



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**  
**UNIVERSITAS ANDALAS**  
**FAKULTAS TEKNIK**

Alamat : Kampus Limau Manis, Padang-Sumatera Barat, Kode Pos 25163  
Telepon (0751) 72497 Faksimile : (0751) 72566  
Website : ft.unand.ac.id, e-mail : sekdekan@eng.unand.ac.id

Nomor : B/206/UN16.9.WD1/PK.03.02/2020

1 Oktober 2020

Lamp : satu berkas

H a l : **Pemberitahuan UTS Ganjil 2020/2021**

Yth.Bpk/Ibu .....

Dosen MKDU Fakultas Teknik

Universitas Andalas

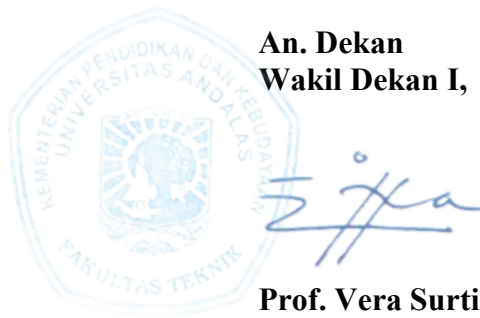
di Tempat

Sesuai Kalender Akademik Universitas Andalas bahwa dalam rangka menghadapi Jadwal Ujian Tengah Semester Ganjil 2020/2021, maka bersama ini perlu diinformasikan kepada Bapak/ibu Dosen MKDU di lingkungan Fakultas Teknik beberapa hal sebagai berikut :

1. Ujian Tengah Semester Ganjil 2020/2021 akan dilaksanakan pada tanggal 5 – 16 Oktober 2020 yang dilaksanakan secara Daring (jadwal terlampir).
2. Untuk mata kuliah Semester I yang masih belum mencukupi pertemuan kuliahnya diberi kelonggaran pelaksanaan UTS sampai tanggal **30 Oktober 2020**.
3. Bagi Dosen pengampu mata kuliah yang tidak melaksanakan ujian sesuai jadwal seperti yang disebut pada poin 2, harus melaporkan jadwal UTS pengganti ke Ketua Jurusan masing-masing, sebagai dasar laporan Ketua Jurusan ke Wakil Dekan I di Fakultas Teknik.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

**An. Dekan**  
**Wakil Dekan I,**



**Prof. Vera Surtia Bachtiar, Ph.D**  
**NIP. 197108081999032002**

**Tembusan :**

1. Dekan sebagai laporan.
2. Ketua Jurusan di lingkungan FT-Unand.

**JADWAL UJIAN TENGAH SEMESTER  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS ANDALAS  
SEMESTER GANJIL 2020/2021**

Jurusan	Sem	Matakuliah	Kelas	Dosen Pengampu	Mhs	Lokal
<b>Senin, 5 Oktober 2020 Jam: 08.00-09.40</b>						
T. Lingkungan	7	Metoda Numerik dan Pemograman Komputer		Reri Afrianita, MT	59	JTL-OL 1
T. Industri	7	Ergonomi Kognitif		Desto Jumeno, Dr.Eng; Lusi Susanti, Dr.Eng	51	JTI-OL 1
T. Mesin	7	Manajemen Sumber Daya Manusia		Berry Yulindra, MT	56	JTM-OL 1
T. Elektro	7	Keandalan Sistem Tenaga		Adrianti, Ph.D	5	JTE-OL 1
T. Elektro	7	Fuzzy		Heru Dibyo Laksono, MT	16	JTE-OL 2
T. Elektro	7	Kompatibilitas Elektromagnetik		Aulia, Ph.D; Eka Putra Waldi, Dr.	13	JTE-OL 3
<b>Senin, 5 Oktober 2020 Jam: 10.00-11.40</b>						
T. Sipil	3	Mekanika Rekayasa II	A	Rendy Thamrin, Dr.Eng	47	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Mekanika Rekayasa II	B	Riza Aryanti, MT	23	JTS-OL 2
T. Sipil	3	Mekanika Rekayasa II	C	Sabril Haris, Ph.D	47	JTS-OL 3
T. Sipil	3	Mekanika Rekayasa II	D	Ruddy Kurniawan, Dr.	49	JTS-OL 4
T. Sipil	3	Mekanika Rekayasa II	E	Nidiasari, MT	45	JTS-OL 5
T. Lingkungan	3	Mikrobiologi Lingkungan	A	Shinta Silvia, Dr.Eng	40	JTL-OL 1
T. Lingkungan	3	Mikrobiologi Lingkungan	B	Shinta Silvia, Dr.Eng	37	JTL-OL 2
T. Lingkungan	3	Mikrobiologi Lingkungan	C	Shinta Silvia, Dr.Eng	29	JTL-OL 3
T. Mesin	3	Statika Struktur	A	Eka Satria, , Dr. Eng	70	JTM-OL 1
T. Mesin	3	Statika Struktur	B	Mulyadi Bur, Prof. Dr.-Ing.,	65	JTM-OL 2
T. Mesin	3	Statika Struktur	C	Syamsul Huda, , Dr. Eng	64	JTM-OL 3
T. Mesin	3	Statika Struktur	D	Jhon Malta, Dr.-Ing.,	63	JTM-OL 4
T. Mesin	3	Statika Struktur	KBI	Hendery Dahlan, , MSc	16	JTM-OL 5
T. Industri	3	Matriks dan Ruang Vektor	A	I Made Amawa, Prof. Dr.,	53	JTI-OL 1
T. Industri	3	Matriks dan Ruang Vektor	B	Monika Rianti Helmi, , M.Si	47	JTI-OL 2
T. Industri	3	Matriks dan Ruang Vektor	C	Zul Akmal, , M.Si	22	JTI-OL 3
T. Industri	3	Matriks dan Ruang Vektor	D	Monika Rianti Helmi, , M.Si	45	JTI-OL 4
T. Elektro	3	Rangkaian Listrik 2	A	Rahmadi K, Dr.Eng; M Imran H, Ph.D; Melda L, MT	42	JTE-OL 1
T. Elektro	3	Rangkaian Listrik 2	B	Rahmadi K, Dr.Eng; M Imran H, Ph.D; Melda L, MT	37	JTE-OL 2
T. Elektro	3	Rangkaian Listrik 2	C	Rahmadi K, Dr.Eng; M Imran H, Ph.D; Melda L, MT	50	JTE-OL 3
<b>Senin, 5 Oktober 2020 Jam: 13.00-14.40</b>						
T. Sipil	5	Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	A	Muhammad Aminsyah, MT	31	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	B	Titi Kurniati, MT	20	JTS-OL 2
T. Sipil	5	Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	C	Purnawan, Ph.D	34	JTS-OL 3
T. Sipil	5	Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	D	Yossyfra, Ph.D	35	JTS-OL 4
T. Sipil	5	Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	E	Yossyfra, Ph.D	36	JTS-OL 4
T. Sipil	5	Manajemen Lalu Lintas Perkotaan	F	Yosritzal, Ph.D	31	JTS-OL 5
T. Lingkungan	5	Pengelolaan Kualitas Lingkungan	A	Slamet Raharjo, Dr. Eng; Taufiq Ihsan, MT	21	JTL-OL 1
T. Lingkungan	5	Pengelolaan Kualitas Lingkungan	B	Slamet Raharjo, Dr. Eng; Taufiq Ihsan, MT	51	JTL-OL 2
T. Lingkungan	5	Pengelolaan Kualitas Lingkungan	C	Rizki Aziz, Ph.D	55	JTL-OL 3
T. Mesin	5	Metoda Numerik	A	Adjar Pratoto, Dr.; Adek Tasri, Ph.D	32	JTM-OL 1
T. Mesin	5	Metoda Numerik	B	Endri Yani, MT; Haznam Putra, MT	46	JTM-OL 2
T. Mesin	5	Metoda Numerik	C	Iskandar R, MT	47	JTM-OL 3
T. Mesin	5	Metoda Numerik	D	Devi Chandra, Ph.D; Gusriwandi, MT	49	JTM-OL 4
T. Mesin	5	Metoda Numerik	KBI	Hendery Dahlan, Ph.D; Eka Satria, Dr.Eng	10	JTM-OL 5

T. Industri	5	Otomasi Sistem Produksi	A	Desto Jumeno, Dr.Eng	37	JTI-OL 1
T. Industri	5	Otomasi Sistem Produksi	B	Alfadhlan, Dr.	30	JTI-OL 2
T. Industri	5	Otomasi Sistem Produksi	C	Asmuliardi Muluk, MT	63	JTI-OL 3
T. Elektro	5	Energi dan Konversi Energi	A	Prof. Refdinal N, Ph.D; M.Imran H, Ph.D; Andi P, MT	39	JTE-OL 1
T. Elektro	5	Energi dan Konversi Energi	B	Prof. Refdinal N, Ph.D; M.Imran H, Ph.D; Andi P, MT	42	JTE-OL 2
T. Elektro	5	Energi dan Konversi Energi	C	Prof. Refdinal N, Ph.D; M.Imran H, Ph.D; Andi P, MT	21	JTE-OL 3

