



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN S.1 & D.III - ISTN

Mata Kuliah	: Mekanika (Srengseng)	Semester	: 5
Dosen	: M. Febriansyah, ST., MT Moh Ikrar Yamin, ST., MTrT	SKS	: 3
Hari	: Sabtu	Kelas	: K
Jam	: 08.00 s/d 10.40 Wib	Ruang	: Online

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN	
9	26 Nov 2022	PRINSIP DASAR PLC	4		
10.	03 Des 2022	DASAR PEMROGRAMAN PLC	4		
11.	10 Des 2022	DASAR PEMROGRAMAN PLC (LANJUT) + QUIZ	4		
12.	17 Des 2022	OUTSEAL PLC	4		
13.	24 Des 2022	KONSEP ROBOT INDUSTRI	4		
14.	7 Jan 2023	PENGANTAR ROBOT	4		
15.	9 Jan 2023	KOMPONEN ROBOT	4		
16.	21 Jan 2023	UJIAN AKHIR SEMESTER	4		

Jakarta, 01 Februari 2023

Kaprodi Teknik Mesin FTI - ISTN



BERITA ACARA PERKULIAHAN
(PRESENTASI KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN S.1 & D.III - ISTN

Mata Kuliah	: Mekatronika (Srengseng)	Semester	: 5
Dosen	: M. Febriansyah, ST., MT Moh Ikrar Yamin, ST., MTrT	SKS	: 3
Hari	: Sabtu	Kelas	: K
Jam	: 08.00 s/d 10.40 Wib	Ruang	: Online

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN	
1.	24/09/2022	PENDAHULUAN - Kontrak Kuliah - Pengantar Mekatronika	4		
2	01/10/2022	KONTROL INDUSTRI (Komponen Elektronika)	4		
3	08/10/2022	KONTROL INDUSTRI (Transduser dan Sensor)	4		
4	15/10/2022	KONTROL INDUSTRI (Aktuator)	4		
5	22/10/2022	PENGENDALI MEKANIK (SCM)	4		
6	29/10/2022	PENGENDALI PNEUMATIK & HIDROLIK	4		
7	05/11/2022	KONTROL INDUSTRI (Komponen Pengendali Industri- PLC)	4		
8	12/11/2022	UJIAN TENGAH SEMESTER	4		