

JADWAL KEGIATAN AKADEMIK SEMESTER GASAL 2022/2023
PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL
FTSP - UNIVERSITAS TRISAKTI

TANGGAL		MINGGU KE-	KEGIATAN	KETERANGAN
5 Sep 2022	24 Dec 2022		PROSES BELAJAR MENGAJAR	SEMESTER GANJIL 2022.2023
20 Feb 2023	17 Jun 2023		PROSES BELAJAR MENGAJAR	SEMESTER GENAP 2022.2023
29 - 31 Agus 2022		0	PENGISIAN KRS REGULER	KONSULTASI DOSEN WALI
5 Sep 2022	9 Sep 2022	1	Belajar Mengajar 1	
12 Sep 2022	16 Sep 2022	2	Belajar Mengajar 2	
12 - 15 Sept 2022			PROSES BATAL TAMBAH KRS PENGISIAN KRS REMEDIAL SEMESTER LAMPAU	KONSULTASI DOSEN WALI
19 Sep 2022	23 Sep 2022	3	Belajar Mengajar 3	
26 Sep 2022	30 Sep 2022	4	Belajar Mengajar 4	
3 Oct 2022	7 Oct 2022	5	Belajar Mengajar 5	
10 Oct 2022	14 Oct 2022	6	Belajar Mengajar 6	
17 Oct 2022	21 Oct 2022	7	Belajar Mengajar 7	
17 Oct 2022	20 Oct 2022		SIDANG PROPOSAL TA	PRODI
24 Oct 2022	28 Oct 2022	8	UJIAN TENGAH SEMESTER	PRODI
31 Oct 2022	4 Nov 2022	9	Belajar Mengajar 9	
7 Nov 2022	11 Nov 2022	10	Belajar Mengajar 10	
14 Nov 2022	18 Nov 2022	11	Belajar Mengajar 11	
21 Nov 2022	25 Nov 2022	12	Belajar Mengajar 12	
28 Nov 2022	2 Dec 2022	13	Belajar Mengajar 13	
5 Dec 2022	9 Dec 2022	14	Belajar Mengajar 14	
12 Dec 2022	16 Dec 2022	15	Belajar Mengajar 15	
12 Dec 2022	23 Dec 2022		SUMMER CAMP	FAKULTAS
19 Dec 2022	24 Dec 2022	16	UJIAN AKHIR SEMESTER	PRODI
25 Dec 2022	1 Jan 2023		LIBUR NATAL DAN TAHUN BARU	MENGIKUTI KELENDER AKADEMIK UNIVERSITAS
31 Dec 2022			DATELINE INPUT NILAI UAS	
31 Dec 2022			PENGISIAN SKPM	FAKULTAS
3 Jan 2023	5 Jan 2023		PENGISIAN KRS REMEDIAL SEMESTER BERJALAN	FAKULTAS
9 Jan 2023	14 Jan 2023	SESI 1	REMEDIAL	
16 Jan 2023	21 Jan 2023	SESI 2	REMEDIAL	
25 Jan 2023			DATELINE INPUT NILAI REMEDIAL	
1 Feb 2023	3 Feb 2023		VERIFIKASI NILAI	
1 Feb 2023	3 Feb 2023		VALIDASI SKPI	FAKULTAS
6 Feb 2023	8 Feb 2023		SIDANG TUGAS AKHIR	PRODI
10 Feb 2023			DATELINE INPUT NILAI TA	PRODI
15 Feb 2023			PRA YUDISIUM	
17 Feb 2023			YUDISIUM	
15 Apr 2023			WISUDA	DITENTUKAN UNIVERSITAS (TENTATIF)