**Senin, 5 Oktober 2020 Jam: 16.00-17.40**

T. Sipil	7	Pengendalian Kualitas	A	Prof. Bambang Istijono, Dr.	50	JTS-OL 1
T. Sipil	7	Pengendalian Kualitas	B	Prof. Bambang Istijono, Dr.	50	JTS-OL 2
T. Sipil	7	Pengendalian Kualitas	C	Akhmad Suraji, Ph.D	42	JTS-OL 3
T. Sipil	7	Pengendalian Kualitas	D	Akhmad Suraji, Ph.D	35	JTS-OL 4
T. Lingkungan	7	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	A	Fadjar Goembira, Dr.Eng; Yommi Dewilda, MT	28	JTL-OL 1
T. Lingkungan	7	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	B	Fadjar Goembira, Dr.Eng; Rizki Aziz, Ph.D	32	JTL-OL 2
T. Lingkungan	7	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	C	Fadjar Goembira, Dr.Eng; Rizki Aziz, Ph.D	18	JTL-OL 3
T. Lingkungan	7	Analisis Mengenai Dampak Lingkungan	D	Fadjar Goembira, Dr.Eng; Yommi Dewilda, MT	20	JTL-OL 4
T. Mesin	7	Studi Kelayakan Sistem Pembangkit Tenaga		Adly Havendri, MS	3	JTM-OL 1
T. Mesin	7	Elemen Hingga Sistem Fluida Termal		Adek Tasri, Ph.D	13	JTM-OL 2
T. Industri	7	Teori Keputusan		Alexie Haryandie Bronto, Dr.	40	JTI-OL 1
T. Elektro	7	Ekonomi Teknik	A	Abdul Rajab, Dr.Eng; Rudy Fernandez, MT	44	JTE-OL 1
T. Elektro	7	Ekonomi Teknik	B	Abdul Rajab, Dr.Eng; M Nasir Sonni, Ph.D	50	JTE-OL 2
T. Elektro	7	Ekonomi Teknik	C	Rudy Fernandez, MT; M Nasir Sonni, Ph.D	50	JTE-OL 3

**Selasa, 6 Oktober 2020 Jam: 08.00-09.40**

T. Sipil	7	Desain Struktur Jembatan		Masrilayanti, Ph.D	45	JTS-OL 1
T. Lingkungan	7	Pengelolaan Sumber Daya Air		Ridwan, MT	23	JTL-OL 1
T. Mesin	7	MEMS		Uyung Gatot S Dinata, Dr.-Ing.	1	JTM-OL 1
T. Industri	7	Perencanaan Sumber Daya Perusahaan		Ikhwan Arief, M.Sc	46	JTI-OL 1
T. Elektro	7	Stabilitas Sistem Tenaga		Adrianti, Ph.D	6	JTE-OL 1

**Selasa, 6 Oktober 2020 Jam: 10.00-11.40**

T. Sipil	3	Statistika dan Probabilitas	A	Purnawan, Ph.D	35	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Statistika dan Probabilitas	B	Yosritzal, Ph.D	35	JTS-OL 2
T. Sipil	3	Statistika dan Probabilitas	C	Bayu Martanto Adji, Ph.D	40	JTS-OL 3
T. Sipil	3	Statistika dan Probabilitas	D	Hendra Gunawan, MT.	36	JTS-OL 4
T. Sipil	3	Statistika dan Probabilitas	E	Titi Kurniati, MT	34	JTS-OL 5
T. Sipil	3	Statistika dan Probabilitas	F	Hendra Gunawan, MT./ Bayu Martanto Adji, Ph.D	21	JTS-OL 4
T. Lingkungan	3	Hukum Lingkungan	A	Rembrandt, Dr. M.Pd	39	JTL-OL 1
T. Lingkungan	3	Hukum Lingkungan	B	Rembrandt, Dr. M.Pd	26	JTL-OL 2
T. Lingkungan	3	Hukum Lingkungan	C	Rembrandt, Dr. M.Pd	40	JTL-OL 3
T. Mesin	7	Teori Pemasaran		Prima Fithri, MT	54	JTM-OL 1
T. Industri	3	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja	A(ING)	Lusi Susanti, Dr. Eng.	28	JTI-OL 1
T. Industri	3	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja	B	Hilma Raimona Zadry, Ph.D	44	JTI-OL 2
T. Industri	3	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja	C	Hilma Raimona Zadry, Ph.D	40	JTI-OL 3
T. Industri	3	Analisis dan Perancangan Sistem Kerja	D	Desto Jumeno, Dr. Eng	23	JTI-OL 4
T. Elektro	3	Medan Elektromagnetik	A	Baharuddin, MT; Amirul Luthfi, MT	44	JTE-OL 1
T. Elektro	3	Medan Elektromagnetik	B	Baharuddin, MT; Amirul Luthfi, MT	44	JTE-OL 2
T. Elektro	3	Medan Elektromagnetik	C	Baharuddin, MT; Amirul Luthfi, MT	36	JTE-OL 3

**Selasa, 6 Oktober 2020 Jam: 13.00-14.40**

T. Sipil	5	Konstruksi Baja I	A	Nidia Sari, MT	37	JTS-OL 1
----------	---	-------------------	---	----------------	----	----------

T. Sipil	5	Konstruksi Baja I	B	Fauzan, Dr. Eng	41	JTS-OL 2
T. Sipil	5	Konstruksi Baja I	C	Sabril Haris HG, Ph.D	46	JTS-OL 3
T. Sipil	5	Konstruksi Baja I	D	Sabril Haris HG, Ph.D	47	JTS-OL 3
T. Lingkungan	5	Pengelolaan Sampah	A	Yenni Ruslinda, MT	16	JTL-OL 1
T. Lingkungan	5	Pengelolaan Sampah	B	Yenni Ruslinda, MT	40	JTL-OL 2
T. Lingkungan	5	Pengelolaan Sampah	C	Rizki Aziz, Ph.D	40	JTL-OL 3
T. Lingkungan	5	Pengelolaan Sampah	D	Slamet Raharjo, Dr. Eng	3	JTL-OL 3
T. Mesin	5	Getaran Mekanik	A		59	JTM-OL 1
T. Mesin	5	Getaran Mekanik	B	Mulyadi Bur, Prof. Dr.-Ing.,	51	JTM-OL 2
T. Mesin	5	Getaran Mekanik	C	Meifal Rusli, , Dr. Eng	54	JTM-OL 3
T. Mesin	5	Getaran Mekanik	D	Lovely Son, , Dr. Eng	58	JTM-OL 4
T. Mesin	5	Getaran Mekanik	KBI	Lovely Son, , Dr. Eng	9	JTM-OL 5
T. Industri	5	Keselamatan, Kesehatan dan Lingkungan Kerja	A(ING)	Prima Fithri, MT	36	JTI-OL 1
T. Industri	5	Keselamatan, Kesehatan dan Lingkungan Kerja	B	Nilda Tri Putri, Ph.D	44	JTI-OL 2
T. Industri	5	Keselamatan, Kesehatan dan Lingkungan Kerja	C	Nilda Tri Putri, Ph.D	45	JTI-OL 3
T. Elektro	5	Mikroprosesor dan Mikrokontroler	A	Darwison, MT; Syarkawi S, MSEE; Darmawan, MT	31	JTE-OL 1
T. Elektro	5	Mikroprosesor dan Mikrokontroler	B	Darwison, MT; Syarkawi S, MSEE; Darmawan, MT	49	JTE-OL 2
T. Elektro	5	Mikroprosesor dan Mikrokontroler	C	Darwison, MT; Syarkawi S, MSEE; Darmawan, MT	50	JTE-OL 3

**Selasa, 6 Oktober 2020 Jam: 16.00-17.40**

T. Sipil	7	Pengembangan Sumber Daya Air		Darwizal Daoed, Dr.	45	JTS-OL 1
T. Sipil	7	Interaksi Tanah Struktur		Delfebriyadi, Dr.	27	JTS-OL 2
T. Sipil	7	Dinamika Struktur		Jati Sunaryati, Ph.D	29	JTS-OL 3
T. Lingkungan	7	Sistem Manajemen Lingkungan		Taufiq Ihsan, MT	48	JTL-OL 1
T. Mesin	7	Proyek Desain	A	Hendery Dahlan, Ph.D; Eka Satria, Dr.Eng	43	JTM-OL 1
T. Mesin	7	Proyek Desain	B	Benny Dwika Leonanda, MT; Lovely Son, Dr,Eng	45	JTM-OL 2
T. Mesin	7	Proyek Desain	C	Firman Ridwan, Ph.D; Gusriwandi, MT	22	JTM-OL 3
T. Mesin	7	Proyek Desain	KBI	Adjar Pratoto, Dr.,	5	JTM-OL 4
T. Industri	7	Simulasi Sistem	A(ING)	Elita Amrina, Ph.D, IPM	32	JTI-OL 1
T. Industri	7	Simulasi Sistem	B	Rika Ampuh Hadiguna, Prof. Dr., IPM; Wisnel, M.Sc	21	JTI-OL 2
T. Industri	7	Simulasi Sistem	C	Dina Rahmayanti, , M.Eng.	35	JTI-OL 3
T. Industri	7	Simulasi Sistem	D	Eri Wirdianto, M.Sc	28	JTI-OL 4
T. Elektro	7	Pengolahan Citra Digital		Rahmadi Kurnia, Dr.Eng	6	JTE-OL 1
T. Elektro	7	Radarm dan Navigasi		Hanalde Andre, , MT	10	JTE-OL 2
T. Elektro	7	Teknik Penyambungan		Rudy Fernandez, MT	3	JTE-OL 3

