



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Gasal 2023/2024

Kode Matakuliah : 211830431
Matakuliah : Pemrograman Berorientasi Objek
Kelas : G
Program Studi : Informatika
Dosen Pengampu : Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
Jumlah Peserta : 49
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	21 September 2023	Pengantar Paradigma Berorientasi Obyek, OOP, Abstraksi Komponen Dasar Pemrograman Berorientasi Obyek (PBO): Object, Class, Instance, Message, Konstruktor dan Enkapsulasi & Hidding Information	47	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
2	28 September 2023	Komponen Dasar Pemrograman Berorientasi Obyek (PBO): Object, Class, Instance, Message, Konstruktor	48	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
3	05 Oktober 2023	Enkapsulasi & Hidding Information	48	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
4	12 Oktober 2023	Konsep PBO: Inheritance	45	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
5	19 Oktober 2023	Konsep PBO: Polimorpisme a. Method Overriding dan Overloading b. Konstruktor Overriding dan Overload	46	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
6	26 Oktober 2023	Konstruktor Overriding dan Overload	48	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
7	02 November 2023	Kasus Method dan Konstruktor	48	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
8	16 November 2023	UTS - Ujian Tengah Semester	48	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
9	23 November 2023	Hubungan antarClass dengan Diagram Class	45	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
10	30 November 2023	Class Abstract & Interface	49	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
11	07 Desember 2023	Exception Handling	41	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
12	14 Desember 2023	Pemrosesan I/O dan file	47	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
13	21 Desember 2023	Package dan penggunaannya	40	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
14	28 Desember 2023	IDE GUI (Game 2D)	45	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
15	04 Januari 2024	Pemrograman GUI di Game 2D	45	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.
16	15 Januari 2024	UAS - Ujian Akhir Semester	0	Ali Tarmuji, S.T., M.Cs.

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