Mengetahui,
Ketua



Dr. Fahmy Hermawan, S.T.,M.T
Nik : 3704/Usakti/Usakti

Jakarta, Agustus 2022
Program Studi Sarjana Teknik Sipil
Sekretaris

Ade Okvianti Irlan, S.T.,M.Eng
Nik : 3355/Usakti

JADWAL KULIAH PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL

SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023

Hari	Waktu	SEMESTER 1			SEMESTER 3			SEMESTER 5			SEMESTER 6			SEMESTER 7			Waktu	Hari									
		C5.01	C5.02	C5.03	C5.01	C5.02	C5.03	C4.08	C4.09	C4.11				C4.08	C4.09	C4.11											
SENIN	07.30 - 08.20 (50')	Analisis Struktur 1 ; 3 sks, PSS6303						Matriks dan Metode Numerik, 3 sks, PSU6305			Metode Konstruksi Geoteknik; 2 SKS, PSG6207 (Magang)						07.30 - 08.20 (50')	SENIN									
	08.20 - 09.10 (50')																08.20 - 09.10 (50')										
	09.10 - 10.00 (50')							09.10 - 10.00 (50')																			
	10.10 - 11.00 (50')							10.10 - 11.00 (50')																			
	11.00- 11.50 (50')							11.00- 11.50 (50')																			
	11.50-12.30 (ISHOMA)																										
	12.30- 13.20 (50')	Algoritma dan Pemograman Komputer ; 3 SKS, PSU6309						Drainase, 2 sks, PSA6203									12.30- 13.20 (50')										
	13.20 - 14. 10 (50')																13.20 - 14. 10 (50')										
	14.10 - 15.00 (50')							14.10 - 15.00 (50')																			
	15.00 - 15.50 (50')	Mekanika Tanah, 2 sks, PSG6401															Sistem Informasi Proyek dan Konstruksi, 2 sks, PSM6204			15.00 - 15.50 (50')							
15.50 - 16.40 (50')	15.50 - 16.40 (50')																										
SELASA	07.30 - 08.20 (50')	Statistika dan Probabilitas; 2 SKS, PSU6208						Desain Fondasi 2, 2sks, PSG6203															07.30 - 08.20 (50')	SELASA			
	08.20 - 09.10 (50')										08.20 - 09.10 (50')																
	09.10 - 10.00 (50')							Mekanika Tanah, 2 sks, PSG6401															Aplikasi Komputer Bidang Struktur, Geotek, Keairan			09.10 - 10.00 (50')	
	10.10 - 11.00 (50')																									10.10 - 11.00 (50')	
	11.00- 11.50 (50')							11.00- 11.50 (50')																			
	11.50-12.30 (ISHOMA)																										
	12.30- 13.20 (50')				Mekanika Fluida dan Hidrolika, 3 sks, PSA6301									Air Tanah, 2 sks, PSA6207			12.30- 13.20 (50')										
	13.20 - 14. 10 (50')																13.20 - 14. 10 (50')										
	14.10 - 15.00 (50')																			Perancangan Bangunan Sipil, 2 sks, PSU6415			14.10 - 15.00 (50')				
	15.00 - 15.50 (50')																						15.00 - 15.50 (50')				
15.50 - 16.40 (50')	15.50 - 16.40 (50')				Geometrik Jalan, 2 sks, PST6203																		15.50 - 16.40 (50')				

RABU	07.30 - 08.20 (50')	Matematika 1; 2 SKS, PSU6201		Analisis Struktur Matriks, 3 sks, PSS6307			07.30 - 08.20 (50')			
	08.20 - 09.10 (50')						08.20 - 09.10 (50')			
	09.10 - 10.00 (50')						09.10 - 10.00 (50')			
	10.10 - 11.00 (50')		Rekayasa Lalu Lintas, 2 sks, PST6202		Metodologi Penelitian, Penulisan, dan Presentasi; 2 SKS, PSU6214	Aspek Hukum dalam Pelaksanaan Konstruksi; 2 SKS, PSM6206 (Magang)	10.10 - 11.00 (50')			
	11.00- 11.50 (50')						11.00- 11.50 (50')			
	11.50-12.30 (ISHOMA)									
	12.30- 13.20 (50')	Fisika, 2 sks, PSU6206			Teknologi Konstruksi, 2 sks, PSM6202			12.30- 13.20 (50')		
	13.20 - 14. 10 (50')							13.20 - 14. 10 (50')		
	14.10 - 15.00 (50')		Mekanika Bahan, 3 sks, PSS6305		Praktikum Teknologi Bahan, 1 sks, PSS6113			14.10 - 15.00 (50')		
	15.00 - 15.50 (50')				Rekayasa Lingkungan Terbangun, 2sks,UMA201			Operasi dan Pemeliharaan Infrastruktur Transportasi; 2 SKS, PST6209	15.00 - 15.50 (50')	
15.50 - 16.40 (50')	15.50 - 16.40 (50')									
11.50-12.30 (ISHOMA)										
KAMIS	07.30 - 08.20 (50')		Matematika 3, 3 sks, PSU6303				07.30 - 08.20 (50')			
	08.20 - 09.10 (50')						Perkerasan Jalan; 2 SKS, PST6205	Penelitian Operasional Proyek Konstruksi; 2 SKS, PSM6205	08.20 - 09.10 (50')	
	09.10 - 10.00 (50')								09.10 - 10.00 (50')	
	10.10 - 11.00 (50')	Ilmu Ukur Tanah, 2 sks, PSU6207			Pelabuhan, 2 sks, PST6204			10.10 - 11.00 (50')		
	11.00- 11.50 (50')							11.00- 11.50 (50')		
	11.50-12.30 (ISHOMA)									
	12.30- 13.20 (50')		Struktur Baja 1. 3 sks, PSS6208					12.30- 13.20 (50')		
	13.20 - 14. 10 (50')							Perencanaan dan Pengendalian Proyek, 3sks, PSM6303		13.20 - 14. 10 (50')
	14.10 - 15.00 (50')									14.10 - 15.00 (50')
	15.00 - 15.50 (50')	Bahasa Indonesia, 2sks, UBN6200						15.00 - 15.50 (50')		
15.50 - 16.40 (50')	15.50 - 16.40 (50')									
11.50-12.30 (ISHOMA)										
KAMIS										

