



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 203740922
Matakuliah : Praktik Programmable Logic Controller
Kelas : A
Program Studi : Pendidikan Vokasional Teknik Elektronika
Dosen Pengampu : Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd.
Jumlah Peserta : 5
Jumlah Pertemuan : 16

| No. | Tanggal | Topik atau Materi | Jumlah Mahasiswa Hadir | Dosen Hadir |
|-----|---------------|---|------------------------|-------------------------------------|
| 1 | 04 Maret 2024 | merangkai rangkaian seri paralel dalam PLC | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 2 | 11 Maret 2024 | merangkai rangkaian seri paralel dalam PLC | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 3 | 18 Maret 2024 | merangkai rangkaian seri paralel dalam PLC | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 4 | 25 Maret 2024 | merangkai rangkaian seri paralel dalam PLC | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 5 | 01 April 2024 | merangkai rangkaian dengan menggunakan timer dan counter dalam PLC | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 6 | 22 April 2024 | merangkai rangkaian dengan menggunakan timer dan counter dalam PLC | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 7 | 29 April 2024 | merangkai rangkaian dengan menggunakan timer dan counter dalam PLC | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 8 | 13 Mei 2024 | UTS | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 9 | 20 Mei 2024 | membuat rangkaian PLC yang dapat diterapkan dalam kehidupan sehari-hari | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 10 | 27 Mei 2024 | membuat rangkaian PLC yang dapat diterapkan dalam kehidupan sehari-hari | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 11 | 03 Juni 2024 | membuat rangkaian PLC yang dapat diterapkan dalam kehidupan sehari-hari | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 12 | 10 Juni 2024 | membuat rangkaian PLC yang dapat diterapkan dalam kehidupan sehari-hari | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 13 | 17 Juni 2024 | menciptakan produk tepat guna dengan PLC | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 14 | 24 Juni 2024 | menciptakan produk tepat guna dengan PLC | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 15 | 01 Juli 2024 | menciptakan produk tepat guna dengan PLC | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |
| 16 | 18 Juli 2024 | UAS | 5 | Adhy Kurnia Triatmaja, S.Pd., M.Pd. |

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