



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 212030520
Matakuliah : Neraca Energi
Kelas : A
Program Studi : Teknik Kimia S1
Dosen Pengampu : Dr.Erna Astuti, S.T., M.T.; Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
Jumlah Peserta : 34
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	19 September 2023	Konsep energi dan macam-macam energi	32	Erna Astuti, Dr., S.T., M.T.
2	26 September 2023	Macam-macam Energi	34	Erna Astuti, Dr., S.T., M.T.
3	03 Oktober 2023	Macam-macam Energi	34	Erna Astuti, Dr., S.T., M.T.
4	10 Oktober 2023	Neraca energi tanpa reaksi kimia, closed system	34	Erna Astuti, Dr., S.T., M.T.
5	17 Oktober 2023	Neraca energi sistem tertutup steady state dan unsteady state, sistem terbuka steady state dan unsteady state	30	Erna Astuti, Dr., S.T., M.T.
6	24 Oktober 2023	Panas perubahan fase dan panas perubahan suhu	29	Erna Astuti, Dr., S.T., M.T.
7	31 Oktober 2023	Aplikasi neraca energi dengan data termodinamika	29	Erna Astuti, Dr., S.T., M.T.
8	06 November 2023	UTS	34	Erna Astuti, Dr., S.T., M.T.
9	21 November 2023	Neraca panas dengan reaksi kimia	29	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
10	28 November 2023	Neraca panas dengan reaksi kimia	30	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
11	05 Desember 2023	Neraca panas dengan reaksi kimia	26	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
12	12 Desember 2023	Aplikasi neraca panas dengan reaksi kimia	34	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
13	19 Desember 2023	Neraca massa dan neraca panas simultan (panas pelarutan dan panas pencampuran)	29	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
14	26 Desember 2023	Neraca panas simultan	34	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
15	02 Januari 2024	Neraca panas simultan	34	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.
16	17 Januari 2024	UAS	34	Lukhi Mulia Shitophyta, S.T., M.T.

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