



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 215420430
Matakuliah : Manajemen dan Konservasi Energi
Kelas : A
Program Studi : Teknik Kimia
Dosen Pengampu : Prof. Dr. Ir.SITI JAMILATUN, M.T.; DR.ERNA ASTUTI, S.T., M.T.
Jumlah Peserta : 1
Jumlah Pertemuan : 15

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	03 Oktober 2023	Pengantar manajemen dan konservasi energi; recovery energy	1	ERNA ASTUTI, DR., S.T., M.T.
2	06 Oktober 2023	Manajemen energi kelistrikan, gedung	1	ERNA ASTUTI, DR., S.T., M.T.
3	10 Oktober 2023	Aplikasi manajemen dan konservasi energi	1	ERNA ASTUTI, DR., S.T., M.T.
4	17 Oktober 2023	Manajemen energi: bangunan	1	ERNA ASTUTI, DR., S.T., M.T.
5	24 Oktober 2023	Manajemen energi di industri kimia (1)	1	ERNA ASTUTI, DR., S.T., M.T.
6	02 November 2023	Manajemen energi di industri kimia (2)	1	ERNA ASTUTI, DR., S.T., M.T.
7	09 November 2023	Pemanfaatan panas buang di industri	1	ERNA ASTUTI, DR., S.T., M.T.
8	17 November 2023	UTS	1	ERNA ASTUTI, DR., S.T., M.T.
9	21 November 2023	Ketersediaan energi dan sumbernya	1	SITI JAMILATUN, Prof. Dr. Ir., M.T.
10	28 November 2023	Ketersediaan Energi dan EBT	1	SITI JAMILATUN, Prof. Dr. Ir., M.T.
11	05 Desember 2023	Penghematan Energi pada sistem pencahayaan	1	SITI JAMILATUN, Prof. Dr. Ir., M.T.
12	15 Desember 2023	Merancang Intersitasi Listrik pada Bangunan	1	SITI JAMILATUN, Prof. Dr. Ir., M.T.
13	19 Desember 2023	Mampu menentukan Penghematan Energi Listrik pada Sistem Ketenagalistrikan di Industri dan bangunan lainnya (Sub-CPMK-08)	1	SITI JAMILATUN, Prof. Dr. Ir., M.T.
14	29 Desember 2023	Penghematan listrik di bangunan dan industri	1	SITI JAMILATUN, Prof. Dr. Ir., M.T.
15	30 Desember 2023	Merancang penghematan listrik	1	SITI JAMILATUN, Prof. Dr. Ir., M.T.

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