



**Berita Acara Perkuliahan
(Presentasi Kehadiran Dosen)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2020/2021
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO D3 FTI - ISTN**

Halm: 1 dari 2

Nama Dosen	: 1. Harlan Effendi, ST.MT. : 2. Surya Alimsyah ,Jr, MT	Hari	: Jumat			
Mata Kuliah	: Desain Sistem Elektronika	Jam	: 19:00-20:40			
Kelas	: K	Ruang	: Daring			
No.	Hari, Tanggal	Materi Pembelajaran	Metode Belajar	Jml Mhs	Paraf Dosen	
1.	Jumat, 12/03/2021	Konsep-konsep dasar dari teknik elektronika	Presentasi	7	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
2.	Jumat, 19/03/2021	Pengenalan Alat bantu softwer perancangan rangkaian elektronika	Presentasi	6	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
3.	Jumat, 26/03/2021	Metode perancangan rangkaian dan sistem elektronika .	Presentasi	6	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
4.	Jumat, 02/04/2021	Memahami Perbedaan perancangan sisitim Elektronika Analog dan Digital	Presentasi	5	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
5.	Jumat, 09/04/2021	Pemahaman teknologi dan perilaku komponen elektronika.	Presentasi		<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
6.	Jumat, 16/04/2021	Metode pemilihan komponen yang tepat dalam sistem rangkaian elektronika.	Presentasi	6	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
7.	Jumat, 23/04/2021	Latihan soal		7	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
8.	Jumat, 30/04/2021	Ujian Tengah Semester		7	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
9	Jumat, 07/05/2021					
10	Jumat, 14/05/2021	Perancang sistem instrumentasi elektronika.	Presentasi	6	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
11	Jumat, 21/05/2021	sistim kerja instalasi sistem elektronika di industri.	Presentasi	7	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
12	Jumat, 28/05/2021	mengimplementasikan sistem elektronika .	Presentasi	7	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
13	Jumat, 04/06/2021	mengimplementasikan sistem instrumentasi elektronika.	Presentasi	5	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>
14	Jumat, 11/06/2021	Mampu merancang dan mengimplentasikan hardware programmable device.	Presentasi	5	<i>Harlan</i>	<i>[Signature]</i>



Berita Acara Perkuliahan
(Presentasi Kehadiran Dosen)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2020/2021
PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO D3 FTI - ISTN

Halm: 2 dari 2

Nama Dosen	: 1. Harlan Effendi, ST.MT. : 2. Surya Alimsyah ,Ir, MT	Hari	: Jumat
Mata Kuliah	: Desain Sistem Elektronika	Jam	: 19:00-20:40
Kelas	: K	Ruang	: Daring

No.	Hari, Tanggal	Materi Pembelajaran	Metode Belajar	Jml Mhs	Paraf Dosen	
15	Jumat, 18/06/2021	merancang dan mengimplementasikan sistem pengukuran sinyal	Presentasi	7		
16	Jumat, 30/07/2021	Ujian Akhir Semester				

Jakarta, 30 Juli 2021

Kaprodi Teknik Elektro FTI ISTN


Harlan Effendi, MT