JUMAT	07.30 - 08.20 (50')	Fisika, 2 sks, PSU6206	Struktur Beton Bertulang 1, 2 sks, PSS6208 (Audit 1)			Aplikasi Komputer Bidang Manajemen Konstruksi	07.30 - 08.20 (50')	JUMAT			
	08.20 - 09.10 (50')						08.20 - 09.10 (50')				
	09.10 - 10.00 (50')	Bahan Bangunan , 2 sks, PSS6201				Rekayasa Gempa, 2 sks, PSS6210 (Audit 1)	Kewirausahaan Teknik Sipil, 2 sks, UKR6200		09.10 - 10.00 (50')		
	10.10 - 11.00 (50')								10.10 - 11.00 (50')		
	11.00- 11.50 (50')								11.00- 11.50 (50')		
	11.50-13.00 (ISHOMA)										
	13.00- 13.50 (50')	Ilmu Lingkungan , 2 sks, PSU6213					Perancangan Bangunan Sipil, 2 sks, PSU6415		13.00- 13.50 (50')		
	13.50 - 14. 40 (50')								13.50 - 14. 40 (50')		
	14. 40 - 15.30 (50')								14. 40 - 15.30 (50')		
	15.30 - 16.20 (50')		Praktikum Mekanika Tanah, 1 sks, PSG6104			15.30 - 16.20 (50')					
16.20 - 17.00 (50')		16.20 - 17.00 (50')									
SABTU	07.30 - 08.20 (50')		Struktur Beton Bertulang 1, 2 sks, PSS6208 (kelas D)				07.30 - 08.20 (50')	SABTU			
	08.20 - 09.10 (50')						08.20 - 09.10 (50')				
	09.10 - 10.00 (50')		Agama, 2 sks				09.10 - 10.00 (50')				
	10.10 - 11.00 (50')						10.10 - 11.00 (50')				
	11.00- 11.50 (50')						11.00- 11.50 (50')				
	11.50-13.00 (ISHOMA)										
	13.00- 13.50 (50')					Analisis Struktur Matriks, 3 sks, PSS6307 (KELAS C)				13.00- 13.50 (50')	
	13.50 - 14. 40 (50')									13.50 - 14. 40 (50')	
	15.00 - 15.50 (50')					14. 40 - 15.30 (50')					
	15.50 - 16.40 (50')					15.30 - 16.20 (50')					
	16.20 - 17.00 (50')										

Mengetahui,
Ketua

Dr. Fahmy Hermawan, S.T.,M.T
Nik : 3704/Usakti

Jakarta, Agustus 2021
Program Studi Sarjana Teknik Sipil
Sekretaris

Ade Okvianti Irlan, S.T.,M.Eng
Nik : 3355/Usakti

MATAKULIAH MAGANG DAN REGULER
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022

