



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 223370420
Matakuliah : Perancangan Pabrik
Kelas : A
Program Studi : Teknologi Pangan
Dosen Pengampu : Ir.Ibdal, M.Sc., Ph.D.; Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.
Jumlah Peserta : 33
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	26 September 2023	1.Pengenalan Perancangan Parbik 2.Ilmu Pangan, Teknologi dan Teknik 3.Kontek Teknik dan sosioekonomik	33	Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.
2	03 Oktober 2023	sosial ekonomi dan teknikal pemodelan matematis	33	Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.
3	16 Oktober 2023	neraca massa makroskopis	25	Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.
4	17 Oktober 2023	neraca panas makroskopis hukum bernoulli mengenai aliran fluida Sifat-sifat transfer: Viscosity, Conductivity, and Diffusivity dan transfer panas dalam cairan (CPMK-2)	33	Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.
5	02 November 2023	Model matematika dari unit operasi (CPMK-2)	33	Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.
6	03 November 2023	Simulasi pabrik pangan (CPMK-3	33	Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.
7	04 November 2023	membuat Dokumentasi rancangan pabrik pangan (CPMK-3)	33	Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.
8	09 November 2023	UTS Perancangan pabrik	33	Adi Permadi, S.T., M.T., Ph.D.
9	23 November 2023	Alternativ sistem pemrosesan:proses sintesis	26	Ibdal, Ir., M.Sc., Ph.D.
10	28 November 2023	ANALISIS ALTERNATIF SISTEM PENGOLAHAN PANGAN	28	Ibdal, Ir., M.Sc., Ph.D.
11	05 Desember 2023	Analisis Sistem Pemrosesan	28	Ibdal, Ir., M.Sc., Ph.D.
12	12 Desember 2023	Opitmasi variabel desain	29	Ibdal, Ir., M.Sc., Ph.D.
13	19 Desember 2023	Sistem Proses Ekstraksi	29	Ibdal, Ir., M.Sc., Ph.D.
14	26 Desember 2023	Algoritma Sistim Proses	33	Ibdal, Ir., M.Sc., Ph.D.
15	02 Januari 2024	Pilot Plant dan Material Konstruksi Pabrik	31	Ibdal, Ir., M.Sc., Ph.D.
16	17 Januari 2024	UAS	33	Ibdal, Ir., M.Sc., Ph.D.

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