

**JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP KELAS REGULER PROGRAM TEKNIK SIPIL - S1 UMMI**  
**TAHUN AKADEMIK 2020-2021**

Semester : GENAP

WAKTU	SENIN			SELASA			RABU			KAMIS			JUMAT			SABTU			
	Sem 2	Sem 4	Sem 6	Sem 2	Sem 4	Sem 6	Sem 2	Sem 4	Sem 6	Sem 2	Sem 4	Sem 6	Sem 2	Sem 4	Sem 6	Sem 2	Sem 6	Sem 8	
07.00 - 07.50		Analisa Struktur 2			Struktur Baja								PERKULIAHAN OFFLINE				Aplikasi Komputer		
07.50 - 08.40		Analisa Struktur 2			Struktur Baja				Perancangan Gedung Bertingkat	Matematika Teknik								Aplikasi Komputer	
08.40 - 09.30		Analisa Struktur 2			Struktur Baja				Perancangan Gedung Bertingkat	Matematika Teknik	Rekayasa Pondasi							Aplikasi Komputer	Rekayasa Gempa
09.30 - 10.20	Teknologi Bahan Konstruksi		Metoda Pelaksanaan Konstruksi	Mekanika Bahan	Struktur Baja	Sistem dan Perencanaan Transportasi	Matematika Teknik		Estimasi Biaya Proyek		Rekayasa Pondasi								Rekayasa Gempa
10.20 - 11.10	Teknologi Bahan Konstruksi		Metoda Pelaksanaan Konstruksi	Mekanika Bahan		Sistem dan Perencanaan Transportasi	Bahasa Indonesia	Analisa Numerik	Estimasi Biaya Proyek	Pendidikan Kewarganegaraan	Rekayasa Pondasi	Perancangan Jembatan					Ilmu Ukur Tanah		Kewirausahaan
11.10 - 12.00	Teknologi Bahan Konstruksi		Metoda Pelaksanaan Konstruksi	Mekanika Bahan		Sistem dan Perencanaan Transportasi	Bahasa Indonesia	Analisa Numerik	Estimasi Biaya Proyek	Pendidikan Kewarganegaraan	Rekayasa Pondasi	Perancangan Jembatan					Ilmu Ukur Tanah		Kewirausahaan
13.00 - 13.50	Ibadah Muamalah	Islam dan Ilmu Pengetahuan	Metoda Penelitian	Hidrologi	Rekayasa Irigasi		Pengajian				Perancangan Perkerasan Jalan	Perbaikan Tanah							
13.50 - 14.40	Ibadah Muamalah	Islam dan Ilmu Pengetahuan	Metoda Penelitian	Hidrologi	Rekayasa Irigasi		Kegiatan Prodi				Perancangan Perkerasan Jalan	Perbaikan Tanah							
14.40 - 15.30			Rekayasa Lingkungan		Rekayasa Irigasi	Rekayasa Sungai									Perbaikan Tanah				
15.30 - 16.20			Rekayasa Lingkungan			Rekayasa Sungai													
16.20 - 17.10						Rekayasa Sungai													

Keterangan:

	Semester 2
	Semester 4
	Semester 6
	Semester 8
	Matkul Pilihan Semester 6
	Kegiatan Wajib

**JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP KELAS NON REGULER PROGRAM TEKNIK SIPIL - S1 UMMI  
TAHUN AKADEMIK 2020-2021**

WAKTU	SABTU			Sem 8	MINGGU		
	Sem 2	Sem 4	Sem 6		Sem 2	Sem 4	Sem 6
07.00 - 07.45		Analisa Struktur 2	Aplikasi Komputer				
07.45 - 08.30	Matematika Teknik	Analisa Struktur 2	Aplikasi Komputer			Islam Dan Ilmu Pengetahuan	
08.30 - 09.15	Matematika Teknik	Analisa Struktur 2	Aplikasi Komputer			Islam Dan Ilmu Pengetahuan	Perancangan Jembatan
09.15 - 10.00	Matematika Teknik	Struktur Baja	Metoda Pelaksanaan Konstruksi	Rekayasa Gempa	Bahasa Indonesia	Rekayasa Pondasi	Perancangan Jembatan
10.00 - 10.45	Matematika Teknik	Struktur Baja	Metoda Pelaksanaan Konstruksi	Rekayasa Gempa	Bahasa Indonesia	Rekayasa Pondasi	Rekayasa Sungai
10.45 - 11.30	Ilmu Ukur Tanah	Struktur Baja	Metoda Pelaksanaan Konstruksi	Kewirausahaan	Pendidikan Kewarganegaraan	Rekayasa Pondasi	Rekayasa Sungai
11.30 - 12.15	Ilmu Ukur Tanah	Struktur Baja	Perancangan Gedung Bertingkat	Kewirausahaan	Pendidikan Kewarganegaraan	Rekayasa Pondasi	Rekayasa Sungai
12.15 - 13.00		Perancangan Perkerasan Jalan	Perancangan Gedung Bertingkat				
13.00 - 13.45	Ibadah Muamalah	Perancangan Perkerasan Jalan	Metoda Penelitian		Hidrologi		Perbaikan Tanah
13.45 - 14.30	Ibadah Muamalah	Rekayasa Irigasi	Metoda Penelitian		Hidrologi		Perbaikan Tanah
14.30 - 15.15	Teknologi Bahan Konstruksi	Rekayasa Irigasi	Estimasi Biaya Proyek				Perbaikan Tanah
15.15 - 16.00	Teknologi Bahan Konstruksi	Rekayasa Irigasi	Estimasi Biaya Proyek				
16.00 - 16.45	Mekanika Bahan	Analisa Numerik	Estimasi Biaya Proyek				
16.45 - 17.30	Mekanika Bahan	Analisa Numerik	Rekayasa Lingkungan				
17.30 - 18.15	Mekanika Bahan		Rekayasa Lingkungan				

