



Mata Kuliah : SISTEM LINGKUNGAN INDUSTRI

Kode M.K./SKS: TIB1204 / 2 SKS

Dosen : PUJIASIH

Kelas/Jadwal : 21 / KAMIS, 07.00

Tatap Muka : 16 Pertemuan

Jml Peserta : 16 Mahasiswa

PELAKSANAAN AKTIVITAS KULIAH

TEKNIK INDUSTRI/S-1

2023/2024 - Genap

KE-	WAKTU	MATERI KULIAH	PESERTA
1	07/03/2024 09.00 s/d 11.00	Pendahuluan	16 mhs
2	14/03/2024 09.00 s/d 11.00	Unsur- unsur pembentuk lingkungan	16 mhs
3	21/03/2024 09.00 s/d 11.00	Issue Lingkungan	16 mhs
4	28/03/2024 09.00 s/d 11.00	Effek Rumah kaca dan global warming	16 mhs
5	04/04/2024 09.00 s/d 11.00	Global Warning	16 mhs
6	11/04/2024 09.00 s/d 11.00	Ekologi Lingkungan	16 mhs
7	18/04/2024 09.00 s/d 11.00	Ekosistem lingkungan	16 mhs
8	25/04/2024 10.00 s/d 12.00	UTS	16 mhs
9	02/05/2024 09.00 s/d 11.00	Pengertian lingkungan	16 mhs
10	18/07/2024 09.00 s/d 11.00	Sumber sumber pencemar	16 mhs
11	30/05/2024 09.00 s/d 11.00	Limbah Industri	16 mhs
12	06/06/2024 09.00 s/d 11.00	Klasifikasi limbah industri	16 mhs
13	13/06/2024 09.00 s/d 11.00	Studi kasus pencemaran limbah industri tahu	16 mhs
14	20/06/2024 09.00 s/d 11.00	Studi kasus pencemaran industri tekstil	16 mhs
15	27/06/2024 09.00 s/d 11.00	Studi kassus pencemaran limbah industri minyak kelapa sawit	16 mhs



Mata Kuliah : SISTEM LINGKUNGAN INDUSTRI

Kode M.K./SKS: TIB1204 / 2 SKS

Dosen : PUJIASIH

Kelas/Jadwal : 21 / KAMIS, 07.00

Tatap Muka : 16 Pertemuan

Jml Peserta : 16 Mahasiswa

PELAKSANAAN AKTIVITAS KULIAH

TEKNIK INDUSTRI/S-1

2023/2024 - Genap

KE-	WAKTU	MATERI KULIAH	PESERTA
16	04/07/2024 10.00 s/d 12.00	UAS	16 mhs

Jumlah Tatap Muka Terlaksana : 16 Pertemuan

Persentase Tatap Muka Terlaksana : 100.00 %

YOGYAKARTA, 07/08/2024

Dosen Pengajar,

PUJIASIH

NIDN : 0013115901

