

JADUAL UJIAN TENGAH SEMESTER : Ganjil 2020/2021

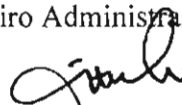
Jurusan : Teknik Mesin

Jenjang Studi : S-1

Nu.	Hari,Tgl	Jam	Matakuliah	Smt	SKS	Jml.	Ket.
1	Senin, 23-11-2020	08.00	Agama Islam (2016)	1	2	55	
		08.00	Agama Kristen (2016)	1	2	4	
		08.00	Agama Hindu (2016)	1	2	2	
		08.00	Agama Katolik (2016)	1	2	4	
		10.30	Pengendalian Emisi Gas Buang (2016)	7	3	3	
		10.30	Fisika Dasar (2016)	1	3	80	
		13.00	Matematika Teknik (2016)	3	2	85	
		15.30	Teknik Kendali (2016)	5	2	89	
2	Selasa, 24-11-2020	08.00	Mesin Perkakas Non-Konvensional (2016)	7	3	19	
		08.00	Menggambar Teknik (2016)	1	3	82	
		10.30	Perancangan Proses Manufaktur (2016)	7	3	19	
		13.00	Teknik Pengelasan (2016)	7	3	3	
		13.00	Energi Baru Terbarukan (2016)	7	3	14	
		15.30	Motor Listrik Dalam Industri & Praktikum (2016)	5	3	85	
		3	Rabu, 25-11-2020	08.00	Alat Angkat Angkut (2016)	7	3
08.00	Bahasa Indonesia (2016)			1	2	72	
10.30	Korosi dan Pengendaliannya (2016)			7	3	24	
10.30	Mekanika Kekuatan Material (2016)			3	3	83	
10.30	Otomasi dan Robot Industri (2016)			7	3	9	
13.00	Teknik Fluida (2016)			5	2	111	
15.30	Metodologi Penelitian (2016)			5	2	83	
4	Kamis, 26-11-2020			08.00	Komposit Ramah Lingkungan (2016)	7	3
		08.00	Metalurgi Fisik & Praktikum (2016)	1	3	74	
		10.30	Perpindahan Kalor dan Massa II (2016)	5	3	88	
		13.00	Pneumatik Hidrolik & Praktikum (2016)	3	3	75	
		15.30	Pemilihan Bahan dan Proses (2016)	5	3	119	
5	Jumat, 27-11-2020	08.00	Aljabar (2016)	1	3	72	
		13.30	Manajemen Mutu (2016)	3	2	83	
		15.30	Mesin Perkakas dan Pemograman	7	3	33	

		NC (2016)			
6	Senin, 30-11-2020	08.00 Turbin Uap dan Gas (2016)	7	3	10
		08.00 Etika Rekayasa (2016)	1	2	69
		08.00 Mesin Pendingin dan Pemanas (2016)	7	3	5
		10.30 Metode Elemen Hingga (2016)	5	2	96
		13.00 Proses Produksi II & Praktikum (2016)	3	3	74
		15.30 Motor Bakar (2016)	7	3	42
		15.30 Alat Berat (2016)	7	3	12
7	Selasa, 01-12-2020	08.00 Kalkulus I (2016)	1	3	95
		10.30 Pemrograman Komputer (2016)	5	2	87
		10.30 Pengecoran Berbasis Teknopreneur (2016)	7	3	8
		13.00 Elemen Mesin I (2016)	3	3	93
		15.30 Termodinamika I (2016)	3	3	82
8	Rabu, 02-12-2020	08.00 Perlakuan Permukaan (2016)	7	3	21
		08.00 Kimia Teknik (2016)	1	2	71
		10.30 Teknik Lingkungan (2016)	3	2	100
		13.00 Perancangan dan Pengembangan Produk (2016)	7	3	47
		15.30 Analisa Kerusakan dan Pengujian Tak Merusak (2016)	7	3	27

Yogyakarta, 09 Nopember 2020
Biro Administrasi Akademik & Kemahasiswaan



Maria Titah Jatipaningrum, S.Si., M.Sc.