

JADWAL PERKULIAHAN PROGRAM STUDI TEKNIK TELEKOMUNIKASI - SEMESTER 4- TAHUN AJARAN 2015-2016

TT-2014

Jam Ke	Waktu	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Waktu Khusus Jum'at
		<i>Ruang: Lab. Alat Ukur</i>	<i>Ruang: Lab. Alat Ukur</i>	<i>Ruang: Lab. Antena</i>	<i>Ruang: Lab. Antena</i>	<i>Ruang: Lab. Alat Ukur</i>	
1	07.00 - 07.50	Pemrosesan Sinyal Digital	Bahasa Inggris 3	Sistem Video Analog dan Digital	Antena dan Propagasi	Elektronika Telekomunikasi	07.00 - 08.00
2	07.50 - 08.40	Pemrosesan Sinyal Digital	Bahasa Inggris 3	Medan Elektromagnetik	Antena dan Propagasi	Elektronika Telekomunikasi	08.00 - 08.50
3	08.40 - 09.30	Praktikum Pemrosesan Sinyal Digital	Jaringan Telekomunikasi	Saluran Transmisi	Praktikum Antena dan Propagasi	Praktikum Elektronika Telekomunikasi	08.50 - 09.40
ISTIRAHAT							
4	10.00 - 10.50	Praktikum Pemrosesan Sinyal Digital	Jaringan Telekomunikasi	Saluran Transmisi	Praktikum Antena dan Propagasi	Praktikum Elektronika Telekomunikasi	09.40 - 10.20
5	10.50 - 11.40	Praktikum Pemrosesan Sinyal Digital	Praktikum Jaringan Telekomunikasi	Praktikum Saluran Transmisi	Praktikum Antena dan Propagasi	SHOLAT JUM'AT	ISTIRAHAT
ISTIRAHAT							
6	12.40 - 13.30	Praktikum Pemrosesan Sinyal Digital	Praktikum Jaringan Telekomunikasi	Praktikum Saluran Transmisi	Praktikum Antena dan Propagasi	SHOLAT JUM'AT	ISTIRAHAT
7	13.30 - 14.20	Sistem Video Analog dan Digital	Praktikum Jaringan Telekomunikasi	Praktikum Saluran Transmisi	Medan Elektromagnetik		
8	14.20 - 15.10	Sistem Video Analog dan Digital	Praktikum Jaringan Telekomunikasi	Praktikum Saluran Transmisi	Medan Elektromagnetik		PULANG

DOSEN PENGAJAR	MATA KULIAH
Choirun Niswatin, MA	Bahasa Inggris 3
Ir. Indra Riawan	Medan Elektromagnetik
	Jaringan Telekomunikasi
	Praktikum Jaringan Telekomunikasi
Kholilatul Wardani, MT	Pemrosesan Sinyal Digital
	Praktikum Pemrosesan Sinyal Digital
Nurista Wahyu Kirana, MT	Saluran Transmisi
	Praktikum Saluran Transmisi
Herma Nugroho R.A.K, MT	Sistem Video Analog dan Digital
Andik Atmaja, MT	Antena dan Propagasi
	Praktikum Antena dan Propagasi
Harnan Malik Abdullah, M.Sc	Elektronika Telekomunikasi
	Praktikum Elektronika Telekomunikasi

Mengetahui,
Kaprodi Teknik Telekomunikasi

Harnan Malik A,ST.,M.Sc
NIK. 13102019