

Perkuliahan

KODEMK	:	216206
MATAKULIAH	:	Mesin Pengangkat (P)
KELAS	:	A
PESERTA	:	1
KURIKULUM	:	2018
PROGRAM STUDI	:	Teknik Mesin S1
PROGRAM PERKULIAHAN	:	Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah
PERIODE AKADEMIK	:	Genap 2019/2020 Reguler
DOSEN	:	1.Achmad Husen, M.Sc. Ir.
JADWAL	:	Rabu - 16:00-18:30 (LAB CNC)

KODEK	: 115000
MATAKULIAH	: Matrik Pengantar II
KEJEL	: A
PERSEMATA	: 1
KURKULIPT	: 2020
PROGSAH STUDI	: Teknik Informatika
PROGSAH PERKULIAHAN	: Kampus ISTN Bumi Serpong Indah
PERIODE AKADEMIK	: Semester 2020/2021 Reguler
DOSEN	: LAHMAD HUSEIN, M.Sc. Ir.
JADWAL	: Rabu - 18:00-18:50 (LAB CINC)

PRESENSI KEHADIRAN MAHASISWA

Menu ini digunakan untuk mengisi presensi kehadiran mahasiswa, minimal kehadiran mahasiswa dalam kelas perkuliahan sebesar 75%, kurang dari itu nilai otomatis tidak diberikan.

- Pastikan anda mengisi ke presensi mahasiswa sebelum masuk ke dalam kelas perkuliahan untuk membaca aspek pengisian presensi kehadiran
- Pastikan presensi tidak ada dihapus, anda dapat mengulangi presensi dengan penulisan kembali
- Setelah presensi membaca siswa, kliklah masuk presensi kehadiran mahasiswa sesuai dengan absen yang sudah disediakan, perhatikan tanggal penulisan yang ditampilkan, apabila ada kesalahan entri dan presensi, segera lakukan uji penulisan
- Pengisian Presensi bersifat wajib bagi seluruh dosen dan tidak bisa dihilangkan presensi di luar kelas

ISI PRESENSI	TANGGAL PEJETERANGAN	JAM	HABIR	TIDAK HABIR
POSTERJAWA1	11/05/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA2	18/05/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA3	01/04/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA4	02/04/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA5	18/04/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA6	02/04/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA7	02/04/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA8	08/08/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA9	10/08/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA10	20/08/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA11	10/08/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA12	17/08/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA13	24/08/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA14	01/07/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA15	02/07/2020	18:00-18:50	1	0
POSTERJAWA16	18/07/2020	18:00-18:50	1	0

DAFTAR NILAI

SEMESTER GENAP REGULER TAHUN 2019/2020

Program Studi : Teknik Mesin S1
Matakuliah : Mesin Pengangkat (P)
Kelas / Peserta : A
Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah
Dosen : Achmad Husen, M.Sc. Ir.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	20%	30%	40%	0%	0%		
1	16210041	Agung Santoso Widhiami	100	70	70	75	0	0	75	A-

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

(RPS)

Matakuliah : Mesin Pengangkat

Jumlah Sks : 2 Sks

Program studi : Teknik Mesin

No	Pertemuan	Materi
1	Pertemuan 1	Pendahuluan: Jenis dan Fasilitas Transfortasi dan Perlengkapannya
2	Pertemuan 2	Komponen dan Teori mesin pengangkat
3	Pertemuan 3	Sistim Pulli, Sproket , Drum penggulung dan perhitungan Kabel
4	Pertemuan 4	Hook (Kait): jenis Kait dan penggunaannya
5	Pertemuan 5	Desain alat - alat pengangkat muatan
6	Pertemuan 6	Perencanaan alat alat penahan Beban beserta perhitungannya
7	Pertemuan 7	Penggerak alat pengangkat
8	Pertemuan 8	UTS
9	Pertemuan 9	Mekanisme Penggerak Mesin Pengangkat
10	Pertemuan 10	Mekanisme Peralatan Pemutar
11	Pertemuan 11	Perencanaan Daya Motor dan Pemilihan Daya Motor

12	Pertemuan 12	Struktur - Struktur Rangka Crane dan Jenis -Jenisnya
13	Pertemuan 13	Stabilitas Rangka Crane
14	Pertemuan14	Elevator
15	Pertemuan 15	Conveyor
16	Pertemuan 16	UAS

**ACARA PERKULIAHAN E-LEARNING (TATAP MUKA DAN KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2019/2020
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL**

Mata Kuliah : Mesin Pengangkat	Kelas : A
Dosen : Ir. A Husen MSc	Hari/Jam : Rabo/16.00-18.30

No	Tanggal	Materi Kuliah	Jam Masuk/ Keluar	Juml Mhs	Tanda Tangan Dosen
1	11-03-2020	Pendahuluan: Jenis dan Fasilitas Transfortasi dan Perlengkapannya	16.00-18.30	1	
2	18/03/2020	Komponen dan Teori mesin pengangkat	16.00-18.30	119	

3	01/04/2020	Sistim Pulli, Sproket , Drum penggulung dan perhitungan Kabel	16.00-18.30	1	
4	08/04/2020	Hook (Kait): jenis Kait dan penggunaannya	16.00-18.30	1	
5	15/04/2020	Desain alat - alat pengangkat muatan	16.00-18.30	1	
6	22/04/2020	Perencanaan alat alat penahan Beban beserta perhitungannya	16.00-18.30	1	
7	29/04/2020	Penggerak alat pengangkat	16.00-18.30	1	
8	06/04/2020	UJIAN TENGAH SEMESTER	16.00-18.30	33	

No	Tanggal	Materi Kuliah	Jam Masuk/ Keluar	Juml Mhs	Tanda Tangan Dosen
----	---------	---------------	----------------------	-------------	--------------------------

9	06-05-2020	Mekanisme Penggerak Mesin Pengangkat	16.00-18.30	1	
10	06/05/2020	Mekanisme Peralatan Penunda	16.00-18.30	1	
11	13/05/2020	Perencanaan Daya Motor dan Pemilihan Daya Motor	16.00-18.30	1	
12	20/05/2020	Struktur - Struktur Rangka Crane dan Jenis - Jenisnya	16.00-18.30	1	
13	10/06/2020	Stabilitas Rangka Crane	16.00-18.30	1	
14	17/06/2020	Elevator	16.00-18.30	1	
15	24/06/2020	Stabilitas Rangka Crane	16.00-18.30	1	

16	08/07/2020	UJIAN AKHIR SEMESTER	16.00-18.30	1	
----	------------	-----------------------------	-------------	---	---

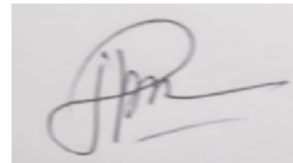
Mengetahui
Kepala Program Studi Teknik Mesin



r. Ucok Mulyo Sugeng, MT

Jakarta, September 2020

Dosen Yang Bersangkutan



Ir. A. Husen, MSc