MATA KULIAH	KELAS		KETERANGAN MK
Perkerasan jalan (2 sks)	MAGANG	-	WAJIB
Perencanaan dan Pengendalian Proyek (2 sks)	MAGANG	-	WAJIB
Rekayasa Lingkungan terbangun (2 sks)	MAGANG	-	WAJIB
Kewirausahaan Teknik Sipil (2 sks)	Reguler	Lintas Prodi	WAJIB
Teknologi Konstruksi (2 sks)	Reguler	Lintas Prodi	WAJIB
Anstruk 1	Reguler	Lintas Prodi	WAJIB
Kerja Praktek (2 sks)	REGULER	MAGANG	WAJIB
Perancangan Bangunan Sipil (4 sks)	REGULER	MAGANG	WAJIB
Metode Penelitian, Penulisan dan Presentasi Laporan (2 sks)	REGULER	MAGANG	WAJIB
MKP Aplikasi Komputer Bidang Struktur/Geoteknik/Keairan/MK (2 sks)	REGULER	MAGANG	PILIHAN
MKP Aspek Hukum dalam Konstruksi (2 sks)	-	MAGANG	PILIHAN
MKP Sistem Informasi Proyek dan Konstruksi (2 sks)	REGULER	MAGANG	PILIHAN
MKP Metode Konstruksi Geoteknik (2 sks)		MAGANG	PILIHAN

NAMA DOSEN PENGAMPU MATAKULIAH PROGRAM PEMBELAJARAN REGULER

SEMESTER GANJIL 2022-2023

PRODI SARJANA TEKNIK SIPIL FTSP - UNIVERSITAS TRISAKTI

SEMESTER 1							
No	Matakuliah	Kode MK	Sks	Nama Dosen Pengampu			
				Kelas A	Kelas B	Kelas C	Kelas D
1	Matematika 1	PSU6201	2	Dra Julia Damayanti,MS	Giraldi Kuswanda, Msi		
2	Analisis Struktur 1	PSS6303	3	Liana Herlina, ST.,M.T	Liana Herlina, ST.,M.T	Marshelly, S.T.,M.T	Ir. Sugeng W, Ph.D.,M.Sc
3	Ilmu Ukur Tanah	PSU6207	2	Wahyu Sejati, S.T.,M.T	Ir. Heru Pambudi, MS		
4	Fisika	PSU6206	2	Ir. Harumi Yuniarti, MSc.	Ir. Harumi Yuniarti, MSc.		
5	Algoritma dan Pemrograman Komputer	PSU6309	3	Dina PA Hidayat, ST,MT (Studi S3)	Dr. Ir. Darmawan Pontan, SE, MT		
6	Bahan Bangunan	PSS6201	2	Liana Herlina, ST.,M.T	Ir. Indrawati S., MM.	Dr. Ir. Darmawan Pontan, SE, MT	
7	Bahasa Indonesia	UBN6200	2	Muhammad Zulfadli,S.Pd, M.Pd			
8	Ilmu Lingkungan	PSU6213	2	Raflis, ST, MT	Wahyu Sejati, S.T.,M.T	Dr. Endah Kurniyaningrum, S.T.,MT	
9	Statistika dan Probabilitas	PSU6208	2	Dra Julia Damayanti,MS	Giraldi Kuswanda, Msi		
Jumlah SKS			20				

SEMESTER 3							
No	Matakuliah	Kode MK	Sks	Nama Dosen Pengampu			
				Kelas A	Kelas B	Kelas C	Kelas D
1	Matematika 3	PSU6303	3	Drs. Dwi Prasetyo, MM/Dra Julia Damayanti,MS	Dra.Lisa Samura /Dra. Endang Sumartinah, MA.	Giraldi Kuswanda, Msi	
2	Mekanika Bahan	PSS6305	3	Ir. Grace Kurniawati, M.Eng	Marshelly, S.T.,M.T	Ade Okvianti Irlan, S.T.,M.Eng	
3	Struktur Beton Bertulang 1	PSS6208	2	Ir. Suradjin Sutjipto, MS	Dr. Ir. Sugeng W., M. Eng	Dr. Lisa Oksri N	Ir. Suradjin Sutjipto, MS
4	Struktur Baja 1	PSS6311	3	Ir. Grace Kurniawati, M.Eng	Ir. Hadi Rusjanto, SP-1	Ade Okvianti Irlan, S.T.,M.Eng	Dr. Fahmi Hermawan, ST.MT
5	Mekanika Fluida dan Hidrolika	PSA6301	3	Ir. Sih Andayani, Dipl HE	Ir. Imam Rohani, S.T.,M.T	Dr. Endah K	
6	Mekanika Tanah	PSG6401	4	Dr.Aksan Kawanda, ST., MT	Dr. Ruwaida Zayadi, ST, MT	Ir. Herry Isnaeni, MS	Dr.Eng M Zaki,ST,MT
7	Rekayasa Lalu Lintas	PST6202	2	FX. Trisbiantara, MSc	Prof. Dr. Ir. Budi H., MSc.		
Jumlah SKS			20				

