



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Genap 2022/2023

Kode Matakuliah : 212060720  
Matakuliah : Aplikasi Komputer Teknik Kimia  
Kelas : A  
Program Studi : Teknik Kimia S1  
Dosen Pengampu : Agus Aktawan, S.T., M.Eng.  
Jumlah Peserta : 14  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	16 Maret 2023	Kesepakatan kelas, Persentase nilai, dan Metode trapezoid menggunakan excel	12	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
2	23 Maret 2023	Metode Simpson dan Runge Kutta Menggunakan Excel	13	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
3	06 April 2023	Fungsi solver dan goalseek di excel	12	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
4	13 April 2023	Uji Kompetensi 1	14	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
5	04 Mei 2023	1. Perancangan flash drum 2. Perancangan Reaktor 3. Evaluasi Ekonomi	12	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
6	12 Mei 2023	Link excel ke matlab	14	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
7	12 Mei 2023	Optimasi menggunakan matlab	14	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
8	25 Mei 2023	Ujian Tengah Semester Genap 2022/2023	14	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
9	08 Juni 2023	Pendahuluan software simulasi proses teknik kimia	14	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
10	15 Juni 2023	Instalasi Chemcad dan simulasi proses pemisahan komponen gas-cair	14	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
11	22 Juni 2023		14	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
12	13 Juli 2023	Simulasi proses condenser stabilizer	13	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
13	15 Juli 2023	Instalasi aspen dan simulasi pemisahan komponen gas-cair	14	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
14	18 Juli 2023	Simulasi proses condenser stabilizer	14	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
15	20 Juli 2023	Simulasi proses produksi ammonia di reaktor stoikiometri menggunakan Aspen	13	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.
16	24 Juli 2023	Ujian Akhir Semester	13	Agus Aktawan, S.T., M.Eng.

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