

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknik Gasal 2021/2022

Matakuliah : Robotik

Kelompok : EP

Dosen : Sujono, S.T., M.T

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	05-10-2021	Pengantar Robotika, asal mula robot, definisi robot, perkembangan teknologi robot
2	12-10-2021	Robot manipulator, struktur dan bagiannya, jenis manipulator robot
3	19-10-2021	Bagian dari sistem robotika, sensor, aktuator, pusat kendali
4	26-10-2021	Sensor optikal dan sensor vision
5	02-11-2021	Sensor magnetik dan sensor mekanik
6	09-11-2021	Aktuator robot, sistem elektromekanik, motor listrik servo, motor stepper, motor dc dan motor ac
7	16-11-2021	Aktuator robot, sistem pneumatik dan hydraulic
8	23-11-2021	Ujian Tengah semester
9	30-11-2021	Pengendali Robot, mikrokontroller, arduino
10	07-12-2021	Dasar pemrograman sistem robot berbasis Arduino dengan bahasa pemrograman C
11	14-12-2021	Kasus 1: Pemrograman sistem robot line follower
12	21-12-2021	Kasus 2: Pemrograman PID pada sistem robot line follower
13	28-12-2021	Kasus 3: Pemrograman sistem robot manipulator
14	04-01-2022	Kasus 4: Pemrograman identifikasi warna obyek kerja dari sistem robot pemilah warna
15	11-01-2022	Kasus 4: Penerapan PID pada pengendalian posisi robot terhadap obyek kerja dari sistem robot, contoh kasus yang digunakan adalah robot sepak bola

Matakuliah: Robotik
 Kelompok: EP
 Semester Gasal 2021/2022
 Dosen : Sujono, S.T., M.T

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%
			05/10	12/10	19/10	26/10	02/11	09/11	16/11	23/11	30/11	07/12	14/12	21/12	28/12	04/01	11/01	
1	1752500122	Lutfi Wahyu Aryanto	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
2	1852500022	Pijar Nurofiq Pratama	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
3	1852500030	Taufiqur Rahman	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
4	1852500048	Herlangga Pratama Chan	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
5	1852500063	Dimas Ahmad Maulana Saputra	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
6	1852500089	Kukuh Agustiaro	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
7	1852500105	Ananda Eddy Irvine	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
8	1852500113	Liza Nunzakri	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
9	1852500139	Putra Hery Kurniawan	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100

Universitas Budi Luhur

& Akademi Sekretari BudiLuhur
cerdas berbudi luhur
<http://webdosen.budiluhur.ac.id>

Daftar Nilai

Fakultas: Fakultas Teknik
Matakuliah: Robotik
Kelompok: EP
Dosen: Sujono, S.T., M.T

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	1752500122	Lutfi Wahyu Aryanto	100 %	85	84	83	84 => A-
2	1852500022	Pijar Nurofiq Pratama	100 %	85	83	84	84 => A-
3	1852500030	Taufiiqur Rahmaan	100 %	85	84	82	84 => A-
4	1852500048	Herlangga Pratama Chan	100 %	85	82	83	83 => A-
5	1852500063	Dimas Ahmad Maulana Saputra	100 %	85	84	81	83 => A-
6	1852500089	Kukuh Agustiarto	100 %	85	83	82	83 => A-
7	1852500105	Ananda Eddy Irvine	100 %	85	83	82	83 => A-
8	1852500113	Liza Nunzakri	100 %	85	82	84	84 => A-
9	1852500139	Putra Hery Kurniawan	100 %	85	83	81	83 => A-

Note:

1. Nilai minimum yang dapat diberikan adalah 0 dan nilai maximum yang dapat diberikan adalah 100.
2. Nilai **999** atau **kosong (BUKAN NOL)** akan dianggap sebagai mahasiswa yang **TIDAK MENGIKUTI UJIAN**.

Cetak !