**Rabu, 7 Oktober 2020 Jam: 08.00-09.40**

T. Sipil	7	Struktur Beton Prategang		Fauzan, Dr. Eng	45	JTS-OL 1
T. Lingkungan	7	Daur Ulang Sampah		Rizki Aziz, Ph.D; Slamet Raharjo, Dr. Eng	45	JTL-OL 1
T. Industri	7	Manajemen Keuangan		Alizar Hasan, Prof, Ph.D	71	JTI-OL 1
T. Mesin	7	Komunikasi Bisnis		Berry Yulindra, MT	40	JTM-OL 1
T. Elektro	7	Proteksi Tegangan Lebih		Novizon, Ph.D	30	JTE-OL 1
T. Elektro	7	Sistem Komunikasi Bergerak		Amirul Luthfi, , M.T; Ikhwana Elfitri, Prof., Ph.D	23	JTE-OL 1

**Rabu, 7 Oktober 2020 Jam: 10.00-11.40**

T. Sipil	3	Mekanika Fluida	A	Nurhamidah, Dr.	50	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Mekanika Fluida	B	Darwizal Daoed, Dr.	26	JTS-OL 2
T. Sipil	3	Mekanika Fluida	C	Mas Mera, Ph.D	35	JTS-OL 3
T. Sipil	3	Mekanika Fluida	D	M. Shubhi Nurul Hadie, MT	50	JTS-OL 4
T. Sipil	3	Mekanika Fluida	E	Ahmad Junaidi, M.EngSc	47	JTS-OL 5

T. Lingkungan	3	Mekanika Rekayasa	A	Masrilayanti, Ph.D	20	JTL-OL 1
T. Lingkungan	3	Mekanika Rekayasa	B	Nidia Sari, MT	47	JTL-OL 2
T. Lingkungan	3	Mekanika Rekayasa	C	Riza Aryanti, MT	48	JTL-OL 3
T. Mesin	3	Teknik Manufaktur I	A	Adam Malik, M. Eng	46	JTM-OL 1
T. Mesin	3	Teknik Manufaktur I	B	Zulkifli Amin, Ph.D	44	JTM-OL 2
T. Mesin	3	Teknik Manufaktur I	C	Agus Sutanto, Dr.-Ing; Berry Yuliandra, MT	45	JTM-OL 3
T. Mesin	3	Teknik Manufaktur I	D	Hendri Yanda, Ph.D	24	JTM-OL 4
T. Mesin	3	Teknik Manufaktur I	KBI	Ismet Hari Mulyadi, Ph.D; Firman Ridwan, Ph.D	13	JTM-OL 5
T. Industri	3	Proses Manufaktur	A	Feri Afrinaldi, Ph.D	29	JTI-OL 1
T. Industri	3	Proses Manufaktur	B	Wisnel, M.Sc	44	JTI-OL 2
T. Industri	3	Proses Manufaktur	C	Berry Yuliandra, MT	38	JTI-OL 3
T. Industri	3	Proses Manufaktur	D	Hendri Yanda, Ph.D; Ismet Hari Mulyadi, Ph.D	24	JTI-OL 4
T. Elektro	5	Etika Profesi	A	Aulia, Ph.D; Rudy F, MT; Baharuddin, MT	48	JTE-OL 1
T. Elektro	5	Etika Profesi	B	Aulia, Ph.D; Rudy F, MT; Baharuddin, MT	49	JTE-OL 2
T. Elektro	5	Etika Profesi	C	Aulia, Ph.D; Rudy F, MT; Baharuddin, MT	41	JTE-OL 3

**Rabu, 7 Oktober 2020 Jam: 13.00-14.40**

T. Sipil	5	Teori Getaran	A	Febrin Anas Ismail, Dr. Eng	46	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Teori Getaran	B	Jati Sunaryati, Ph.D	39	JTS-OL 2
T. Sipil	5	Teori Getaran	C	Masrilayanti, Ph.D	47	JTS-OL 3
T. Sipil	5	Teori Getaran	D	Oscar Fithrah Nur, MT	45	JTS-OL 4
T. Lingkungan	5	Teknik Penyediaan Air Minum	A	Denny Helard, Dr.Eng	47	JTL-OL 1
T. Lingkungan	5	Teknik Penyediaan Air Minum	B	Denny Helard, Dr.Eng	50	JTL-OL 2
T. Lingkungan	5	Teknik Penyediaan Air Minum	C	Puti Sri Komala, Dr.	12	JTL-OL 3
T. Lingkungan	5	Teknik Penyediaan Air Minum	D	Puti Sri Komala, Dr.	34	JTL-OL 4
T. Mesin	5	Kinematika dan Dinamika Permesinan	A	Lovely Son, Dr. Eng	46	JTM-OL 1
T. Mesin	5	Kinematika dan Dinamika Permesinan	B	Nusyirwan, MT	40	JTM-OL 2
T. Mesin	5	Kinematika dan Dinamika Permesinan	C	Syamsul Huda, Dr. Eng	39	JTM-OL 3
T. Mesin	5	Kinematika dan Dinamika Permesinan	D	Devi Chandra, Ph.D	33	JTM-OL 4
T. Mesin	5	Kinematika dan Dinamika Permesinan	KBI	Dedison Gasni, Ph.D	5	JTM-OL 5
T. Industri	5	Pengetahuan Energi	A	Taufik, MT	82	JTI-OL 1
T. Industri	5	Pengetahuan Energi	B	Taufik, MT	57	JTI-OL 2
T. Industri	5	Pengetahuan Energi	C	Taufik, MT	64	JTI-OL 3
T. Elektro	7	Sistem Komunikasi Serat Optik		Baharuddin, MT	23	JTE-OL 1
T. Elektro	7	PLC		Zaini, Ph.D	2	JTE-OL 2
T. Elektro	7	Transformator Lanjut		Andi Pawawoi, MT	5	JTE-OL 3

**Rabu, 7 Oktober 2020 Jam: 16.00-17.40**

T. Sipil	7	Rekayasa Jalan Kereta Api		Purnawan, Ph.D	45	JTS-OL 1
T. Sipil	7	Dinamika Tanah		Andriani, Dr.	45	JTS-OL 2
T. Lingkungan	7	Pengendalian Pencemaran Udara	A	Fadjar Goembira, Dr.Eng; Resti Ayu Lestari, MT	52	JTL-OL 1
T. Lingkungan	7	Pengendalian Pencemaran Udara	B	Fadjar Goembira, Dr.Eng; Resti Ayu Lestari, MT	45	JTL-OL 2
T. Lingkungan	7	Pengendalian Pencemaran Udara	C	Fadjar Goembira, Dr.Eng; Resti Ayu Lestari, MT	33	JTL-OL 3
T. Mesin	7	Pengukuran Teknik	A	Yul Hizhar, M.Eng	45	JTM-OL 1
T. Mesin	7	Pengukuran Teknik	B	Iskandar R, MT	25	JTM-OL 2
T. Mesin	7	Pengukuran Teknik	C	Adam Malik, M.Eng	43	JTM-OL 3
T. Mesin	7	Pengukuran Teknik	KBI	Adek Tasri, Ph.D	5	JTM-OL 4
T. Industri	7	Analisis dan Perancangan Perusahaan	A	Nilda Tri Putri, Prof. Ph.D	49	JTI-OL 1
T. Industri	7	Analisis dan Perancangan Perusahaan	B	Afri Adnan, MT	59	JTI-OL 2
T. Elektro	7	Sistem Distribusi		Syukri Yunus, MSc; Riko Nofendra, MT	10	JTE-OL 1

T. Elektro	7	Pengenalan Optimasi		Mumuh Muharam, MT	7	JTE-OL 2
T. Elektro	7	Pengolahan Suara		Amirul Luthfi, M.T; Ikhwana Elfitri, Prof., Ph.D	5	JTE-OL 3

### Kamis, 8 Oktober 2020 Jam: 08.00-09.40

T. Sipil	7	Ekonomi Rekayasa	A	Benny Hidayat, Ph.D	50	JTS-OL 1
T. Sipil	7	Ekonomi Rekayasa	B	Taufika Ophiyandri, Ph.D	48	JTS-OL 2
T. Sipil	7	Ekonomi Rekayasa	C	Yervi Hesna, MT	44	JTS-OL 3
T. Sipil	7	Ekonomi Rekayasa	D	Yervi Hesna, MT	48	JTS-OL 3
T. Sipil	7	Ekonomi Rekayasa	E	Yervi Hesna, MT	46	JTS-OL 3
T. Lingkungan	7	Pengolahan Buangan Industri		Yenni Ruslinda, MT	14	JTL-OL 1
T. Mesin	7	Proses Pemesinan		Adam Malik, M. Eng	13	JTM-OL 1
T. Mesin	7	Polimer		Hairul Abral, Prof. Dr.-Ing.	18	JTM-OL 2
T. Industri	7	Sistem Cerdas		Ikhwan Arief, M.Sc	7	JTI-OL 1
T. Elektro	7	Pengaturan dan Penggerak Motor Listrik		Refdinal Nazir, Prof. Ph.D	5	JTE-OL 1