SEMESTER 5							
No	Matakuliah	Kode MK	Sks	Nama Dosen Pengampu			
				Kelas A	Kelas B	Kelas C	Kelas D
1	Analisis Struktur Matriks	PSS6307	3	Ir. Indrawati S., MM.	Ir. Hadi Rusjanto, SP-1	Ir. Indrawati S., MM.	
2	Rekayasa Gempa	PSS6210	2	Ir. Suradjin Sutjipto, M. S	Dr. Ir. Sugeng W., M. Eng	Dr. Fahmi Hermawan, ST.MT	Ir. Suradjin Sutjipto, M. S
3	Drainase	PSA6203	2	Ir. Sih Andayani, Dipl HE	Wahyu Sejati, S.T.,M.T		
4	Desain Fondasi 2	PSG6203	2	Dr.Aksan Kawanda, ST, MT	Dr. Ruwaida Zayadi, ST, MT	Dr.Eng M Zaki,ST,MT	
5	Geometrik Jalan	PST6203	2	FX. Trisbiantara, MSc.	Prof. Budi Hartanto	Christina Sari, S.Pd, MT (study S3)	
6	Pelabuhan	PST6204	2	Ir. Suwandi Saputro, MS	Nurul		
7	Teknologi Konstruksi	PSM6202	2	Dr.Ir.Darmawan Pontan, MT	Raflis, ST, MT	Ryan Faza, S.T.,M.T	Ir. Susianti Winoto, MT
8	Matriks dan Metode Numerik	PSU6305	3	Drs. Dwi Prasetyo,MM/Dra Endang Sumartina, MA	Dra Julia Damayanti,MS		
9	Praktikum Teknologi Bahan	PSS6113	1	Liana Herlina, S.T.,M.T			
10	Praktikum Mekanika Tanah	PSG6104	1	Dr. Tech. M. Zaki. ST. MT.			
Jumlah SKS			20				

SEMESTER 6						
No	Matakuliah	Kode MK	Sks	Nama Dosen Pengampu		
				Kelas A	Kelas B	Kelas C
1	Metodologi Penelitian Presentasi Laporan (Reguler dan Magang)	PSU6214	2	Dr. Ir. Bambang Endro Yuwono, MS		
2	Perkerasan jalan (Magang)	PST6205	2	Christina Sari, S.Pd, MT (study S3)		
3	Perencanaan dan Pengendalian Proyek (Magang)	PSM6303	3	Dr. Bambang Endro, MS Y		
4	Rekayasa Lingkungan Terbangun (Magang)	UMA201	2	Ryan Faza, S.T.,M.T		

SEMESTER 7							
No	Matakuliah	Kode MK	Sks	Nama Dosen Pengampu			
				Kelas A	Kelas B	Kelas C	Kelas D
1	Pendidikan Agama Islam, katolik dan Budha	UAG6201	2	Dikelolah Universitas			
2	Kewirausahaan Teknik Sipil	UKR6200	2	Dr. Fahmi Hermawan, ST.MT			
3	Perancangan Bangunan Sipil (Reguler dan Magang)	PSU6415	4	Tim Dosen PBS			
4	Kerja Praktik (Reguler dan magang)	PSU6416	2	Dosen Jurusan Teknik Sipil			
5	Sistem Informasi Proyek dan Konstruksi (reguler dan Magang)	PSM6204	2	Dr.Ir.Darmawan P, MT			
6	Penelitian OperasionalProyek Konstruksi	PSM6205	2	Ir. Dewi Rintawati, M,T			
7	Air Tanah (Reguler)	PSA6207	2	Dr. Ir. Teddy S., M. Eng			
8	Operasi dan Pemeliharaan Infrastruktur Transportasi	PST6209	2	Prof. Budi Hartanto, MT			
9	Aplikasi Komputer Bidang Struktur, MK, Geotek, Keairan (Reguler dan Magang)		2	Dr. Fahmy Hermawan, S.T.,M.T (Struktur)	Ryan Faza, S.T.,M.T (MK)	Dr.Aksan Kawanda, ST., MT (Geotek)	Dina Pramitha, S.T.,M.T (Keairan)
10	Aspek Hukum dalam Pelaksanaan Konstruksi (Magang)	PSM6206	2	Ryan Faza, S.T.,M.T			
11	Metode Konstruksi Geoteknik (Magang)	PSG6207	2	Dr.Muh. Zaki, S.T.,M.T			
Jumlah SKS			24				

