

Dokumentasi Produk Capstone Design

Lembar Pengesahan Dokumen

Judul Capstone Design : Pengembangan Sistem Kendali Ketinggian Air Pada *Coupled Tank* Menggunakan Metode PID

Jenis Dokumen : Desain Rancangan Solusi

Nomor Dokumen : FTE-CD-3

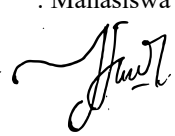
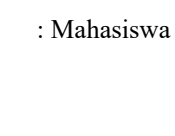
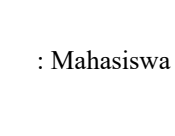
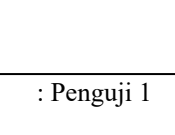
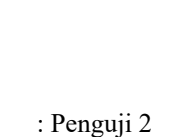

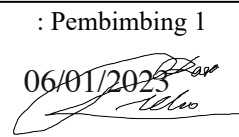
Nomor Revisi : 2

Tanggal Pengesahan :

Fakultas : Fakultas Teknik Elektro

Program Studi : S1 Teknik Elektro

Jumlah Halaman : 20 Halaman

Data Pemeriksaan dan Persetujuan			
Ditulis Oleh	Nama : M. Fadel Ashar	Jabatan : Mahasiswa	
	NIM : 1102193245	Tanda Tangan	
	Nama : Nadia Safa Fajriani	Jabatan : Mahasiswa	
	NIM : 1102193121	Tanda Tangan	
	Nama : Nurrahman Rizky	Jabatan : Mahasiswa	
	NIM : 1102190010	Tanda Tangan	
Diperiksa Oleh	Nama :	Jabatan : Penguji 1	
	Tanggal :	Tanda Tangan	
	Nama :	Jabatan : Penguji 2	
	Tanggal :	Tanda Tangan	
Disetujui Oleh	Nama : M. Ridho Rosa, S.T., M.Sc	Jabatan : Pembimbing 1	
	Tanggal :	Tanda Tangan	
	Nama : Erwin Susanto, S.T., Ph.D	Jabatan : Pembimbing 2	
	Tanggal :	Tanda Tangan	