### Kamis, 8 Oktober 2020 Jam: 10.00-11.40

T. Sipil	7	Sistem Angkutan Umum		Yossyafra, Ph.D	45	JTS-OL 1
T. Lingkungan	3	Kimia Lingkungan	A	Shinta Indah, Dr.Eng; Zuljarnaini, Dr.Eng	35	JTL-OL 1
T. Lingkungan	3	Kimia Lingkungan	B	Budi Primasari, M.Sc	36	JTL-OL 2
T. Lingkungan	3	Kimia Lingkungan	C	Shinta Indah, Dr.Eng	31	JTL-OL 3
T. Mesin	3	Mesin-mesin Listrik	A	Andi Pawawoi, MT	39	JTM-OL 1
T. Mesin	3	Mesin-mesin Listrik	B	Refdinal Nazir, Prof. Ph.D	58	JTM-OL 2
T. Mesin	3	Mesin-mesin Listrik	C	Andi Pawawoi, MT	50	JTM-OL 3
T. Industri	3	Statistika Industri I	A(ING)	Feri Afrinaldi, Ph.D	28	JTI-OL 1
T. Industri	3	Statistika Industri I	B	Alexie Herryandrie Bronto Adi, Dr.	40	JTI-OL 2
T. Industri	3	Statistika Industri I	C	Eri Wirdianto, M.Sc	35	JTI-OL 3
T. Industri	3	Statistika Industri I	D	Dina Rahmayanti, M.Eng.	32	JTI-OL 4
T. Elektro	3	Pemograman 2	A	Zaini, Ph.D; Syukri Yunus, MSc; Amirul L, MT	40	JTE-OL 1
T. Elektro	3	Pemograman 2	B	Zaini, Ph.D; Syukri Yunus, MSc; Amirul L, MT	46	JTE-OL 2
T. Elektro	3	Pemograman 2	C	Zaini, Ph.D; Syukri Yunus, MSc; Amirul L, MT	38	JTE-OL 3

### Kamis, 8 Oktober 2020 Jam: 13.00-14.40

T. Sipil	3	Hidrologi Rekayasa	A	M. Shubhi Nurul Hadie, MT	40	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Hidrologi Rekayasa	B	Ahmad Junaidi, M.EngSc	39	JTS-OL 2
T. Sipil	3	Hidrologi Rekayasa	C	Sunaryo, M. Eng	30	JTS-OL 3
T. Sipil	3	Hidrologi Rekayasa	D	Sunaryo, M. Eng	36	JTS-OL 3
T. Sipil	3	Hidrologi Rekayasa	E	Junaidi, Dr. Eng.	35	JTS-OL 4
T. Sipil	3	Hidrologi Rekayasa	F	Junaidi, Dr. Eng.	36	JTS-OL 4
T. Lingkungan	5	Ekonomi Rekayasa	A	Yommi Dewilda, MT	51	JTL-OL 1
T. Lingkungan	5	Ekonomi Rekayasa	B	Yommi Dewilda, MT	35	JTL-OL 2
T. Lingkungan	5	Ekonomi Rekayasa	C	Resti Ayu Lestari, M.T	52	JTL-OL 3
T. Mesin	5	Mekatronika	A	Firman Ridwan, Ph.D	29	JTM-OL 1
T. Mesin	5	Mekatronika	B	Agus Sutanto, Prof. Dr.-Ing.,	43	JTM-OL 2
T. Mesin	5	Mekatronika	C	Zulkifli Amin, Ph.D	40	JTM-OL 3
T. Mesin	5	Mekatronika	D	Hendri Yanda, Ph.D	28	JTM-OL 4
T. Mesin	5	Mekatronika	KBI	Firman Ridwan, Ph.D	5	JTM-OL 5
T. Industri	5	Sistem Informasi Manajemen	A(ING)	Asmuliardi Muluk, MT	35	JTI-OL 1
T. Industri	5	Sistem Informasi Manajemen	B	Asmuliardi Muluk, MT	63	JTI-OL 2
T. Industri	5	Sistem Informasi Manajemen	C	Ikhwan Arief, M.Sc	28	JTI-OL 3
T. Elektro	5	Sistem Kendali 1	A	M Ilhamdi R, Dr.Eng; Heru D L, MT; Syarkawi S, MSEE	42	JTE-OL 1

T. Elektro	5	Sistem Kendali 1	B	M Ilhamdi R, Dr.Eng; Heru D L, MT; Syarkawi S, MSEE	44	JTE-OL 2
T. Elektro	5	Sistem Kendali 1	C	M Ilhamdi R, Dr.Eng; Heru D L, MT; Syarkawi S, MSEE	50	JTE-OL 3

**Kamis, 8 Oktober 2020 Jam: 16.00-17.40**

T. Sipil	7	Kewirausahaan	A	Masril Syukur, M.Sc	40	JTS-OL 1
T. Sipil	7	Kewirausahaan	B	Masril Syukur, M.Sc	28	JTS-OL 1
T. Sipil	7	Kewirausahaan	C	Masril Syukur, M.Sc	40	JTS-OL 1
T. Sipil	7	Kewirausahaan	D	Fauzan, Dr. Eng	35	JTS-OL 2
T. Sipil	7	Kewirausahaan	E	Yosritzal, Ph.D	22	JTS-OL 3
T. Industri	7	Kewirausahaan	A(ING)	Henmaidi, Ph.D	48	JTI-OL 1
T. Industri	7	Kewirausahaan	B	Reinny Patrisina, Ph.D	97	JTI-OL 2
T. Lingkungan	7	Kewirausahaan	A	Is Prima Nanda, Dr.	45	JTL-OL 1
T. Lingkungan	7	Kewirausahaan	B	Munzir Busniah, Dr.	40	JTL-OL 2
T. Lingkungan	7	Kewirausahaan	C	Is Prima Nanda, Dr.	26	JTL-OL 3
T. Mesin	7	Metoda Matriks dalam Analisa Struktur		Mulyadi Bur, Prof. Dr.-Ing; Hendery D, Ph.D	6	JTM-OL 1

**Jumat, 9 Oktober 2020 Jam: 08.00-09.40**

T. Sipil	3	Metoda Numerik	A	Jafril Tanjung, Prof. Dr. Eng	40	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Metoda Numerik	B	Rendy Thamrin, Dr. Eng	55	JTS-OL 2
T. Sipil	3	Metoda Numerik	C	Jafril Tanjung, Prof. Dr. Eng	37	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Metoda Numerik	D	Jati Sunaryati, Ph.D	57	JTS-OL 3
T. Sipil	3	Metoda Numerik	E	Delfebriyadi, Dr.	55	JTS-OL 4
T. Lingkungan	3	Matematika Rekayasa	A	Reri Afrianita, MT; Alqadri Asri Putra, MT	7	JTL-OL 1
T. Lingkungan	3	Matematika Rekayasa	B	Reri Afrianita, MT; Alqadri Asri Putra, MT	57	JTL-OL 2
T. Lingkungan	3	Matematika Rekayasa	C	Reri Afrianita, MT; Alqadri Asri Putra, MT	47	JTL-OL 3
T. Mesin	3	Termodinamika I	A	Endri Yani, MT	58	JTM-OL 1
T. Mesin	3	Termodinamika I	B	Yul Hizhar, M.Eng,	56	JTM-OL 2
T. Mesin	3	Termodinamika I	C	Endri Yani, MT; Gusriwandi, MT	57	JTM-OL 3
T. Mesin	3	Termodinamika I	D	Iskandar R, MT	55	JTM-OL 4
T. Mesin	3	Termodinamika I	KBI	Adjar Pratoto, Dr.,	20	JTM-OL 5
T. Industri	3	Elektronika Industri	A	Hanalde Andre, MT	40	JTI-OL 1
T. Industri	3	Elektronika Industri	B	Hanalde Andre, MT	49	JTI-OL 2
T. Industri	3	Elektronika Industri	C	Darwison, Dr.	38	JTI-OL 3
T. Elektro	3	Sensor	A	Darwison, MT; Mumuh Muharam, MT	48	JTE-OL 1
T. Elektro	3	Sensor	B	Darwison, MT; Mumuh Muharam, MT	51	JTE-OL 2
T. Elektro	3	Sensor	C	Darwison, MT; Mumuh Muharam, MT	55	JTE-OL 3

**Jumat, 9 Oktober 2020 Jam: 10.00-11.40**

T. Sipil	7	Rekayasa Terminal dan Angkutan Darat		Titi Kurniati, MT	35	JTS-OL 1
T. Mesin	7	Public Speaking		Selfa Idriani, M.Pd	55	JTM-OL 1
T. Mesin	7	Sistem Pemipaan		Benny Dwika Leonanda, MT	31	JTM-OL 2
T. Industri	7	Perancangan dan Pengembangan Produk	A(ING)	Prima Fithri, , MT	26	JTI-OL 1
T. Industri	7	Perancangan dan Pengembangan Produk	B	Reinny Patrisina, , MT, Ph.D	51	JTI-OL 2
T. Industri	7	Perancangan dan Pengembangan Produk	C	Dicky Fatrias, , Dr. Eng	35	JTI-OL 3
T. Elektro	7	Proteksi Sistem Tenaga	A	Syafii, Ph.D; Syukri Yunus, M.Sc	40	JTE-OL 1
T. Elektro	7	Proteksi Sistem Tenaga	B	Adrianti, Ph.D; M Nasir Sonni, Ph.D	22	JTE-OL 2