TIM PBS	SURAT TUGAS
TIM PBS Struktur	
Dr. Lisa Oksri N	
Dr. Fahmy Hermawan	
Ade Okvianti Irlan, S.T.,M.Eng	
Tim PBS Geoteknik	
Christiy Anandha P, S.T.,M.T (study s3)	
Tim PBS Keairan	
Dina PA Hidayat, ST,MT (study s3)	
Imam Rohani, S.T.,M.T (study s3)	
Tim PBS Tranportasi	
Christina Sari, S.Pd, MT (study S3)	
Tim PBS MK	
Ryan Faza, S.T.,M.T	

TIM PBS MAGANG'	Ket
Dr. Lisa Oksri N	TIM PBS Struktur
Dr. Fahmy Hermawan	TIM PBS Struktur
Ade Okvianti Irlan, S.T.,M.Eng	TIM PBS Struktur
Dina PA Hidayat, ST,MT (study s3)	Tim PBS Keairan
Christina Sari, S.Pd, MT (study S3)	Tim PBS Tranportasi
Ryan Faza, S.T.,M.T	Tim PBS MK
Dr.Eng M Zaki,ST,MT	Tim PBS Geoteknik

**JADWAL KULIAH PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL UNIVERSITAS TRISAKTI
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Hari	Waktu	Ruangan Lt 5				Ruangan Lt 4				Ruangan Lt 3			Lt 1	Waktu	Hari	
		C5.01	C5.02	C5.03	C5.04	C4.08	C4.09	C4.11	Audi 1	Audi 2	Lab Geotek	Lab Air	ab Transpo			Lab Beton
SENIN	07.30 - 08.20 (50')	Metode Konstruksi Geoteknik; 2 SKS, PSG6207 (Magang)													07.30 - 08.20 (50')	SENIN
	08.20 - 09.10 (50')	PSS6303 - Analisis Struktur 1 Kelas A	PSS6303 - Analisis Struktur 1 Kelas B	PSS6303 - Analisis Struktur 1 Kelas C	PSS6303 - Analisis Struktur 1 Kelas D	PSU6305 Matriks dan Metode Numerik - Kelas A	PSU6305 Matriks dan Metode Numerik - Kelas B		PSU6305 Matriks dan Metode Numerik - Kelas C						08.20 - 09.10 (50')	
	09.10 - 10.00 (50')														09.10 - 10.00 (50')	
	10.10 - 11.00 (50')														10.10 - 11.00 (50')	
	11.00 - 11.50 (50')														11.00 - 11.50 (50')	
	11.50 - 12.30 (40')	ISHOMA				ISHOMA				ISHOMA				11.50 - 12.30 (40')		
	12.30 - 13.20 (50')	PSU6309 Algoritma dan Pemrograman Komputer - KELAS A	PSU6309 Algoritma dan Pemrograman Komputer - KELAS B	PSU6309 Algoritma dan Pemrograman Komputer - KELAS C		PSA6203 Drainase - KELAS A	PSA6203 Drainase - KELAS B		PSM6204 Sistem Informasi Proyek dan Konstruksi - KELAS A	PSM6204 Sistem Informasi Proyek dan Konstruksi - KELAS B					12.30 - 13.20 (50')	
	13.20 - 14.10 (50')														13.20 - 14.10 (50')	
	14.10 - 15.00 (50')														14.10 - 15.00 (50')	
15.00 - 15.50 (50')	PSG6401 Mekanika Tanah - Kelas A	PSG6401 Mekanika Tanah - Kelas B	PSG6401 Mekanika Tanah - Kelas C											15.00 - 15.50 (50')		
15.50 - 16.40 (50')														15.50 - 16.40 (50')		
SELASA	07.30 - 08.20 (50')					PSG6203 Desain Fondasi 2 - KELAS A	PSG6203 Desain Fondasi 2 - KELAS B		PSG6203 Desain Fondasi 2 - KELAS C						07.30 - 08.20 (50')	SELASA
	08.20 - 09.10 (50')	PSU6208 Statistika dan Probabilitas - KELAS A	PSU6208 Statistika dan Probabilitas - KELAS B	PSU6208 Statistika dan Probabilitas - KELAS C											08.20 - 09.10 (50')	
