Bertulang I F	Prc. Pelabuhan D
Kamis	08.00 - 09.30	Teknologi Bahan Konst. A - B	Dasar Rek. Transportasi A	Rek. Penyehatan Lingk. B	Rekayasa Pondasi A	Per. Perkerasan Jalan B
	09.30 - 11.00	Bahasa Pemograman A - B	Rek. Penyehatan Lingk. A	Dasar Rek. Transportasi B	Rekayasa Pondasi B	Dinamika Struktur A
	15.00 - 16.30	Teknologi Bahan Konst. C - D	Dasar Rek. Transportasi C	Rek. Penyehatan Lingk. D	Rekayasa Pondasi C	Per. Perkerasan Jalan D
	16.30 - 18.00	Bahasa Pemograman C - D	Rek. Penyehatan Lingk. C	Dasar Rek. Transportasi D	Rekayasa Pondasi D	Dinamika Struktur C
	19.00 - 20.30	Teknologi Bahan Konst. E - F	Dasar Rek. Transportasi E	Rek. Penyehatan Lingk. F	Rekayasa Pondasi E	Per. Perkerasan Jalan F
	20.30 - 22.00	Bahasa Pemograman E - F	Rek. Penyehatan Lingk. E	Dasar Rek. Transportasi F	Rekayasa Pondasi F	Dinamika Struktur D
Jumat	08.00 - 09.30	Bah. Inggris Teknik A - B	Mekanika Fluida A	Statistika Probabilitas B	Rekayasa Lalulintas A	Perkuatan Tanah*
	09.30 - 11.00	Statistika Probabilitas A	Mekanika Fluida B	Rekayasa Lalulintas B	Per. Perkerasan Jalan A	Rekayasa Pondasi Lanjut*
	15.00 - 16.30	Bah. Inggris Teknik C - D	Mekanika Fluida C	Statistika Probabilitas D	Rekayasa Lalulintas C	Rekayasa Bendungan*
	16.30 - 18.00	Statistika Probabilitas C	Mekanika Fluida D	Rekayasa Lalulintas D	Per. Perkerasan Jalan C	Analisa Pelat dan Cangkang **
	19.00 - 20.30	Bah. Inggris Teknik E - F	Mekanika Fluida E	Statistika Probabilitas F	Rekayasa Lalu Lintas E	Manajemen Mutu*
	20.30 - 22.00	Statistika Probabilitas E	Mekanika Fluida F	Rekayasa Lalulintas F	Per. Perkerasan Jalan E	Kepemimpinan **

Keterangan :

Kelas A : Kelas NPM Ganjil Pagi Untuk Semua Angkatan
 Kelas B : Kelas NPM Genap Pagi Untuk Angkatan 2013, 2014 dan 2015
 Kelas C : Kelas NPM Ganjil Sore Untuk Semua Angkatan
 Kelas D : Kelas NPM Genap Sore Untuk Semua Angkatan
 Kelas E : Kelas NPM Ganjil Malam Untuk Angkatan 2013, 2014 dan 2015
 Kelas F : Kelas NPM Genap Malam Untuk Angkatan 2013, 2014 dan 2015

Catatan :

- Jadwal Mata Kuliah Praktikum Tersendiri
- * Mata Kuliah Pilihan Wajib Bidang Untuk Semester 7
- ** Mata Kuliah Pilihan Wajib Lokal Untuk Semester 7
- Warna Hijau Semester I
- Warna Pink Semester III
- Warna Biru Semester V
- Warna Kuning Semester VII

JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS) SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2015/2016
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SAMARINDA

