



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 191760720  
Matakuliah : Mikrobiologi Industri  
Kelas : B  
Program Studi : Biologi  
Dosen Pengampu : Dr.-Ing-SUHENDRA, S.T., M.Sc.; Drs.H. Hadi Sasongko, M.Si.  
Jumlah Peserta : 19  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	16 Maret 2023	PENDAHULUAN : konsep industri, gambaran umum dan ruang lingkup mikro industri	0	H. Hadi Sasongko, Drs., M.Si.
2	22 Maret 2023	PEMILIHAN MIKROBA KANDIDAT	18	H. Hadi Sasongko, Drs., M.Si.
3	30 Maret 2023	INOKULUM DAN SEED FERMENTER	17	H. Hadi Sasongko, Drs., M.Si.
4	08 April 2023	Inokulum dan Seed Fermenter	16	H. Hadi Sasongko, Drs., M.Si.
5	15 April 2023	medium dan formulasi medium	9	H. Hadi Sasongko, Drs., M.Si.
6	06 Mei 2023	Tipe fermentasi dan Kinetika Pertumbuhan	16	H. Hadi Sasongko, Drs., M.Si.
7	13 Mei 2023	Fermentasi Amobil dan Desain Fermentor	19	H. Hadi Sasongko, Drs., M.Si.
8	25 Mei 2023	UTS	19	H. Hadi Sasongko, Drs., M.Si.
9	03 Juni 2023	1. Fermentor dan perannya 2. Rancangan Fermentor	17	SUHENDRA, Dr.-Ing-, S.T., M.Sc.
10	10 Juni 2023	Proses Fermentasi : Sistem fermentasi	18	SUHENDRA, Dr.-Ing-, S.T., M.Sc.
11	24 Juni 2023	1. Kinetika Pertumbuhan Mikroorganisme dalam Fermentor. 2. Pengaruh faktor lingkungan terhadap pertumbuhan	19	SUHENDRA, Dr.-Ing-, S.T., M.Sc.
12	24 Juni 2023	Downstream Processing : Penguduhan Produk	17	SUHENDRA, Dr.-Ing-, S.T., M.Sc.
13	01 Juli 2023	Pengambilan, Purifikasi dan Pengujian Produk	19	SUHENDRA, Dr.-Ing-, S.T., M.Sc.
14	08 Juli 2023	Pengelolaan Limbah Cair : - Instalasi pengelolaan limbah cair - Aspek Biologis dalam penanganan limbah cair.	13	SUHENDRA, Dr.-Ing-, S.T., M.Sc.
15	15 Juli 2023	Downstream processing 1	19	SUHENDRA, Dr.-Ing-, S.T., M.Sc.
16	21 Juli 2023	Downstream processing 2	19	SUHENDRA, Dr.-Ing-, S.T., M.Sc.

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.