**Jumat, 9 Oktober 2020 Jam: 14.00-15.40**

T. Sipil	5	Metode Konstruksi dan Alat Berat	A	Benny Hidayat, Ph.D	47	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Metode Konstruksi dan Alat Berat	B	Benny Hidayat, Ph.D	42	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Metode Konstruksi dan Alat Berat	C	Taufika Ophiyandri, Ph.D	41	JTS-OL 2

T. Sipil	5	Metode Konstruksi dan Alat Berat	D	Taufika Ophiyandri, Ph.D	45	JTS-OL 2
T. Sipil	5	Metode Konstruksi dan Alat Berat	E	Prof. Bambang Istijono, Dr.	47	JTS-OL 3
T. Lingkungan	5	Perpetaan	A	Ridwan, MT; Resti Ayu Lestari, MT	53	JTL-OL 1
T. Lingkungan	5	Perpetaan	B	Ridwan, MT; Resti Ayu Lestari, MT	47	JTL-OL 2
T. Lingkungan	5	Perpetaan	C	Ridwan, MT; Resti Ayu Lestari, MT	54	JTL-OL 3
T. Mesin	7	PLC dan Micro Controller		Zulkifli Amin, Ph.D	40	JTM-OL 1
T. Industri	5	Perancangan Teknik Industri I	A	Desto Jumeno, Dr. Eng.& Tim	36	JTI-OL 1
T. Industri	5	Perancangan Teknik Industri I	B	Hilma Raimona Zadry, Ph.D, & Tim	43	JTI-OL 2
T. Industri	5	Perancangan Teknik Industri I	C	Dicky Fatrias, Dr. Eng., & Tim	48	JTI-OL 3
T. Elektro	5	Sistem Tenaga Listrik	A	Aulia, Ph.D; Syukri Y, M.Sc; Prof. Refdinal N, Ph.D	43	JTE-OL 1
T. Elektro	5	Sistem Tenaga Listrik	B	Aulia, Ph.D; Syukri Y, M.Sc; Prof. Refdinal N, Ph.D	50	JTE-OL 2
T. Elektro	5	Sistem Tenaga Listrik	C	Aulia, Ph.D; Syukri Y, M.Sc; Prof. Refdinal N, Ph.D	30	JTE-OL 3

**Jumat, 9 Oktober 2020 Jam: 16.00-17.40**

T. Sipil	7	Manajemen Bencana		Prof. Dr. Bambang I.; Taufika O, Ph.D	47	JTS-OL 1
T. Lingkungan	7	Perenc. Bangunan Pengolahan Air Buangan	A	Denny Helard, Dr.Eng	42	JTL-OL 1
T. Lingkungan	7	Perenc. Bangunan Pengolahan Air Buangan	B	Puti S Komala, Dr.	27	JTL-OL 2
T. Lingkungan	7	Perenc. Bangunan Pengolahan Air Buangan	C	Puti S Komala, Dr.	22	JTL-OL 3
T. Lingkungan	7	Perenc. Bangunan Pengolahan Air Buangan	D	Denny Helard, Dr.Eng	40	JTL-OL 4
T. Mesin	7	Teknik Otomotif		Nusyirwan, MT	9	JTM-OL 2
T. Industri	7	Sistem Pemeliharaan		Taufik, MT	30	JTI-OL 1

**Senin, 12 Oktober 2020 Jam: 08.00-09.40**

T. Sipil	7	Konstruksi Baja Ringan		Sabril Haris, Ph.D	45	JTS-OL 1
T. Mesin	1	Pengenalan Kerekayasaan	A	Adly Havendri, MS; Yul Hizhar, M.Eng,	32	JTM-OL 1
T. Mesin	1	Pengenalan Kerekayasaan	B	Adjar Pratoto, Dr.; Berry Yulianandra, MT	33	JTM-OL 2
T. Mesin	1	Pengenalan Kerekayasaan	C	Is Prima Nanda, Dr; Benny Dwika Leonanda, Ir, MT	43	JTM-OL 3
T. Mesin	1	Pengenalan Kerekayasaan	D	Ismet Hari Mulyadi, Ph.D; Haznam Putra, MT	37	JTM-OL 4
T. Lingkungan	7	Perenc Bangunan Pengolahan Air Minum	A	Ridwan, MT	35	JTL-OL 1
T. Lingkungan	7	Perenc Bangunan Pengolahan Air Minum	B	Ridwan, MT	21	JTL-OL 2
T. Lingkungan	7	Perenc Bangunan Pengolahan Air Minum	C	Ridwan, MT	40	JTL-OL 3

**Senin, 12 Oktober 2020 Jam: 10.00-11.40**

T. Sipil	5	Mekanika Tanah II	A	Abdul Hakam, Ph.D	16	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Mekanika Tanah II	B	Abdul Hakam, Ph.D	25	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Mekanika Tanah II	C	Andriani, Dr.	27	JTS-OL 2
T. Sipil	5	Mekanika Tanah II	D	Rina Yuliet, MT	33	JTS-OL 3
T. Sipil	5	Mekanika Tanah II	E	Hendri Gusti Putra, MT	35	JTS-OL 4
T. Sipil	5	Mekanika Tanah II	F	Hendri Gusti Putra, MT	33	JTS-OL 4
T. Lingkungan	5	Toksikologi Lingkungan	A	Tivany Edwin, M.Eng	41	JTL-OL 1
T. Lingkungan	5	Toksikologi Lingkungan	B	Tivany Edwin, M.Eng	47	JTL-OL 2
T. Lingkungan	5	Toksikologi Lingkungan	C	Taufiq Ihsan, MT	24	JTL-OL 3
T. Mesin	5	Elemen Mesin I	A	Nusyirwan, MT	44	JTM-OL 1
T. Mesin	5	Elemen Mesin I	B	Devy Chandra, Ph.D; Eka Satria, Dr. Eng	43	JTM-OL 2
T. Mesin	5	Elemen Mesin I	C	Dedison Gasni, Ph.D	45	JTM-OL 3
T. Mesin	5	Elemen Mesin I	D	Meifal Rusli, Dr. Eng	11	JTM-OL 4
T. Mesin	5	Elemen Mesin I	KBI	Meifal Rusli, Dr. Eng	6	JTM-OL 5
T. Industri	5	Penelitian Operasional II	A(ING)	Feri Afrinaldi, Ph.D	42	JTI-OL 1
T. Industri	5	Penelitian Operasional II	B	Alexie H B A, Dr.; Ahmad Syafruddin I, Dr.	40	JTI-OL 2
T. Industri	5	Penelitian Operasional II	C	Elita Amrina, Ph.D	37	JTI-OL 3



T. Industri	5	Penelitian Operasional II	D	Eri Wirdianto, M.Sc	15	JTI-OL 4
T. Elektro	5	Metoda Numerik	A	Rizki Wahyu, MT; Syafii, Ph.D; Heru Dibyo L, MT	45	JTE-OL 1
T. Elektro	5	Metoda Numerik	B	Rizki Wahyu, MT; Syafii, Ph.D; Heru Dibyo L, MT	35	JTE-OL 2
T. Elektro	5	Metoda Numerik	C	Rizki Wahyu, MT; Syafii, Ph.D; Heru Dibyo L, MT	44	JTE-OL 3

**Senin, 12 Oktober 2020 Jam: 13.00-14.40**

T. Sipil	1	Matematika I	A	Syafrizal. Prof. Dr.	64	JTS-OL 1
T. Sipil	1	Matematika I	B	Ahmad Iqbal Baqi, Dr.,	52	JTS-OL 2
T. Sipil	1	Matematika I	C	Yudiantri Asdi, M.Sc	60	JTS-OL 3
T. Sipil	1	Matematika I	D	Zul Akmal, M.Si	52	JTS-OL 4
T. Lingkungan	1	Kalkulus I	A	Efendi, , M.Si	49	JTL-OL 1
T. Lingkungan	1	Kalkulus I	B	Effendi, Dr., M.Si	35	JTL-OL 2
T. Lingkungan	1	Kalkulus I	C	Efendi, , M.Si	39	JTL-OL 3
T. Mesin	1	Kalkulus I	A	Riri Lestari, M.Si	63	JTM-OL 1
T. Mesin	1	Kalkulus I	B	Budi Rudianto, M.Si	56	JTM-OL 2
T. Mesin	1	Kalkulus I	C	Zul Akmal, M.Si	45	JTM-OL 3
T. Mesin	1	Kalkulus I	D	Nova Noliza Bahar, , M.Si	41	JTM-OL 4
T. Industri	1	Kalkulus I	A	Ahmad Iqbal Baqi, Dr.,	33	JTI-OL 1
T. Industri	1	Kalkulus I	B	Budi Rudianto, M.Si	53	JTI-OL 2
T. Industri	1	Kalkulus I	C	Effendi, Dr., M.Si	32	JTI-OL 3
T. Industri	1	Kalkulus I	D	Riri Lestari, , M.Si	29	JTI-OL 4
T. Elektro	1	Kalkulus 1	A	Hanalde Andre, MT; Andi P, MT	60	JTE-OL 1
T. Elektro	1	Kalkulus 1	B	Hanalde Andre, MT; Andi P, MT	21	JTE-OL 2
T. Elektro	1	Kalkulus 1	C	Hanalde Andre, MT; Andi P, MT	64	JTE-OL 3

