



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

Mata Kuliah	: Mekanika	Semester	: 5
Dosen	: M. Febriansyah, ST., MT Moh Ikrar Yamin, ST., MTrT	SKS	: 3
Hari	: Jum'at	Kelas	: A
Jam	: 08.00 s/d 09.40 Wib	Ruang	: Online

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN	
9	25 Nov 2022	PRINSIP DASAR PLC	4		
10.	02 Des 2022	DASAR PEMROGRAMAN PLC	4		
11.	09 Des 2022	DASAR PEMROGRAMAN PLC (LANJUT) + QUIZ	4		
12.	16 Des 2022	OUTSEAL PLC	4		
13.	23 Des 2022	KONSEP ROBOT INDUSTRI	4		
14.	30 Des 2022	PENGANTAR ROBOT	4		
15.	6 Jan 2023	KOMPONEN ROBOT	4		
16.	20 Jan 2023	UJIAN AKHIR SEMESTER	4		

Jakarta, 01 Februari 2023
Kaprodik 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	Semester	: 5
Dosen	: M. Febriansyah, ST., MT Moh Ikrar Yamin, ST., MTrT	SKS	: 3
Hari	: Jum'at	Kelas	: A
Jam	: 08.00 s/d 09.40 Wib	Ruang	: Online

No.	TANGGAL	MATERI KULIAH	JML MHS HADIR	TANDA TANGAN DOSEN	
1.	23/09/2022	PENDAHULUAN - Kontrak Kuliah - Pengantar Mekatronika	4		
2	30/09/2022	KONTROL INDUSTRI (Komponen Elektronika)	4		
3	07/10/2022	KONTROL INDUSTRI (Transduser dan Sensor)	4		
4	14/10/2022	KONTROL INDUSTRI (Aktuator)	4		
5	21/10/2022	PENGENDALI MEKANIK (SCM)	4		
6	28/10/2022	PENGENDALI PNEUMATIK & HIDROLIK	4		
7	04/11/2022	KONTROL INDUSTRI (Komponen Pengendali Industri- PLC)	4		
8	11/11/2022	UJIAN TENGAH SEMESTER	4		