



REKAP PRESENSI MATAKULIAH
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 235720730
Matakuliah : Robotika dan Sistem Otonom
Kelas : A
Program Studi : Teknik Elektro
Dosen Pengampu : Dr. Ir.Riky Dwi Puriyanto, S.T., M.Eng
Jumlah Peserta : 7
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	23 Maret 2024	Pendahuluan dan Klasifikasi Robot	6	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
2	05 April 2024	Robot Mobil dan Navigasi	4	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
3	19 April 2024	Gerak Robot dan Odometri	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
4	30 Maret 2024	Robot Mobil dan Aplikasinya	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
5	13 April 2024	Gerak Robot dan Odometri	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
6	04 Mei 2024	Gerak Robot dan Odometri	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
7	11 Mei 2024	Kendali Pada Robot	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
8	25 Mei 2024	Pendahuluan robot otonom melalui simulator webots	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
9	01 Juni 2024	Simulator webots pemrograman C untuk pengaturan gerak motor	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
10	08 Juni 2024	Logika obstacle avoidance menggunakan sensor jarak	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
11	15 Juni 2024	Robot otonom dengan kemampuan obstacle avoidance	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
12	22 Juni 2024	Praktik robot otonom untuk obstacle avoidance berbasis Webots	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
13	29 Juni 2024	Praktik Robot otonom dengan fungsi obstacle avoidance dengan multi sensor	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
14	13 Juli 2024	Penyusunan prosedur obstacle avoidance pada robot	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
15	14 Mei 2024	Ujian Tengah Semester	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng
16	22 Juli 2024	Ujian Akhir Semester	7	Riky Dwi Puriyanto, Dr. Ir., S.T., M.Eng

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