



Mata Kuliah : FISIKA DASAR - 2
 Kode M.K./SKS: TIB1206 / 2 SKS
 Dosen : IVA MINDHAYANI
 Kelas/Jadwal : 21 / SENIN, 10.00
 Tatap Muka : 16 Pertemuan
 Jml Peserta : 15 Mahasiswa

PELAKSANAAN AKTIVITAS KULIAH

TEKNIK INDUSTRI/S-1

2023/2024 - Genap

KE-	WAKTU	MATERI KULIAH	PESERTA
1	04/03/2024 10.00 s/d 11.40	Bersepahaman kontrak perkuliahan, Muatan listrik dan hukum Coulomb, latihan soal, PR.	11 mhs
2	18/03/2024 10.00 s/d 11.40	Medan Listrik, latihan soal	13 mhs
3	25/03/2024 10.00 s/d 11.40	Potensial listrik, latihan soal	10 mhs
4	01/04/2024 10.00 s/d 11.40	Kapasitansi dan dielektrik, contoh soal	15 mhs
5	08/04/2024 10.00 s/d 11.40	Lanjutan kapasitansi dan dielektrik	15 mhs
6	15/04/2024 10.00 s/d 11.40	Arus listrik. latihan soal	15 mhs
7	22/04/2024 10.00 s/d 11.40	konsep arus searah (rangkaiian seri dan pararel, daya listrik), latihan soal	15 mhs
8	29/04/2024 12.00 s/d 12.50	Ujian Tengah Semester	15 mhs
9	06/05/2024 10.00 s/d 11.40	Kemagnetan, latihan	10 mhs
10	13/05/2024 10.00 s/d 11.40	Induktansi magnetik, latihan soal	15 mhs
11	20/05/2024 10.00 s/d 11.40	Konsep arus bolak balik, latihan soal	15 mhs
12	27/05/2024 10.00 s/d 11.40	konsep arus bolak balik (rangkaiian R-L dan Rangkaian R-C), contoh soal	15 mhs
13	03/06/2024 10.00 s/d 11.40	Gelombang elektromagnetik, contoh soal	15 mhs
14	10/06/2024 10.00 s/d 11.40	pendalaman Materi : Quiz	15 mhs
15	24/06/2024 10.00 s/d 11.40	Review materi pertemuan ke 9-13	15 mhs



Mata Kuliah : FISIKA DASAR - 2
Kode M.K./SKS: TIB1206 / 2 SKS
Dosen : IVA MINDHAYANI
Kelas/Jadwal : 21 / SENIN, 10.00
Tatap Muka : 16 Pertemuan
Jml Peserta : 15 Mahasiswa

PELAKSANAAN AKTIVITAS KULIAH

TEKNIK INDUSTRI/S-1

2023/2024 - Genap

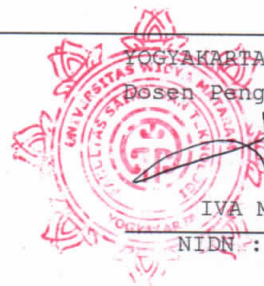
KE-	WAKTU	MATERI KULIAH	PESERTA
16	01/07/2024 10.00 s/d 12.00	Ujian Akhir Semester	15 mhs

Jumlah Tatap Muka Terlaksana : 16 Pertemuan

Persentase Tatap Muka Terlaksana : 100.00 %

YOGYAKARTA, 23/07/2024
Dosen Pengajar,

IVA MINDHAYANI
NIDN : 0526068204





Mata Kuliah : FISIKA DASAR - 2

Kode M.K./SKS: TIB1206 / 2 SKS

Dosen : IVA MINDHAYANI

Kelas/Jadwal : 21 / SENIN, 10.00

Ren/Rel T.M. : 16 Pertemuan / 16 Pertemuan

% Pelaksanaan: 100.00 %

LAPORAN TINGKAT KEHADIRAN

TEKNIK INDUSTRI/S-1

2023/2024 - Genap

NO.	NAMA MAHASISWA	N.I.M.	HADIR	%
1	ANDI DWI PRASETYO	231422331	16	100.00
2	SERIOUS NEPSAN	231422337	15	93.75
3	MEGA AYU ERVIANA NURMALITASARI	231422342	16	100.00
4	KHOIRUL ANAM	231422344	14	87.50
5	PUTRI NIHMALA MEDAWATI	231422348	16	100.00
6	REGI TRI HARYADI	231422349	16	100.00
7	ALFIN ORLANDO ZULFAN	231422350	16	100.00
8	STEFANUS NEMPANG	231422358	14	87.50
9	RATIH	231422360	15	93.75
10	AGATHA ESTERN GENITA WONOPKA	231422364	15	93.75
11	NOWARD INDIGENE AURI	231422366	15	93.75
12	DAVID KALFIN PESSU	231422367	14	87.50
13	RIZKY ARDIKA PUTRA	232422325	13	81.25
14	ANUGRAH WAHYU PERDANA	232422386	13	81.25
15	YUNI PITERYANA YARANGGA	232422389	16	100.00





Mata Kuliah : FISIKA DASAR - 2

Kode M.K. : TIB1206 / 2 SKS

Dosen : IVA MINDHAYANI

Kelas : 21

DAFTAR NILAI MAHASISWA

TEKNIK INDUSTRI/S-1

2023/2024 - Genap

NO.	NAMA MAHASISWA	N.I.M.	NILAI HURUF
1	ANDI DWI PRASETYO	231422331	B+
2	SERIOUS NEPSAN	231422337	C
3	MEGA AYU ERVIANA NURMALITASARI	231422342	A/B
4	KHOIRUL ANAM	231422344	B+
5	PUTRI NIHMALA MEDAWATI	231422348	A/B
6	REGI TRI HARYADI	231422349	A/B
7	ALFIN ORLANDO ZULFAN	231422350	B+
8	STEFANUS NEMPANG	231422358	B/C
9	RATIH	231422360	B+
10	AGATHA ESTERN GENITA WONOPKA	231422364	A/B
11	NOWARD INDIGENE AURI	231422366	B+
12	DAVID KALFIN PESSU	231422367	C+
13	RIZKY ARDIKA PUTRA	232422325	B+
14	ANUGRAH WAHYU PERDANA	232422386	B+
15	YUNI PITERYANA YARANGGA	232422389	D

Dosen _____ Admin _____