HARI	HARI	JAM	SEMESTER I	SEMESTER III	SEMESTER V	SEMESTER VII
Senin	02-Nov-15	08.00 - 09.30	Pendidikan Agama			Kewirausahaan**
		09.30 - 12.00	Matematika I		Rekayasa Pondasi	Perancangan Bangunan Teknik Sipil
		13.00 - 15.30	Pendidikan Agama	Matematika Rekayasa I		Perkuatan Tanah*
		15.30 - 17.00			Rekayasa Ekonomi	Rekayasa Bendungan*
Selasa	03-Nov-15	08.00 - 09.30	Pendidikan Kewarganegaraan			Kepemimpinan**
		09.30 - 12.00	Fisika Teknik I		Analisis Struktur II	Dinamika Struktur dan Teknik Gempa
		13.00 - 15.30		Statika dan Mekanika Bahan II	Rekayasa Lalu Lintas	
		15.30 - 17.00		Pengembangan Sumber Daya Air		Rekayasa Pondasi Lanjut*
Rabu	04-Nov-15	08.00 - 09.30	Bahasa Inggris Teknik			Manajemen Lalu Lintas*
		09.30 - 12.00	Menggambar Rekayasa		Struktur Beton Bertulang I	Perencanaan Lapangan Terbang
		13.00 - 15.30		Dasar-Dasar Rekayasa Transportasi		Teknologi Beton*
		15.30 - 17.00		Mekanika Tanah I		Manajemen Mutu*
Kamis	05-Nov-15	08.00 - 09.30	Bahasa Pemograman			Per. Pemodelan Transportasi*
		09.30 - 12.00	Teknologi Bahan Konstruksi		Struktur Baja I	Struktur Beton Prategang
		13.00 - 15.30		Mekanika Fluida		Riset Operasional*
		15.30 - 17.00		Rekayasa Penyehatan Lingkungan		Transportasi Sedimen*
Jumat	06-Nov-15	08.00 - 09.30				Manajemen Konstruksi
		09.30 - 11.30	Kimia Teknik		Perancangan Perkerasan Jalan	Perencanaan Pelabuhan
		14.00 - 16.30		Statistika dan Probabilitas		Analisa Pelat dan Cangkang*

Samarinda, 25 Agustus 2015
Ketua
Program Studi Teknik Sipil

Hence Michael W. ST., M.Eng
NIDN. 1125058101

JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER (UAS) SEMESTER GANJIL TAHUN AJARAN 2015/2016
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SAMARINDA

HARI	HARI	JAM	SEMESTER I	SEMESTER III	SEMESTER V	SEMESTER VII
Senin	11-Jan-16	08.00 - 09.30	Pendidikan Agama			Kewirausahaan**
		09.30 - 12.00	Matematika I		Rekayasa Pondasi	Perancangan Bangunan Teknik Sipil
		13.00 - 15.30	Pendidikan Agama	Matematika Rekayasa I		Perkuatan Tanah*
		15.30 - 17.00			Rekayasa Ekonomi	Rekayasa Bendungan*
Selasa	12-Jan-16	08.00 - 09.30	Pendidikan Kewarganegaraan			Kepemimpinan**
		09.30 - 12.00	Fisika Teknik I		Analisis Struktur II	Dinamika Struktur dan Teknik Gempa
		13.00 - 15.30		Statika dan Mekanika Bahan II	Rekayasa Lalu Lintas	
		15.30 - 17.00		Pengembangan Sumber Daya Air		Rekayasa Pondasi Lanjut*
Rabu	13-Jan-16	08.00 - 09.30	Bahasa Inggris Teknik			Manajemen Lalu Lintas*
		09.30 - 12.00	Menggambar Rekayasa		Struktur Beton Bertulang I	Perencanaan Lapangan Terbang
		13.00 - 15.30		Dasar-Dasar Rekayasa Transportasi		Teknologi Beton*
		15.30 - 17.00		Mekanika Tanah I		Manajemen Mutu*
Kamis	14-Jan-16	08.00 - 09.30	Bahasa Pemograman			Per. Pemodelan Transportasi*
		09.30 - 12.00	Teknologi Bahan Konstruksi		Struktur Baja I	Struktur Beton Prategang
		13.00 - 15.30		Mekanika Fluida		Riset Operasional*
		15.30 - 17.00		Rekayasa Penyehatan Lingkungan		Transportasi Sedimen*
Jumat	17-Jan-16	08.00 - 09.30				Manajemen Konstruksi
		09.30 - 11.30	Kimia Teknik		Perancangan Perkerasan Jalan	Perencanaan Pelabuhan
		14.00 - 16.30		Statistika dan Probabilitas		Analisa Pelat dan Cangkang*

Samarinda, 25 Agustus 2015
Ketua
Program Studi Teknik Sipil

Hence Michael W. ST., M.Eng
NIDN. 1125058101