



Berita Acara Perkuliahan
(Presentasi Kehadiran Dosen)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO S1 FTI - ISTN

Nama Dosen		: 1. Ir. Edy Supriyadi,MT. 2. Ir. Abdul Muis,MT.			Hari		: Senin
Mata Kuliah		: Sistem Kendali Digital			Jam		: 10.00-12.30
Kelas & SKS		: A & 3 sks			Ruang		:
No.	Hari /Tanggal	Materi Pembelajaran	Metode Belajar	Jml Mhs	Paraf Dosen		
1.	Senin / 21-03-2022	Pendahuluan; Orientasi mata kuliah Sistem Kendali Digital, penjelasan system penilaian	Google Meet	1			
2.	Senin / 28-03-2022	Pengenalan Sistem kendali Digital, definisi definisi beserta contoh aplikasinya	elearning istn dan Google Meet	1			
3.	Senin / 04-04-2022	Analisa matematik sistem diskrit dengan transformasi z + Tugas 1	elearning istn dan Google Meet	1			
4.	Senin / 11-04-2022	Analisa matematika sistem diskrit dengan Inversed transformasi z + Tugas 2	elearning istn dan Google Meet	1			
5.	Senin / 18-04-2022	Diagram Simulasi dan contohnya + Tugas 3	elearning istn dan Google Meet	1			
6.	Senin / 25-04-2022	Lanjutan Diagram simulasi dan Variabel keadaan dan contohnya + Tugas 4	elearning istn dan Google Meet	1			
7.	Senin / 09-05-2022	Review dan Diskusi Tugas 1 sampai dengan Tugas 4	elearning istn dan Google Meet	1			
8.	Senin / 16-05-2022	UJIAN TENGAH SEMESTER (UTS) SEMESTER GENAP 2021/2022	elearning istn dan Google Meet	1			



Berita Acara Perkuliahan
(Presentasi Kehadiran Dosen)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2021/2022
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO S1 FTI - ISTN

Nama Dosen		: 1. Ir. Edy Supriyadi, MT. 2. Ir. Abdul Muis, MT.			Hari		: Senin
Mata Kuliah		: Sistem Kendali Digital			Jam		: 10.00-12.30
Kelas & SKS		: A & 3 sks			Ruang		:
No.	Hari / Tanggal	Materi Pembelajaran	Metode Belajar	Jml Mhs	Paraf Dosen		
9	Senin / 23-05-22	Sistem lup tertutup pada bidang z + Tugas 5	elearning istn dan Google Meet	1			
10	Senin / 30-05-22	Mapping dari bidang s ke bidang z	elearning istn dan Google Meet	1			
11	Senin / 06-06-22	Kestabilan sistem pada bidang z dengan Jury test + Tugas 6	elearning istn dan Google Meet	1			
12	Senin / 13-06-22	Analisa tanggapan frekuensi pada bid z	elearning istn dan Google Meet	1			
13	Senin / 20-06-22	Kaidah aturan metode Root Locus pada bidang z	elearning istn dan Google Meet	1			
14	Senin / 27-06-22	Contoh metode Root Locus pada bidang z + Tugas 7	elearning istn dan Google Meet	1			
15	Senin / 04-07-22	Review dan Diskusi Tugas 5 sampai dengan Tugas 7	elearning istn dan Google Meet	1			
16	Senin / 11-07-22	UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP 2122	elearning istn dan Google Meet	1			

Mengetahui
 Program Studi
FAKULTAS TEKNIK INDUSTRI
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
ISTN
 INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Harlan Effendi, MT)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GENAP REGULER TAHUN 2021/2022

Program Studi : Teknik Elektro S1
Matakuliah : Sistem Kendali Digital
Kelas / Peserta : A
Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng Indah
Dosen : Eddy Supriyadi, Ir. MT.
Abdul Muis, Ir. MT.

Hal. 1/1

No	NIM	N A M A	ABSEN	TUGAS	UTS	UAS	MODEL	PRESENTASI	NA	HURUF
			10%	20%	30%	40%	0%	0%		
1	21220701	Wira Dwicaksana	100	70	70	75	0	0	75	A-

Rekapitulasi Nilai							
A	0	B+	0	C+	0	D+	0
A-	1	B	0	C	0	D	0
		B-	0	C-	0	E	0


Jakarta, 24 July 2022

Dosen Pengajar 1



Eddy Supriyadi, Ir. MT.

Dosen Pengajar 2



Abdul Muis, Ir. MT.