

Log Bimbingan Proposal Tugas Akhir – Capstone Design Prodi S1 Teknik Elektro – Fakultas Teknik Elektro

Kode Topik Capstone Design	: DOO2
Topik Capstone Design	: Pendidikan Bidang Kendali Teknik Elektro

Nama Anggota 1	: M. Fadel Ashar
NIM Anggota 1	: 1102193245
Nama	: Nadia Safa Fajriani
NIM	: 1102193121
Nama	: Nurrahman Rizky
NIM	: 1102190010

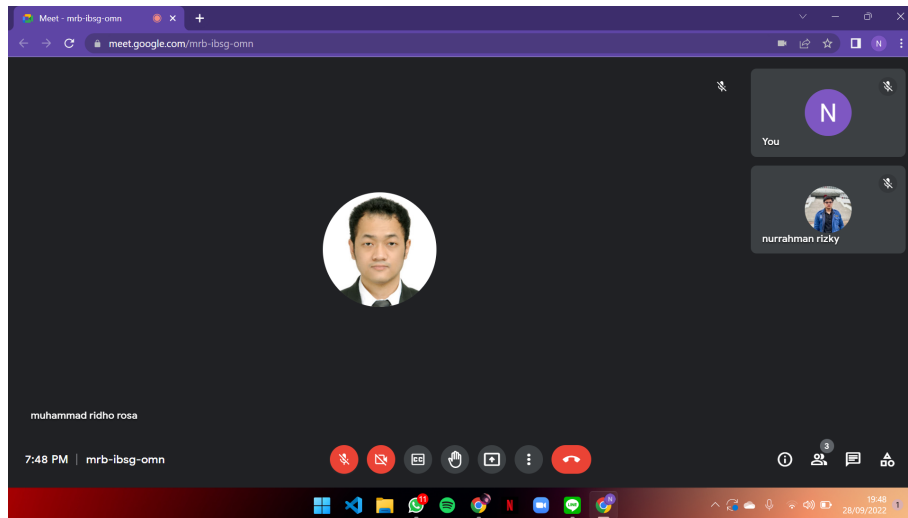
Hari, Tanggal Bimbingan	: Kamis, 06 Oktober 2022
-------------------------	--------------------------

Catatan Hasil Bimbingan

Bimbingan ke-2 minggu ini kami membahas mengenai solusi yang ingin kami usulkan berdasarkan penjelasan deskripsi latar belakang masalah topik capstone ini. Karena latar belakang masalah capstone ini adalah Pendidikan pada Bidang Kendali maka kami mencoba untuk menelaah kebutuhan modul praktikum sistem kendali dasar.

Saat ini Lab SKD memiliki 3 modul praktikum, namun kami merasa modul tersebut memakan waktu cukup lama untuk dioperasikan serta cukup kompleks. Sehingga dari sisi praktikan akan kesulitan untuk memahami maksud pembelajaran materi nya. Untuk itu kami ingin mengusulkan kit praktikum sistem kendali khususnya untuk materi kontrol PID.

Dokumentasi Proses Bimbingan



Pengesahan Pembimbing

Pembimbing 1

Pembimbing 2

M. Ridho Rosa, S.T., M.Sc (DOO)

Erwin Susanto, S.T., Ph.D (EWS)