**Senin, 12 Oktober 2020 Jam: 16.00-17.40**

T. Sipil	3	Perencanaan Geometrik Jalan	A	Muhammad Aminsyah, MT	27	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Perencanaan Geometrik Jalan	B	Hendra Gunawan, MT	40	JTS-OL 2
T. Sipil	3	Perencanaan Geometrik Jalan	C	Muhammad Aminsyah, MT	33	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Perencanaan Geometrik Jalan	D	Elsa Eka Putri, Ph.D	39	JTS-OL 3
T. Sipil	3	Perencanaan Geometrik Jalan	E	Bayu Martanto Adji, Ph.D	35	JTS-OL 4
T. Sipil	3	Perencanaan Geometrik Jalan	F	Elsa Eka Putri, Ph.D	40	JTS-OL 3
T. Lingkungan	3	Statistika Lingkungan	A	Vera Surtia Bachtiar, Ph.D	65	JTL-OL 1
T. Lingkungan	3	Statistika Lingkungan	B	Vera Surtia Bachtiar, Ph.D	14	JTL-OL 2
T. Lingkungan	3	Statistika Lingkungan	C	Vera Surtia Bachtiar, Ph.D	50	JTL-OL 3
T. Mesin	3	Matematika Teknik I	A	Yul Hizhar, M.Eng; Devi Chandra, Ph.D	43	JTM-OL 1
T. Mesin	3	Matematika Teknik I	B	Dedison Gasni, Ph.D; Haznam Putra, MT	46	JTM-OL 2
T. Mesin	3	Matematika Teknik I	C	Iskandar R, MT; Endri Yani, MT	42	JTM-OL 3
T. Mesin	3	Matematika Teknik I	D	Berry Yulindra, MT; Haznam Putra, MT	27	JTM-OL 4
T. Mesin	3	Matematika Teknik I	KBI	Hendery Dahlan, Ph.D; Eka Satria, Dr.Eng	10	JTM-OL 5
T. Industri	3	Etika Profesi	A	Insannul Kamil, Ph.D	41	JTI-OL 1
T. Industri	3	Etika Profesi	A	Rika Ampuh Hadiguna, Prof. Dr.	32	JTI-OL 2
T. Industri	3	Etika Profesi	B	Jonrinaldi, Ph.D	24	JTI-OL 3
T. Industri	3	Etika Profesi	C	Henmaidi, Ph.D	35	JTI-OL 4
T. Elektro	7	Sistem Penggerak Listrik		M Imran Hamid, Ph.D	2	JTE-OL 1
T. Elektro	7	Teori Antena		Ikhwana Elfritri, Ph.D	13	JTE-OL 2
T. Elektro	7	Tele Operasi		Darmawan, MSc	9	JTE-OL 3

**Selasa, 13 Oktober 2020 Jam: 08.00-09.40**

T. Mesin	1	Ilmu Kealaman Dasar	A	Zulhadjri, Dr.	27	JTM-OL 1
----------	---	---------------------	---	----------------	----	----------

T. Mesin	1	Ilmu Kealaman Dasar	B	Syukri, Dr.	29	JTM-OL 2
T. Mesin	1	Ilmu Kealaman Dasar	C	Ardinis Arbain, Prof., Dr.	41	JTM-OL 3
T. Mesin	1	Ilmu Kealaman Dasar	D	Ardinis Arbain, Prof., Dr.	36	JTM-OL 4
T. Industri	1	Menggambar Teknik	A	Yumi Meuthia, MT	34	JTI-OL 1
T. Industri	1	Menggambar Teknik	B	Alfadhiani, Dr.,	32	JTI-OL 2
T. Industri	1	Menggambar Teknik	C	Alfadhiani, Dr.,	30	JTI-OL 3
T. Industri	1	Menggambar Teknik	D	Yumi Meuthia, MT	32	JTI-OL 4
T. Elektro	1	Pengukuran Besaran Listrik	A	Novizon, Ph.D; Melda Latif, MT	68	JTE-OL 1
T. Elektro	1	Pengukuran Besaran Listrik	B	Novizon, Ph.D; Melda Latif, MT	48	JTE-OL 2
T. Elektro	1	Pengukuran Besaran Listrik	C	Novizon, Ph.D; Melda Latif, MT	22	JTE-OL 3

**Selasa, 13 Oktober 2020 Jam: 10.00-11.40**

T. Sipil	5	Mekanika Rekayasa IV	A	Jafril Tanjung, Prof. Dr. Eng	33	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Mekanika Rekayasa IV	B	Jafril Tanjung, Prof. Dr. Eng	11	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Mekanika Rekayasa IV	C	Ruddy Kurniawan, Dr.	42	JTS-OL 2
T. Sipil	5	Mekanika Rekayasa IV	D	Ruddy Kurniawan, Dr.	45	JTS-OL 2
T. Sipil	5	Mekanika Rekayasa IV	E	Masrilayanti, Ph.D	45	JTS-OL 3
T. Lingkungan	5	Rekayasa Drainase	A	Ridwan, MT; Alqadri Asri Putra, M. Eng	31	JTL-OL 1
T. Lingkungan	5	Rekayasa Drainase	B	Ridwan, MT; Alqadri Asri Putra, M. Eng	28	JTL-OL 2
T. Lingkungan	5	Rekayasa Drainase	C	Ridwan, MT; Alqadri Asri Putra, M. Eng	55	JTL-OL 3
T. Mesin	5	Mekanika Fluida	A	Adek Tasri, Ph.D	30	JTM-OL 1
T. Mesin	5	Mekanika Fluida	B	Adly Havendri, MS	43	JTM-OL 2
T. Mesin	5	Mekanika Fluida	C	Gusriwandi, MT; Benny Dwika Leonanda, MT	47	JTM-OL 3
T. Mesin	5	Mekanika Fluida	D	Gusriwandi, MT; Benny Dwika Leonanda, MT	24	JTM-OL 4
T. Mesin	5	Mekanika Fluida	KBI	Uyung Gatot S Dinata, Dr.-Ing.	7	JTM-OL 5
T. Industri	5	Perilaku Organisasi dan Kepemimpinan	A(ING)	Alizar Hasan, Prof. PhD	28	JTI-OL 1
T. Industri	5	Perilaku Organisasi dan Kepemimpinan	B	Alizar Hasan, Prof. PhD	39	JTI-OL 2
T. Industri	5	Perilaku Organisasi dan Kepemimpinan	C	Asmuliardi Muluk, MT	23	JTI-OL 3
T. Industri	5	Perilaku Organisasi dan Kepemimpinan	D	Yumi Meuthia, MT	37	JTI-OL 4
T. Elektro	3	Matematika Teknik 1	A	Hanalde A, MT; Hanalde A MT; M Nasir Sonni, Ph.D	35	JTE-OL 1
T. Elektro	3	Matematika Teknik 1	B	Hanalde A, MT; Hanalde A MT; M Nasir Sonni, Ph.D	44	JTE-OL 2
T. Elektro	3	Matematika Teknik 1	C	Hanalde A, MT; Hanalde A MT; M Nasir Sonni, Ph.D	41	JTE-OL 3

**Selasa, 13 Oktober 2020 Jam: 13.00-14.40**

T. Sipil	1	Menggambar Rekayasa	A	Rudy Ferial, MT	30	JTS-OL 1
T. Sipil	1	Menggambar Rekayasa	B	Rudy Ferial, MT	31	JTS-OL 1
T. Sipil	1	Menggambar Rekayasa	C	Rudy Ferial, MT	30	JTS-OL 1
T. Sipil	1	Menggambar Rekayasa	D	Rudy Ferial, MT	30	JTS-OL 2
T. Sipil	1	Menggambar Rekayasa	E	Sri Umiati, MT	27	JTS-OL 2
T. Sipil	1	Menggambar Rekayasa	F	Sri Umiati, MT	25	JTS-OL 2
T. Sipil	7	Kesehatan Keselamatan Kerja & Lingkungan Proyek		Akhmad Suraji, Ph.D	46	JTS-OL 1
T. Mesin	1	Komputer dan Pemrograman	A	Benny Dwika Leonanda, MT; Iskandar R, MT	37	JTM-OL 1
T. Mesin	1	Komputer dan Pemrograman	B	Gusriwandi, MT; Jhon Malta, Dr.-Ing	30	JTM-OL 2
T. Mesin	1	Komputer dan Pemrograman	C	Gusriwandi, MT; Jhon Malta, Dr.-Ing	45	JTM-OL 3
T. Mesin	1	Komputer dan Pemrograman	D	Iskandar R, MT; Benny Dwika Leonanda, MT	42	JTM-OL 4
T. Industri	1	Pengantar Teknik Industri	A	Reinny Patrisina, Ph.D	32	JTI-OL 1
T. Industri	1	Pengantar Teknik Industri	B	Ahmad Syafruddin I, Dr.; Jonrinaldi, Ph.D	32	JTI-OL 2
T. Industri	1	Pengantar Teknik Industri	C	Elita Amrina, Ph.D; Hilma Raimona Zadry, Ph.D	32	JTI-OL 3
T. Industri	1	Pengantar Teknik Industri	D	Eri Wirdianto, M.Sc; Alizar Hasan, Prof., Ph.D	29	JTI-OL 4
T. Lingkungan	1	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	A	Lucky Zamzami, Dr., M.Soc.Sc	35	JTL-OL 1

