



UNIVERSITAS JAYABAYA

FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN

PROGRAM STUDI : TEKNIK SIPIL - S1 (Terakreditasi)

PROGRAM STUDI : ARSITEKTUR - S1 (Terakreditasi)

Jl Raya Bogor Km. 28,8 Cimanggis, Jakarta Timur Telp. 021-8714822

Website : ftspjayabaya.ac.id / e-mail : ftspjayabaya@yahoo.co.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN UNIVERSITAS JAYABAYA

Nomor : 006/TP/TS/FTSP-UJ/II/2023

Tentang

PENUGASAN MENGAJAR DOSEN PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN UNIVERSITAS JAYABAYA
SEMESTER GENAP 2022/2023

- Menimbang : Bahwa untuk menunjang kelancaran pendidikan pada Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Jayabaya, perlu ditetapkan Penugasan Mengajar Dosen di Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-Undang RI No. 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 17 tahun 2010 tentang pengelolaan dan penyelenggaraan pendidikan, seperti telah diubah menjadi Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 66 tahun 2010 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 17 tahun 2010 tentang pengelolaan dan penyelenggaraan pendidikan;
4. Statuta Universitas Jayabaya Tahun 2014.
- Memperhatikan : Buku Pedoman Akademik Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Jayabaya

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan :
Pertama : Menetapkan Nama-Nama dosen pengampu mata kuliah Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023 di Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Jayabaya sebagaimana terdapat dalam lampiran keputusan ini (jadwal kuliah terlampir);
Kedua : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dengan keputusan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 22 Februari 2023

Dekan FTSP – UJ



Dr. Ir. Eri Setia Romadhon, MT.

NIDN : 0306026303

Tembusan Kepada Yth.

1. Kaprodi Teknik Sipil
2. Ka. BAA
3. Yang bersangkutan untuk dilaksanakan

**JADWAL KULIAH PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL REGULER PAGI
SEMESTER GENAP 2022/2023 FTSP UNIV JAYABAYA**

HARI	JAM	RG.	MATA KULIAH	SMT	SKS	DOSEN PENGUJI
SE NI N	09.00 - 10.40	A.13	Matematika Lanjut	2	2	Drs. Husni Nasution, MSi.
	11.00 - 12.40	A.16	Statistik & Probabilitas	2	2	Drs. Husni Nasution, MSi.
		A.13	Rekayasa Jalan Raya	4	2	Doni Haidar Nur, ST., MT.
S E L A S A	09.00 - 10.40	A.13	Instalasi & Bahan Bangunan	2	2	Ir. Sri Yuniarti, MT.
		A.15	Perencanaan & Penjadwalan	4	2	Dr. Ir. Eri Setia Romadhon, MT.
		A.16	Struktur Beton Prategang	6	2	Ir. Indartono Rivai, MM.
	11.00 - 12.40	A.13	Estimasi & Rek. Ekonomi	4	2	Muhammad Nafhan I.,ST.,MT.
		A.16	Proses Pengadaan & Dokumen Kontrak	6	2	Ir. Indartono Rivai, MM.
	13.00 - 14.40	A.15	Teknologi Beton	2	2	Dr. Ir. Eri Setia Romadhon, MT.
		A.13	Persyaratan & Pelaksanaan Pek. Jalan	6	2	Ir. Sri Yuniarti, MT.
R A B U	09.00 - 10.40	A.16	Survai Geomatika	2	2	Ir. Fatmawati Oemar, MM.
		A.15	Analisis Struktur Metode Matrik	4	2	Ir. Indartono Rivai, MM.
		A.13	Struktur Beton Lanjut	6	2	Ir. Eri Setia Romadhon, MT.
	11.00 - 12.40	A.15	Mekanika Bahan	2	2	Ir. Fatmawati Oemar, MM.
		A.13	Material Jalan & Rek. Tebal Perkerasan	4	2	Ir. Sri Yuniarti, MT.
		A.15	Kesehatan Keselamatan Kerja & Mutu	6	2	Muhammad Nafhan I.,ST.,MT.
	13.00 - 14.40	A.16	Hidrologi Terapan	4	2	Ir. Darmadi, MM. MT.
		A.16	Drainase Perkotaan	6	2	Doni Haidar Nur, ST., MT.
K A M I S	09.00 - 12.20	A.16	Mekanika Fluida & Hidrolika	2	4	Ir. Soekotjo, M.Eng.
		A.13	Rekayasa Pondasi	4	4	Ir. Sudarwati, MM.
	13.00 - 14.40	A.15	Jalan Kereta Api	4	2	Ir. Sudarwati, MM.
		A.15	Pemin. Tanah Mekanis dan Alat Berat	6	4	Ir. Soekotjo, M.Eng.
	15.00 - 16.40	A.15	Metode Pelaksanaan Konstruksi	6	2	Ir. Sudarwati, MM.
JUM AT	13.00 - 14.40	A.16	Pendidikan Agama	2	2	Drs. Amirudin Kurdi, MM.
		A.16	Rekayasa Jembatan	6	2	Ir. Agus Hadi, MSc., Ph.D
			Praktikum Geomatika/IUT	2	1	Ka.Lab./Ir. Fatmawati O, MM.
			Praktikum Beton	2	1	Ka.Lab./Dr. Ir. Eri S. R., MT.)
			Praktikum Mekanika Tanah	4	1	Ka.Lab./M.Nafhan, ST.,MT.
			Praktikum Jalan Raya	4	1	Ka.Lab./Doni HN., ST.MT.
			Perancangan Struktur (Tugas Besar)		2	Kordinator Ka.Prodi
			Kerja Praktek (KP)		2	Kordinator Ka.Prodi
			Tugas Akhir (Skripsi)		4	Kordinator Ka.Prodi

