



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 211440720  
Matakuliah : Termodinamika  
Kelas : A  
Program Studi : Fisika  
Dosen Pengampu : Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc.  
Jumlah Peserta : 6  
Jumlah Pertemuan : 16

| No. | Tanggal       | Topik atau Materi                                      | Jumlah Mahasiswa Hadir | Dosen Hadir                     |
|-----|---------------|--|------------------------|---------------------------------|
| 1   | 08 Maret 2024 | Kontrak perkuliahan, pendahuluan termodinamika         | 6                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 2   | 15 Maret 2024 | Hukum ke-nol termodinamika;                            | 6                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 3   | 25 Maret 2024 | Perpindahan kerja;                                     | 5                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 4   | 27 Maret 2024 | Perpindahan kalor                                      | 5                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 5   | 03 April 2024 | Hukum ke-1 termodinamika                               | 4                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 6   | 19 April 2024 | Entalpi  | 4                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 7   | 26 April 2024 | Steady state   | 4                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 8   | 15 Mei 2024   | UTS  | 6                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 9   | 31 Mei 2024   | Hukum ke-2 termodinamika                               | 5                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 10  | 07 Juni 2024  | Hukum ke-2 termodinamika                               | 3                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 11  | 14 Juni 2024  | Hukum ke-2 termodinamika                               | 6                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 12  | 21 Juni 2024  | Siklus carnot  | 3                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 13  | 02 Juli 2024  | Turbin Uap   | 4                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 14  | 05 Juli 2024  | Tingkat Keadaan Termodinamika                          | 6                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 15  | 11 Juli 2024  | Analisa system termodinamika yang mengandung zat kerja | 6                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |
| 16  | 24 Juli 2024  | Ujian Akhir Semester                                   | 6                      | Qonitatul Hidayah, S.Si., M.Sc. |

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