Dokumentasi Produk Capstone Design

Lembar Pengesahan Dokumen

Judul Capstone Design : Pengembangan Sistem Kendali Ketinggian Air Pada

Coupled Tank Menggunakan Metode PID

Jenis Dokumen : Desain Konsep Solusi

Nomor Dokumen : FTE-CD-2 Nomor Revisi : 3

Nomor Revisi : Tanggal Pengesahan :

Fakultas : Fakultas Teknik Elektro
Program Studi : S1 Teknik Elektro
Jumlah Halaman : 12 Halaman

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