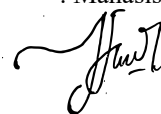
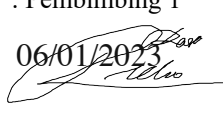


## Dokumentasi Produk Capstone Design

### Lembar Pengesahan Dokumen

Judul Capstone Design : Pengembangan Sistem Kendali Ketinggian Air Pada  
*Coupled Tank* Menggunakan Metode PID  
 Jenis Dokumen : Usulan Gagasan dan Pemilihan Topik  
 Nomor Dokumen : FTE-CD-1  
 Nomor Revisi : 4  
 Tanggal Pengesahan :  
 Fakultas : Fakultas Teknik Elektro  
 Program Studi : S1 Teknik Elektro  
 Jumlah Halaman : 18 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	06/01/2023 
	Nama : Erwin Susanto, S.T., Ph.D	Jabatan : Pembimbing 2	
	Tanggal :	Tanda Tangan	7/1/2023 