

Matakuliah: Antena dan Propagasi

Kelompok: TP

Semester Gasal 2020/2021

Dosen : Drs. Suwasti Broto, M.T

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%
			24/09	01/10	08/10	15/10	16/10	22/10	05/11	12/11	19/11	26/11	03/12	10/12	17/12	07/01	13/01	
1	1852500055	Faisal Adi Putra Tomyka Ode	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
2	1852500063	Dimas Ahmad Maulana Saputra	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
3	1852500113	Liza Nunzakri	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Fakultas Teknik
Gasal 2020/2021

Matakuliah : Antena Dan Propagasi

Kelompok : TP

Dosen : Drs. Suwasti Broto, M.T

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	24-09-2020	Kontrak kuliah, konsep dasar, definisi dan parameter antena
2	01-10-2020	menjelaskan tentang spektrum frekuensi dalam hubungan dimensi fisik antena, pola radiasi, HPBW dan FNBW
3	08-10-2020	definisi pola antena, radius medan radiasi
4	15-10-2020	radius medan radiasi dalam pengukuran
5	16-10-2020	menjelaskan tentang direktivitas sebuah antena dan jenis-jenis antena serta gain antena
6	22-10-2020	Gain
7	05-11-2020	distribusi arus dan tegangan pada antena, impedansi, koefisien pantul VSWR dan Return Loss
8	12-11-2020	review materi pertemuan 1 sampai dengan 6
9	19-11-2020	Ujian Tengah Semester
10	26-11-2020	antena dipole
11	03-12-2020	antena dipole
12	10-12-2020	Polarisasi linear, ellipse dan lingkaran
13	17-12-2020	Antena Yagi-Uda dan elemen-elemen nya
14	07-01-2021	Perambatan Gelombang Radio di Ruang Bebas, Troposferik
15	13-01-2021	Horizon Radio dan Rambatannya Ionosferik

Universitas Budi Luhur

& Akademi Sekretari BudiLuhur
cerdas berbudi luhur
http://webdosen.budiluhur.ac.id

Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas Teknik
Matakuliah: Antena Dan Propagasi
Kelompok: TP
Dosen: Drs. Suwasti Broto, M.T

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	1852500055	Faisal Adi Putra Tomyka Ode	100 %	70	85	60	71 => B
2	1852500063	Dimas Ahmad Maulana Saputra	100 %	70	90	60	72 => B
3	1852500113	Liza Nunzakri	100 %	73	95	60	74 => B

Note:

1. Nilai minimum yang dapat diberikan adalah 0 dan nilai maximum yang dapat diberikan adalah 100.
2. Nilai **999** atau **kosong (BUKAN NOL)** akan dianggap sebagai mahasiswa yang **TIDAK MENGIKUTI UJIAN**.

[Cetak !](#)