T. Lingkungan	1	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	B	Yulkardi, M.Si	41	JTL-OL 2
T. Lingkungan	1	Ilmu Sosial dan Budaya Dasar	C	Lucky Zamzami, Dr., M.Soc.Sc	35	JTL-OL 3
T. Elektro	7	Ilmu Sosial Budaya Dasar	A	Yulkardi, M.Si	45	JTE-OL 1
T. Elektro	7	Ilmu Sosial Budaya Dasar	B	Yulkardi, M.Si	24	JTE-OL 2
T. Elektro	7	Ilmu Sosial Budaya Dasar	C	Yulkardi, M.Si	43	JTE-OL 3

**Selasa, 13 Oktober 2020 Jam: 16.00-17.40**

T. Sipil	3	Teknologi Bahan Konstruksi	A	Zaidir, Prof., Dr. Eng	30	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Teknologi Bahan Konstruksi	B	Zaidir, Prof., Dr. Eng	43	JTS-OL 2
T. Sipil	3	Teknologi Bahan Konstruksi	C	Riza Aryanti, MT	44	JTS-OL 3
T. Sipil	3	Teknologi Bahan Konstruksi	D	Fauzan, Prof. Dr. Eng	38	JTS-OL 4
T. Sipil	3	Teknologi Bahan Konstruksi	E	Rendy Thamrin, Dr. Eng	42	JTS-OL 5
T. Lingkungan	3	Mekanika Fluida I	A	Reri Afrianita, MT	29	JTL-OL 1
T. Lingkungan	3	Mekanika Fluida I	B	Reri Afrianita, MT	41	JTL-OL 2
T. Lingkungan	3	Mekanika Fluida I	C	Reri Afrianita, MT	46	JTL-OL 3
T. Lingkungan	3	Mekanika Fluida I	D	Reri Afrianita, MT	4	JTL-OL 4
T. Mesin	3	Material Teknik	A	Oknovia Susanti, Dr.	49	JTM-OL 1
T. Mesin	3	Material Teknik	B	Hairul Abral, Prof. Dr.-Ing.	45	JTM-OL 2
T. Mesin	3	Material Teknik	C	Jon Affi, Dr.Eng.	23	JTM-OL 3
T. Mesin	3	Material Teknik	D	Is Prima Nanda, Dr.; Ilhamdi, Dr.Eng	43	JTM-OL 4
T. Mesin	3	Material Teknik	KBI	Gunawarman, Prof., Dr. Eng; Ilhamdi, Dr.Eng	12	JTM-OL 5
T. Industri	7	Manajemen Strategi	A	Henmaidi, Ph.D	75	JTI-OL 1
T. Industri	7	Manajemen Strategi	B	Wisnel, M.Sc	56	JTI-OL 2
T. Elektro	7	Tele Trafik		Rudy Fernandez, MT	3	JTE-OL 1
T. Elektro	7	Pemodelan dan Simulasi		Mumuh Muharam, MT	34	JTE-OL 2

**Rabu, 14 Oktober 2020 Jam: 08.00-09.40**

T. Sipil	1	Pengantar Ilmu Geologi	A	Daz Edwiza, MS	49	JTS-OL 1
T. Sipil	1	Pengantar Ilmu Geologi	B	Badrul Mustafa Kemal, Dr., DEA	47	JTS-OL 2
T. Sipil	1	Pengantar Ilmu Geologi	C	Daz Edwiza, MS	45	JTS-OL 3
T. Sipil	1	Pengantar Ilmu Geologi	D	Badrul Mustafa Kemal, Dr., DEA	37	JTS-OL 4
T. Elektro	1	Pemrograman 1	A	Syafei, Ph.D; Syukri Yunus, M.Sc; Darmawan, M,Sc	56	JTE-OL 1
T. Elektro	1	Pemrograman 1	B	Syafei, Ph.D; Syukri Yunus, M.Sc; Darmawan, M,Sc	54	JTE-OL 2
T. Elektro	1	Pemrograman 1	C	Syafei, Ph.D; Syukri Yunus, M.Sc; Darmawan, M,Sc	33	JTE-OL 3

**Rabu, 14 Oktober 2020 Jam: 10.00-11.40**

T. Sipil	5	Irigasi dan Bangunan Air I	A	Junaidi, Dr. Eng	40	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Irigasi dan Bangunan Air I	B	Darwizal Daoed, Dr.	38	JTS-OL 2
T. Sipil	5	Irigasi dan Bangunan Air I	C	Nurhamidah, Dr.	40	JTS-OL 3
T. Sipil	5	Irigasi dan Bangunan Air I	D	Nurhamidah, Dr.	40	JTS-OL 3
T. Sipil	5	Irigasi dan Bangunan Air I	E	Sunaryo, M. Eng	17	JTS-OL 4
T. Lingkungan	5	Unit Operasi	A	Budi Primasari, M.Sc	43	JTL-OL 1
T. Lingkungan	5	Unit Operasi	B	Budi Primasari, M.Sc	31	JTL-OL 2
T. Lingkungan	5	Unit Operasi	C	Budi Primasari, M.Sc	40	JTL-OL 3
T. Lingkungan	5	Unit Operasi	D	Slamet Raharjo, Dr. Eng	14	JTL-OL 4
T. Mesin	5	Pemilihan Bahan dan Proses	A	Ismet Hari Mulyadi, Ph.D; Is Prima Nanda, Dr.,	15	JTM-OL 1
T. Mesin	5	Pemilihan Bahan dan Proses	B	Hendri Yanda, Ph.D; Oknovia Susanti, Dr.	49	JTM-OL 2
T. Mesin	5	Pemilihan Bahan dan Proses	C	Oknovia Susanti, Dr.; Zulkifli Amin, Ph.D	39	JTM-OL 3
T. Mesin	5	Pemilihan Bahan dan Proses	D	Hairul Abral, Prof. Dr.-Ing.; Adam Malik, M. Eng	16	JTM-OL 4
T. Mesin	5	Pemilihan Bahan dan Proses	KBI	Hendri Yanda, Ph.D; Ilhamdi, Dr.Eng	5	JTM-OL 5

T. Industri	5	Manajemen Proyek	A	Dicky Fatrias, Dr.Eng; Insannul Kamil, Ph.D	37	JTI-OL 1
T. Industri	5	Manajemen Proyek	B	Dicky Fatrias, Dr.Eng	50	JTI-OL 2
T. Industri	5	Manajemen Proyek	C	Dicky Fatrias, Dr.Eng; Bakri Bakar, Ir.	53	JTI-OL 3
T. Elektro	7	Robotika		Muhammad Ilhamdi R, Dr.Eng	31	JTE-OL 1

**Rabu, 14 Oktober 2020 Jam: 13.00-14.40**

T. Sipil	1	Kimia	A	Yetria Rilda, Prof. Dr.,	50	JTS-OL 1
T. Sipil	1	Kimia	B	Upita Septiani, Dr.,	49	JTS-OL 2
T. Sipil	1	Kimia	C	Suryati, Dr.,	48	JTS-OL 3
T. Sipil	1	Kimia	D	Syukri, Dr.,	47	JTS-OL 4
T. Sipil	7	Rekayasa Bandar Udara		Elsa Eka Putri, Ph.D	45	JTS-OL 1
T. Lingkungan	1	Kimia Dasar I	A	Bustanul Arifin, M.Si	47	JTL-OL 1
T. Lingkungan	1	Kimia Dasar I	B	Olly Norita Tetra, M.Si	31	JTL-OL 2
T. Lingkungan	1	Kimia Dasar I	C	Olly Norita Tetra, M.Si; Bustanul Arifin, M.Si	34	JTL-OL 3
T. Mesin	1	Kimia Dasar	A	Refinel, M.Si	31	JTM-OL 1
T. Mesin	1	Kimia Dasar	B	Rahmayeni, MS	37	JTM-OL 2
T. Mesin	1	Kimia Dasar	C	Zulhadjri, Dr.	44	JTM-OL 3
T. Mesin	1	Kimia Dasar	D	Armaini, Dr.	46	JTM-OL 4
T. Industri	1	Kimia Dasar	A	Deswati, Dra. MS	33	JTI-OL 1
T. Industri	1	Kimia Dasar	B	Deswati, Dra. MS	37	JTI-OL 2
T. Industri	1	Kimia Dasar	C	Zulkarnain Chaidir, Prof. Dr.	38	JTI-OL 3
T. Industri	1	Kimia Dasar	D	Yefrida, M.Si	40	JTI-OL 4
T. Elektro	1	Kimia	A	Abdul Rajab, Dr. Eng	66	JTE-OL 1
T. Elektro	1	Kimia	B	Darwison, Dr.	44	JTE-OL 2
T. Elektro	1	Kimia	C	Eka Putra Waldi, Dr.	38	JTE-OL 3