Sesuai PERMENDIKBUD 3 Tahun 2020 :
 1) Pengambilan SKS maksimal 20 sks
 2) Semester 3-8, Jika IPS sebelumnya lebih besar
 3.00 maka boleh mengambil maksimal 24 sks



Jakarta, 11 Februari 2023
 Kaprodi Teknik Sipil FTSP-UJ

Ir. Darmadi, MM., MT.



JADWAL KULIAH MAHASISWA
PROGRAM KELAS KARYAWAN SEMESTER GENAP 2022/2023
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S1 FTSP UNIV. JAYABAYA

HARI KAMIS

Jam	Mata Kuliah	Angk	SKS	Dosen
18.00 - 19.30	Rekayasa Pondasi	25 & 26	4	Ir. Sudarwati, MM.
	Aplikasi Komputer (Geoteknik, Jl.Raya)	23, 24	2	Doni Haidar N, ST.,MT.
19.30 - 21.00	Jalan Kereta Api	25 & 26	2	Ir. Sudarwati, MM.

HARI JUMAT

Jam	Mata Kuliah	Angk	SKS	Dosen
18.00 - 19.30	Hidrologi Terapan	25 & 26	2	Doni H.,ST.MT./Ir. Darmadi, MT.
	Pendidikan Agama	27 & 28	2	Drs. Amirudin Kurdi, MM.
19.30 - 20.00	Dinamika Struktur & Peranc. Gempa	23, 24	2	Ir. Darmadi, MM, MT.

HARI SABTU

Jam	Mata Kuliah	Angk	SKS	Dosen
08.00 - 09.30	Matematika Lanjut	27 & 28	2	Ir. Indra Rustiawan, MM.
	Rekayasa Jalan Raya	25, 26	2	Doni Haidar N, ST.,MT.
	Rekayasa Jembatan	23	2	Ir. Fatmawati Oemar, MM.
09.30 - 12.30	Struktur Baja	24 & 25	4	Ir. Fatmawati Oemar, MM.
09.30 - 11.00	Analisis Struktur (Statis TakTentu)	26	2	Ir. H. Indartono Rivai, MM.
	Statistik & Probabilitas	23, 27, 28	2	Muhammad Nafhan I.,ST.,MT.
11.00 - 12.30	Manajemen Konstruksi	28	2	Muhammad Nafhan I.,ST.,MT.
	Struktur Beton Lanjut	22, 23	2	Dr. Ir. Eri Setia Romadhon, MT.
12.30 - 14.00	Mekanika Bahan	26, 27	2	Ir. Fatmawati Oemar, MM.
	Estimasi & Rekayasa Ekonomi	24, 25	2	Muhammad Nafhan I.,ST.,MT.
	Struktur Beton Prategang	23	2	Ir. H. Indartono Rivai, MM.
14.00 - 15.30	Matematika Teknik	25, 27, 28	2	Ir. Indra Rustiawan, MM.
	Mekanika Tanah	26	4	Ir. Ade Zainal M. MM.
	Rekayasa Pelabuhan	24	2	Ir. Puji Wiranto, MT.
	Struktur Bangunan Tinggi	22 & 23	2	Ir. Agus Hadi, MSc., PhD.
15.30 - 17.00	Bangunan Lepas Pantai	22 & 23	2	Ir. Agus Hadi, MSc., PhD.
	Rekayasa Lapangan Terbang	24 & 25	2	Ir. Puji Wiranto, MT.
	Instalasi & Bahan Bangunan	27 & 28	2	Ir. Hurip Hidayat, MM.
17.00 - 18.30	Mekanika Fluida & Hidrolika	27 & 28	4	Ir. Darmadi, MM, MT.
	Drainase Perkotaan	23, 24	2	Doni Haidar N, ST.,MT.
18.30 - 20.00	Proses Pengadaan & Dokumen Kontrak	23, 24	2	Ir. Hurip Hidayat, MM.