	09.10 - 10.00 (50')					Aplikasi Komputer Bidang Geotek	Aplikasi Komputer Bidang Keairan		Aplikasi Komputer Bidang Struktur						09.10 - 10.00 (50')	
	10.10 - 11.00 (50')	PSG6401 Mekanika Tanah - KELAS A	PSG6401 Mekanika Tanah - KELAS B	PSG6401 Mekanika Tanah - KELAS C											10.10 - 11.00 (50')	
	11.00 - 11.50 (50')														11.00 - 11.50 (50')	
	11.50 - 12.30 (40')	ISHOMA				ISHOMA				ISHOMA				11.50 - 12.30 (40')		
	12.30 - 13.20 (50')	PSA6301 Mekanika Fluida dan Hidrolika - KELAS A	PSA6301 Mekanika Fluida dan Hidrolika - KELAS B			PSA6207 Air Tanah - KELAS A									12.30 - 13.20 (50')	
	13.20 - 14.10 (50')														13.20 - 14.10 (50')	
	14.10 - 15.00 (50')														14.10 - 15.00 (50')	
15.00 - 15.50 (50')	Perancangan Bangunan Sipil, 2 sks, PSU6415	Perancangan Bangunan Sipil, 2 sks, PSU6415	Perancangan Bangunan Sipil, 2 sks, PSU6415	Perancangan Bangunan Sipil, 2 sks, PSU6415	PST6203 Geometrik - Jalan KELAS A	PST6203 Geometrik - Jalan KELAS B		PST6203 Geometrik - Jalan KELAS C						15.00 - 15.50 (50')		
15.50 - 16.40 (50')														15.50 - 16.40 (50')		
RABU	07.30 - 08.20 (50')	PSU6201 Matematika 1 - KELAS A;	PSU6201 Matematika 1 - KELAS B;	PSU6201 Matematika 1 - KELAS C;											07.30 - 08.20 (50')	RABU
	08.20 - 09.10 (50')					PSS6307 - Analisis Struktur Matriks - KELAS A	PSS6307 - Analisis Struktur Matriks - KELAS B		PSS6307 - Analisis Struktur Matriks - KELAS C						08.20 - 09.10 (50')	
	09.10 - 10.00 (50')														09.10 - 10.00 (50')	
	10.10 - 11.00 (50')	PST6202 - Rekayasa Lalu Lintas - KELAS A	PST6202 - Rekayasa Lalu Lintas - KELAS B	PST6202 - Rekayasa Lalu Lintas - KELAS C		PSU6214 - Metodologi Penelitian, Penulisan, dan Presentasi - KELAS A	PSU6214 - Metodologi Penelitian, Penulisan, dan Presentasi - KELAS B		PSM6206 - Aspek Hukum dalam Pelaksanaan Konstruksi						10.10 - 11.00 (50')	
	11.00 - 11.50 (50')														11.00 - 11.50 (50')	
	11.50 - 12.30 (40')	ISHOMA				ISHOMA				ISHOMA				11.50 - 12.30 (40')		
	12.30 - 13.20 (50')	PSU6206 Fisika - KELAS A			PSM6202 Teknologi Konstruksi - KELAS A	PSM6202 Teknologi Konstruksi - KELAS B	PSM6202 Teknologi Konstruksi - KELAS C								12.30 - 13.20 (50')	
	13.20 - 14.10 (50')														13.20 - 14.10 (50')	
	14.10 - 15.00 (50')												PSS6113 Praktikum Teknologi Bahan		14.10 - 15.00 (50')	
15.00 - 15.50 (50')	PSS6305 - Mekanika Bahan - KELAS A	PSS6305 - Mekanika Bahan - KELAS B	PSS6305 - Mekanika Bahan - KELAS C	PSS6305 - Mekanika Bahan - KELAS D	PST6209 Operasi dan Pemeliharaan Infrastruktur Transportasi	Rekayasa Lingkungan Terbangun, 2sks								15.00 - 15.50 (50')		
15.50 - 16.40 (50')														15.50 - 16.40 (50')		

**JADWAL KULIAH PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL UNIVERSITAS TRISAKTI
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2022/2023**