**Rabu, 14 Oktober 2020 Jam: 16.00-17.40**

T. Sipil	3	Matematika Rekayasa I	A	Februarman, MT	48	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Matematika Rekayasa I	B	Februarman, MT	35	JTS-OL 1
T. Sipil	3	Matematika Rekayasa I	C	Mas Mera, Ph.D	41	JTS-OL 2
T. Sipil	3	Matematika Rekayasa I	D	M. Shubhi Nurul Hadie, MT	45	JTS-OL 3
T. Sipil	3	Matematika Rekayasa I	E	Delfebriyadi, Dr.	43	JTS-OL 4
T. Sipil	7	Mekanika Tanah Lanjut		Rina Yuliet, MT	45	JTS-OL 1
T. Lingkungan	7	Kesehatan Lingkungan		Tivany Edwin, M.Eng	65	JTL-OL 1
T. Mesin	3	Pengantar Biologi	A	Djong Hon Tjong, M.Si, Dr.Prof	38	JTM-OL 1
T. Mesin	3	Pengantar Biologi	B	Djong Hon Tjong, M.Si, Dr.Prof	61	JTM-OL 2
T. Mesin	3	Pengantar Biologi	C	Djong Hon Tjong, M.Si, Dr.Prof	50	JTM-OL 3
T. Industri	3	Material Teknik	A	Oknovia Susanti, Dr.	40	JTI-OL 1
T. Industri	3	Material Teknik	B	Ilhamdi, Dr. Eng.	36	JTI-OL 2
T. Industri	3	Material Teknik	C	Is Prima Nanda, Dr.	43	JTI-OL 3
T. Industri	3	Material Teknik	D	Jon Affi, , Dr. Eng.	23	JTI-OL 4
T. Elektro	3	Matematika Diskrit	A	Rahmadi K, Dr.Eng; Heru DL, MT; Rizki W P, MT	43	JTE-OL 1
T. Elektro	3	Matematika Diskrit	B	Rahmadi K, Dr.Eng; Heru DL, MT; Rizki W P, MT	45	JTE-OL 2
T. Elektro	3	Matematika Diskrit	C	Rahmadi K, Dr.Eng; Heru DL, MT; Rizki W P, MT	38	JTE-OL 3

**Kamis, 15 Oktober 2020 Jam: 08.00-09.40**

T. Sipil	7	Rekayasa Gempa	A	Febrin Anas Ismail, Dr. Eng	47	JTS-OL 1
T. Sipil	7	Rekayasa Gempa	B	Febrin Anas Ismail, Dr. Eng	49	JTS-OL 2
T. Sipil	7	Rekayasa Gempa	C	Ruddy Kurniawan, Dr.	45	JTS-OL 3
T. Sipil	7	Rekayasa Gempa	D	Jati Sunaryati, Ph.D	38	JTS-OL 4

T. Lingkungan	7	Pemodelan Kualitas Udara		Vera Surtia Bachtiar, Ph.D	11	JTL-OL 1
T. Mesin	7	Pendingin dan Pengkondisian Udara		Adly Havendri, MS	7	JTM-OL 1
T. Mesin	7	Teknologi Mikro dan Nano		Gunawarman, Prof. Dr.Eng.; Adjar Pratoto, Dr.	1	JTM-OL 2
T. Industri	1	Bahasa Inggris I	A	Yoffie Kharisma Dewi, M.Hum	32	JTI-OL 1
T. Industri	1	Bahasa Inggris I	B	Ike Kurnia Putri, M.Pd	32	JTI-OL 2
T. Industri	1	Bahasa Inggris I	C	Tiara Melfaliona Shandy, M. Hum	31	JTI-OL 3
T. Industri	1	Bahasa Inggris I	D	Yalmiadi, M.Pd	29	JTI-OL 4
T. Elektro	7	Bahasa Inggris	A	Riko Nofendra, MT	46	JTE-OL 1
T. Elektro	7	Bahasa Inggris	B	Riko Nofendra, MT	40	JTE-OL 2
T. Elektro	7	Bahasa Inggris	C	Riko Nofendra, MT	44	JTE-OL 3

**Kamis, 15 Oktober 2020 Jam: 10.00-11.40**

T. Sipil	5	Konstruksi Beton I	A	Zaidir, Prof., Dr. Eng	47	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Konstruksi Beton I	B	Zaidir, Prof., Dr. Eng	44	JTS-OL 1
T. Sipil	5	Konstruksi Beton I	C	Rendy Thamrin, Dr. Eng	39	JTS-OL 2
T. Sipil	5	Konstruksi Beton I	D	Riza Aryanti, MT	45	JTS-OL 3
T. Mesin	7	Rapid Prototyping		Zulkifli A, Ph.D; Ismet HM, Ph.D	38	JTM-OL 1

**Kamis, 15 Oktober 2020 Jam: 13.00-14.40**

T. Sipil	1	Pengantar Ilmu Lingkungan	A	Yommi Dewilda, MT	48	JTS-OL 1
T. Sipil	1	Pengantar Ilmu Lingkungan	B	Yenni Ruslinda, MT	46	JTS-OL 2
T. Sipil	1	Pengantar Ilmu Lingkungan	C	Tivany Edwin, M. Eng	47	JTS-OL 3
T. Sipil	1	Pengantar Ilmu Lingkungan	D	Taufiq Ihsan, MT	37	JTS-OL 4
T. Lingkungan	1	Ilmu Kebumihan	A	Rinda Andhita, MT	34	JTL-OL 1
T. Lingkungan	1	Ilmu Kebumihan	B	Rinda Andhita, MT	38	JTL-OL 2
T. Lingkungan	1	Ilmu Kebumihan	C	Rinda Andhita, MT	39	JTL-OL 3
T. Mesin	7	Getaran Teknik		Mulyadi Bur, Prof. Dr.-Ing; Lovely Son, Ph.D	15	JTM-OL 1
T. Industri	7	Sistem Persediaan		Jonrinaldi, PhD	39	JTI-OL 1
T. Elektro	1	Pengetahuan Lingkungan	A	Zulkarnaini, Dr. Eng	31	JTE-OL 1
T. Elektro	1	Pengetahuan Lingkungan	B	Zulkarnaini, Dr. Eng	46	JTE-OL 2
T. Elektro	1	Pengetahuan Lingkungan	C	Zulkarnaini, Dr. Eng	64	JTE-OL 3

**Kamis, 15 Oktober 2020 Jam: 16.00-17.40**

T. Sipil	7	Rekayasa Sungai		Ahmad Junaidi, M.EngSc	45	JTS-OL 1
T. Lingkungan	7	Teknik Reduksi Emisi Polutan Udara		Fadjar Goembira, Dr.	10	JTL-OL 1
T. Mesin	7	Pengujian Tidak Merusak		Jon Affi, Dr. Eng	6	JTM-OL 1
T. Mesin	7	Kontrol Numerik dan Robotik		Firman Ridwan, Ph.D	7	JTM-OL 2
T. Elektro	7	Sistem Rekayasa			semua	JTE OL

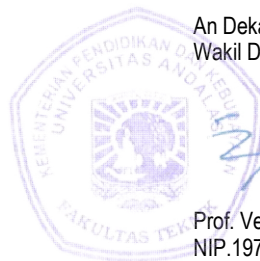
**Jumat, 16 Oktober 2020 Jam: 08.00-09.40**

T. Sipil	1	Fisika I	A	Badrul Mustafa Kemal, Dr., DEA	50	JTS-OL 1
T. Sipil	1	Fisika I	B	Badrul Mustafa Kemal, Dr., DEA	49	JTS-OL 2
T. Sipil	1	Fisika I	D	Daz Edwiza, MS	49	JTS-OL 3
T. Sipil	1	Fisika I	D	Daz Edwiza, MS	44	JTS-OL 4
T. Lingkungan	1	Fisika Dasar I	A	Nini Firmawati, M.Sc	40	JTL-OL 1
T. Lingkungan	1	Fisika Dasar I	B	Dwi Puryanti, Dr.,	34	JTL-OL 2
T. Lingkungan	1	Fisika Dasar I	C	Rahmat Rasyid, M.Si	51	JTL-OL 3
T. Mesin	1	Fisika I	A	Zulfi, Dr.	30	JTM-OL 1
T. Mesin	1	Fisika I	B	Dwi Puji Astuti, M.Si	37	JTM-OL 2
T. Mesin	1	Fisika I	C	Astuti, M.Si	61	JTM-OL 3
T. Mesin	1	Fisika I	D	Sri Rahayu A U, M.Si; Ahmad Fauzi P, M.Sc	38	JTM-OL 4

T. Industri	1	Fisika Dasar I	A	Mora, Drs, M.Si,	36	JTI-OL 1
T. Industri	1	Fisika Dasar I	B	Alimin Mahyudin, M.Si	33	JTI-OL 2
T. Industri	1	Fisika Dasar I	C	Dahyunir Dahlan, Dr.	30	JTI-OL 3
T. Industri	1	Fisika Dasar I	D	Dwi Puji A, M.Si; Sri Rahayu U, M.Si	32	JTI-OL 4
T. Elektro	1	Fisika 1	A	Novizon, Ph.D	56	JTE-OL 1
T. Elektro	1	Fisika 1	B	Amirul L, MT	46	JTE-OL 2
T. Elektro	1	Fisika 1	C	Eka P W, Dr.; Primas E, MT; Amirul L, MT	49	JTE-OL 3

**Jumat, 16 Oktober 2020 Jam: 10.00-11.40**

T. Sipil	7	Perbaikan Tanah		Rina Yuliet, MT/Andriani, Dr.	45	JTS-OL 1
T. Sipil	7	Rekayasa Air Tanah		Februarman, MT	45	JTS-OL 1
T. Mesin	7	Komposit		Ilhamdi, Dr. Eng.	18	JTM-OL 1



An Dekan  
Wakil Dekan I

Prof. Vera Surtia Bachtiar, Ph.D  
NIP.197108081999032002