SEMESTER PADAT, PRAKTIKUM, KERJA PRAKTEK DAN TUGAS AKHIR

	Teknologi Beton (SP)	27, 28	2	Ir. Eri Setia Romadhon, MT.
	Survai Geomatika/IUT (SP)	27, 28	2	Ir. Fatmawati Oemar, MM.
	Manajemen Perawatan Gedung (SP)	22 & 23	2	Ir. Indartono Rivai, MM.
	Metodologi Penelitian (SP)	22, 23	2	Dr. Ir. Eri Setia Romadhon, MT.
	Rekayasa Lalu Lintas	25, 26	2	Ir. Sri Yuniarti, MT.
	Praktikum Beton & Praktikum Geomatika	24, 25, 26	2	Ka. Lab
	Kerja Praktek & Tugas Akhir	21	2	Koord.(Ir. Darmadi, MM.,MT.)

Keterangan :

1. Pelaksanaan Praktikum dan Semester Padat (SP) Setelah UAS
2. Pelaksanaan Kuliah di Serahkan ke Dosen bersangkutan



Jakarta, 21 Februari 2023
Sekolah FTSP UJ

Dr. Ir. Eri Setia Romadhon, MT.



JADWAL KULIAH
PROGRAM LANJUTAN TEKNIK SIPIL
FTSP UNIVERSITAS JAYABAYA
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL S-1

SEMESTER GENAP 2022/2023

Hari	Jam	Mata Kuliah	Smt	SKS	Dosen
Kamis	18.00 - 19.30	Aplikasi Komputer	II	2	Ir. Darmadi, MM.MT.
Jum'at	18.00 - 20.00	Rekayasa Pondasi	I	4	Ir. Sudarwati, MM.
Sabtu	08.00 - 09.30	Rekayasa Jalan Raya	I	2	Ir. Darmadi, MM.MT.
	09.30 - 12.30	Struktur Baja	I	4	Ir. Fatmawati Oemar, MM.
	12.30 - 15.30	Struktur Beton	I	4	Dr. Ir. Eri S. Romadhon, MT.
	15.30 - 17.00	Analisis Struktur (Statis Tak Tentu)	I	2	Ir. H. Indartono Rivai, MM.
	17.00 - 18.30	Manajemen Konstruksi	I	2	Ir. Hurip Hidayat, MM.
	08.00 - 09.30	Rekayasa Jembatan	II	2	Ir. Fatmawati Oemar, MM.
	09.30 - 11.00	Material Jalan & Rek. Tebal Perkerasan	II	2	Ir. Sri Yuniarti, MT.
	11.00 - 12.30	Metode Pelaksanaan Konstruksi (Struktur)	II	2	Ir. Sudarwati, MM.
		Pemodelan Sistem Transportasi (Transportasi)	II	2	Ir. Sri Yuniarti, MT.
	12.30 - 14.00	Struktur Beton Prategang	II	2	Ir. H. Indartono Rivai, MM.
	14.00 - 15.30	Analisa Struktur Metode Metrik	II	2	Ir. H. Indartono Rivai, MM.
	15.30 - 17.00	Struktur Beton lanjut	II	2	Dr. Ir. Eri S. Romadhon, MT.
	17.00 - 18.30	Perencanaan & Penjadwalan	II	2	Dr. Ir. Eri S. Romadhon, MT.
18.30 - 20.00	Kewirausahaan & Etika Profesi	II	2	Drs. Amirudin Kurdi, MM.	

PERKULIAHAN DILAKSANAKAN MENYESUAIKAN (Diserahkan Ke Masing-Masing Dosen)

Ket :

(Transportasi) MK untuk STTD & peminatan bidang transportasi

(Struktur) MK peminatan struktur dan mengambil Skripsi bidang struktur

Jakarta, 21 Februari 2023

Dekan FTSP UJ



Dr. Ir. Eri Setia Romadhon, MT.



FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS JAYABAYA
BERITA ACARA PERKULIAHAN

Program Studi : Teknik Sipil S1

Matakuliah : DINAMIKA STRUKTUR DAN PERANCANGAN

Kelas / Dosen : 01 Ir. DARMADI, MM.,MT.