Hari	Waktu	Ruangan Lt 5				Ruangan Lt 4				Ruangan Lt 3			Lt 1	Waktu	Hari			
		C5.01	C5.02	C5.03	C5.04	C4.08	C4.09	C4.11	Audi 1	Audi 2	Lab Geotek	Lab Air	Lab Transpor			Lab Beton		
KAMIS	07.30 - 08.20 (50')	PSU6303 Matematika 3 - KELAS A	PSU6303 Matematika 3 - KELAS B												07.30 - 08.20 (50')	KAMIS		
	08.20 - 09.10 (50')				Perkerasan Jalan; 2 SKS, PST6205	PSM6205 Penelitian Operasional Proyek Konstruksi - KELAS A	PSM6205 Penelitian Operasional Proyek Konstruksi - KELAS B								08.20 - 09.10 (50')			
	09.10 - 10.00 (50')																09.10 - 10.00 (50')	
	10.10 - 11.00 (50')	PSU6207 Ilmu Ukur Tanah - KELAS A	PSU6207 Ilmu Ukur Tanah - KELAS B												10.10 - 11.00 (50')			
	11.00 - 11.50 (50')				PST6204 Pelabuhan - KELAS A	PST6204 Pelabuhan - KELAS B									11.00 - 11.50 (50')			
	11.50 - 12.30 (40')	ISHOMA				ISHOMA				ISHOMA				11.50 - 12.30 (40')				
	12.30 - 13.20 (50')	Struktur Baja 1 - KELAS A	Struktur Baja 1 - KELAS B	Struktur Baja 1 - KELAS C	Struktur Baja 1 - KELAS D		PSM6303 - Perencanaan dan Pengendalian Proyek										12.30 - 13.20 (50')	
	13.20 - 14.10 (50')																	13.20 - 14.10 (50')
	14.10 - 15.00 (50')																	
	15.00 - 15.50 (50')	UBN6200 - Bahasa Indonesia															15.00 - 15.50 (50')	
15.50 - 16.40 (50')														15.50 - 16.40 (50')				
JUMAT	07.30 - 08.20 (50')	Fisika - KELAS B	Aplikasi Komputer Bidang Manajemen			PSS6208 Struktur Beton Bertulang 1 - KELAS A	PSS6208 Struktur Beton Bertulang 1 - KELAS B		PSS6208 Struktur Beton Bertulang 1 - KELAS D	PSS6208 Struktur Beton Bertulang 1 - KELAS C					07.30 - 08.20 (50')	JUMAT		
	08.20 - 09.10 (50')																08.20 - 09.10 (50')	
	09.10 - 10.00 (50')	PSU6213 Ilmu Lingkungan - KELAS A	PSU6213 Ilmu Lingkungan - KELAS B		PSS6210 Rekayasa Gempa - KELAS C	PSS6210 Rekayasa Gempa - KELAS B		PSS6210 Rekayasa Gempa - KELAS D	PSS6210 Rekayasa Gempa - KELAS A	UKR6200 - Kewirausahaan Teknik Sipil.				09.10 - 10.00 (50')				
	10.10 - 11.00 (50')													10.10 - 11.00 (50')				
	11.00 - 13.00 (120')	ISHOMA				ISHOMA				ISHOMA				11.00 - 13.00 (120')				
	13.00 - 13.50 (50')	PSS6201 Bahan Bangunan - KELAS A	PSS6201 Bahan Bangunan -	PSS6201 Bahan Bangunan - KELAS C	PSS6201 Bahan Bangunan - KELAS D	Perancangan Bangunan Sipil, 2 sks, PSU6415	Perancangan Bangunan Sipil, 2 sks, PSU6415		Perancangan Bangunan Sipil, 2 sks, PSU6415	Perancangan Bangunan Sipil, 2 sks, PSU6415					13.00 - 13.50 (50')			
	13.50 - 14.40 (50')																	
	14.40 - 15.30 (50')														14.40 - 15.30 (50')			
	15.30 - 16.20 (50')														15.30 - 16.20 (50')			
16.20 - 17.10 (50')														16.20 - 17.10 (50')				
SABTU	07.30 - 08.20 (50')														07.30 - 08.20 (50')	SABTU		
	08.20 - 09.10 (50')														08.20 - 09.10 (50')			
	09.10 - 10.00 (50')	Agama Islam, Kristen, katolik, hindu, budha. (dikelola Univ) 2 sks													09.10 - 10.00 (50')			
	10.10 - 11.00 (50')														10.10 - 11.00 (50')			
	11.00 - 11.50 (50')														11.00 - 11.50 (50')			
	11.50 - 12.30 (40')	ISHOMA				ISHOMA				ISHOMA				11.50 - 12.30 (40')				
	12.30 - 13.20 (50')														12.30 - 13.20 (50')			
13.20 - 14.10 (50')														13.20 - 14.10 (50')				

	:Semester 1
	:Semester 3
	:Semester 5
	:Semester 6
	:Semester 7
	: Dikelola Univ