Keterangan:

	Semester 2
	Semester 4
	Semester 6
	Semester 8
	Matkul Pilihan Semester 6

**JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP KELAS OFFLINE PROGRAM TEKNIK SIPIL - S1 UMMI**  
**TAHUN AKADEMIK 2020-2021**

Semester : GENAP

WAKTU	JUMAT KE-I			JUMAT KE-II			JUMAT KE-III			SABTU
	Sem 2 (Ruang D8)	Sem 4 (Ruang D10)	Sem 6 (Ruang D12)	Sem 2 (Ruang D8)	Sem 4 (Ruang D10)	Sem 6 (Ruang D12)	Sem 2 (Ruang D8)	Sem 4 (Ruang D10)	Sem 6 (Ruang D12)	Sem 8
08.30 - 10.00	Bahasa Indonesia	Analisa Struktur 2	Rekayasa Lingkungan	Mekanika Bahan	Rekayasa Pondasi	Perancangan Jembatan	Matematika Teknik	Struktur Baja	Perbaikan Tanah	Rekayasa Gempa
	Bahasa Indonesia	Analisa Struktur 2	Rekayasa Lingkungan	Mekanika Bahan	Rekayasa Pondasi	Perancangan Jembatan	Matematika Teknik	Struktur Baja	Perbaikan Tanah	Rekayasa Gempa
10.15 - 11.45	Teknologi Bahan Konstruksi	Islam Dan Ilmu Pengetahuan	Metoda Pelaksanaan Konstruksi	Pendidikan Kewarganegaraan	Rekayasa Pondasi	Perancangan Gedung Bertingkat	Matematika Teknik	Struktur Baja	Rekayasa Sungai	Kewirausahaan
	Teknologi Bahan Konstruksi	Islam Dan Ilmu Pengetahuan	Metoda Pelaksanaan Konstruksi	Pendidikan Kewarganegaraan	Rekayasa Pondasi	Perancangan Gedung Bertingkat	Matematika Teknik	Struktur Baja	Rekayasa Sungai	Kewirausahaan
13.00 - 14.30	Ibadah Muamalah	Perancangan Perkerasan Jalan	Metoda Penelitian	Hidrologi	Rekayasa Irigasi	Sistem dan Perencanaan Transportasi	Ilmu Ukur Tanah	Analisa Numerik	Estimasi Biaya Proyek	
	Ibadah Muamalah	Perancangan Perkerasan Jalan	Metoda Penelitian	Hidrologi	Rekayasa Irigasi	Sistem dan Perencanaan Transportasi	Ilmu Ukur Tanah	Analisa Numerik	Estimasi Biaya Proyek	

Keterangan :

	Semester 2
	Semester 4
	Semester 6
	Semester 8
	Matkul Pilihan Semester 6

Jadwal :

<b>JUMAT KE-I</b>	26 Februari	19 Maret	16 April,	21 Mei	11 Juni
<b>JUMAT KE-II</b>	05 Maret	26 Maret	30 April,	28 Mei	18 Juni
<b>JUMAT KE-III</b>	12 Maret	09 April,	07 Mei	04 Juni	25 Juni

Note :

- \* Perkuliahan luring dilakukan setiap hari jum'at sesuai jam yang telah dijadwalkan
- \* Setiap mata kuliah hanya bisa melakukan perkuliahan luring setiap 3 minggu sekali
- \* Dosen boleh menggunakan fasilitas perkuliahan luring atau melakukan perkuliahan secara full daring
- \* Perkuliahan luring dilakukan dengan tetap memperhatikan protokol kesehatan



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SUKABUMI**  
**FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**  
**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL**

Jl. R. Samsudin, SH No. 5 Sukabumi Tlp. 0266-218345 Fax. 0266-218342 Email: sipil@ummi.ac.id

**DOKUMEN KURIKULUM 2020**  
**PEMBAGIAN TUGAS MENGAJAR SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2020-2021**