Peserta : 11

Kurikulum : 2021

Hari : Jumat

Jam : 19:30-20:00

Ruang :

No	TANGGAL TATAP MUKA	MATERI KULIAH	PARAF DOSEN
1	10/03/2023	Pengertian Beban DINAMIK	
2	17/03/2023	Aplikasi Beban Dinamik pada struktur	
3	24/03/2023	perhitungan Dinamika Struktur 2 lantai	
4	31/03/2023	Dinamika struktur lebih dari 3 lantai	
5	14/04/2023	Pengertia Gempa	
6	28/04/2023	Penentuan besarnya Gempa	
7	05/05/2023	Analisa SNI 2022 vs 2017	
8	12/05/2023	UTS	
9	19/05/2023	Perhitungan Gempa Statik Ekvivalen	
10	26/05/2023	Perhitungan nilai kuat tanah	
11	02/06/2023	Perhitungan Gempa Statik Ekvivalen	
12	09/06/2023	Perhitungan Gempa SNI 2017	
13	16/06/2023	Perhitungan Gempa SNI 2017	
14	23/06/2023	Perhitungan Gempa SNI 2017	
15	30/06/2023	Perhitungan Gempa SNI 2017	
16	07/07/2023	UAS	

Jakarta, 12 August 2023

Dosen Pengajar

Ir. DARMADI, MM.,MT.



FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
UNIVERSITAS JAYABAYA
DAFTAR HADIR PESERTA KULIAH MAHASISWA

Program Studi : Teknik Sipil S1

Hari : Jumat

Matakuliah : DINAMIKA STRUKTUR DAN PERANCANGAN

Kelas / Dosen : 01 Ir. DARMADI, MM.,MT.

Jam : 19:30-20:00

Peserta : 11

Kurikulum : 2021

Ruang :

Hal. 1

No	NIM	N A M A	TANGGAL PERTEMUAN															TOTAL HADIR
			10/03	17/03	24/03	31/03	14/04	28/04	05/05	12/05	19/05	26/05	02/06	09/06	16/06	23/06	30/06	
1	2020731150058	RENDI KURNIAWAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
2	2020731150018	NAUFAL ABIYU RAHMAN	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
3	2020731150012	FANDI ADI SATRIO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
4	2020731150053	DENIE TRI ANGGARA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
5	2020731150013	FERI PERDANA GILANG PRAKASA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
6	2020731150052	ATIE YULIANTI	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
7	2020731150020	TAUFIQ FADHLULLAH	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
8	2020731150055	FIKRI DWI PRATAMA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
9	2020731150011	EKO ADITYA SUSANTO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
10	2020731150014	HERU PRABOWO	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00
11	2020731150059	SENO EKO NURJIWANTARA	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	H	16.00

Jakarta, 12 August 2023

Dosen Pengajar

Ir. DARMADI, MM.,MT.

DAFTAR NILAI UJIAN AKHIR SEMESTER SEMESTER GENAP 2022/2023

PROGRAM STUDI : TEKNIK SIPIL S1
 MATAKULIAH : TS7102 DINAMIKA STRUKTUR DAN PERANCANGAN TAHAN GEMPA
 KONSENTRASI :
 KELAS / DOSEN : 01 / Ir. DARMADI, MM.,MT.
 PESERTA : 11

Hal : 1 / 1.

No	N I M	NAMA MAHASISWA	KOMPONEN NILAI ANGKA				NILAI AKHIR	
			HADIR 10%	TUGAS 20%	UTS 30%	UAS 40%	ANGKA 100%	HURUF
1	2020731150011	EKO ADITYA SUSANTO	16	84	85	86	86.7	A
2	2020731150012	FANDI ADI SATRIO	16	84	85	85	86.3	A
3	2020731150013	FERI PERDANA GILANG PRAKASA	16	84	86	87	87.4	A
4	2020731150014	HERU PRABOWO	16	84	86	86	87	A
5	2020731150018	NAUFAL ABIYU RAHMAN	16	84	85	86	86.7	A
6	2020731150020	TAUFIQ FADHLULLAH	16	84	87	86	87.3	A
7	2020731150052	ATIE YULIANTI	16	84	85	85	86.3	A
8	2020731150053	DENIE TRI ANGGARA	16	84	85	85	86.3	A
9	2020731150055	FIKRI DWI PRATAMA	16	84	85	85	86.3	A
10	2020731150058	RENDI KURNIAWAN	16	84	86	85	86.6	A
11	2020731150059	SENO EKO NURJIWANTARA	16	84	85	86	86.7	A

Ketua Program Studi



(Ir. DARMADI, MM.,MT.)

Jakarta, 12 Agustus 2023
 Dosen Pengajar,

(Ir. DARMADI, MM.,MT.)