**SEMESTER 2 (Pembelajaran dalam PT di UMMI)**

NO	KODE	MATA KULIAH	Rincian SKS				Dosen Pengampu
			TM	Prakt	Lap	Jumlah	
1	U201001	Ibadah Muamalah	2			2	Muh. Thariq Aziz, M.Pd.I.
2	U201002	Pendidikan Kewarganegaraan*	2			2	Antony, S.E., M.M.
3	U201003	Bahasa Indonesia*	2			2	Mahmudah Nursolihah, M.Pd.
4	01201001	Matematika Teknik	4			4	Siti Muawanah Robial, M.Si.
5	01201002	Teknologi Bahan Konstruksi (P)	2	1		3	Dr. Yuni Sri Wahyuni, M.T.
6	01201003	Mekanika Bahan	3			3	Tahadjuddin, S.T., Sp.
7	01201004	Hidrologi	2			2	Hartono, M.T.
8	01201005	Ilmu Ukur Tanah (P)		2		2	Fan Muhammad Abror, S.T.
Sub Total						20	

\* pembelajaran di luar prodi

**SEMESTER 4 (Pembelajaran dalam PT di UMMI)**

NO	KODE	MATA KULIAH	Rincian SKS				Dosen Pengampu
			TM	Prakt	Lap	Jumlah	
1	U402001	Islam Dan Ilmu Pengetahuan	2			2	Andri Moewashi, S.Th.I., M.M.
2	01402001	Struktur Baja (T)	4			4	Haki Yusdinar, M.Si.
3	01402002	Analisa Struktur 2	3			3	Euis Kania K, M.T.
4	01402003	Rekayasa Irigasi (T)	3			3	Tahadjuddin, S.T., Sp.
5	01402004	Perancangan Perkerasan Jalan (P)	2	1		3	Devi Setiawan, M.T.
6	01402005	Rekayasa Pondasi (T)	4			4	Haadi Kusumah, M.T.
7	01402006	Analisa Numerik	2			2	Siti Muawanah Robial, M.Si.
Sub Total						21	

\* pembelajaran di luar prodi

**SEMESTER 6 (Dapat Mengambil Kegiatan di Luar PT)**

NO	KODE	MATA KULIAH	Rincian SKS				Dosen Pengampu
			TM	Prakt	Lap	Jumlah	
1	U603001	Kuliah Kerja Nyata			3	3	LPPM
2	01603001	Aplikasi Komputer (P)		3		3	Fan Muhammad Abror, S.T.
3	01603002	Perancangan Gedung Bertingkat	2			2	Tahadjuddin, S.T., Sp.
4	01603003	Perancangan Jembatan	2			2	Hartono, M.T.
5	01603004	Metoda Pelaksanaan Konstruksi	3			3	Nia Kartika, M.T.
6	01603005	Rekayasa Lingkungan	2			2	Nia Kartika, M.T.
7	01603006	Metoda Penelitian	2			2	Dr. Yuni Sri Wahyuni, M.T.
8		Mata Kuliah Pilihan 6	3			3	
Sub Total						20	

**SEMESTER 8 (Dapat Menjadi Bagian/ Lanjutan Kegiatan di Luar PT)**

NO	KODE	MATA KULIAH	Rincian SKS				Dosen Pengampu
			TM	Prakt	Lap	Jumlah	
1	01804001	SKRIPSI				4	Prodi
2	01804001	Rekayasa Gempa	2			2	Suhendar Syarif, M.Eng
3	01804002	Kewirausahaan Teknik Sipil	2			2	
Sub Total						8	

**MATA KULIAH PILIHAN**

NO	KODE	MATA KULIAH	Rincian SKS				Dosen Pengampu
			TM	Prakt	Lap	Jumlah	
1	01603008	Perbaikan Tanah	3			3	Haadi Kusumah, M.T.
2	01603009	Rekayasa Sungai	3			3	Hartono, M.T.
3	01603010	Sistem dan Perencanaan Transportasi	3			3	Bambang Widyanoro, M.T.
4	01603011	Estimasi Biaya Proyek	3			3	Nia Kartika, M.T.

**NO KONTAK DOSEN PENGAMPU  
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2020-2021**

<b>Prodi Sipil</b>	<b>0856-0000-7716</b>
<b>Dr. Yuni Sri Wahyuni, M.T</b>	0818-0817-5471
<b>Hartono, M.T</b>	0858-6121-2945
<b>Haadi Kusumah, M.T</b>	0813-1053-8256
<b>Euis Kania Kurniawati, M.T</b>	0812-2220-950
<b>Siti Muawanah Robial, M.Si</b>	0856-2482-9393
<b>Tahadjuddin, S.T., Sp.1</b>	0812-1430-722
<b>Nia Kartika, M.T</b>	0812-5000-1427
<b>Antony, S.E., M.M.</b>	0813-1661-7086
<b>Muh. Thariq Azis, M.Pd.I</b>	0856-4214-9421
<b>Andri Moewashi, S.Th.I., M.M.</b>	0822-7125-7620
<b>Mahmudah Nursolihah, M.Pd.</b>	0857-2375-6913
<b>Devi Setiawan, M.T</b>	0877-1463-8509
<b>Bambang Widyantoro, M.T</b>	0857-2457-7751
<b>Muhammad Fan Abror, S.T</b>	0896-5547-8438
<b>Suhendar Syraif, M.T</b>	0811-1114-266
<b>Haki Yusdinar, M.Si</b>	0857-1623-0779