LEMBAR PENGESAHAN

BUKU TUGAS AKHIR CAPSTONE DESIGN

Judul Capstone Design : Desain Rancang Bangun Emulator Pembangkit Listrik

Tenaga Pikohidro

Tanggal Pengesahan : 9 Agustus 2023

Fakultas : Fakultas Teknik Elektro

Program Studi : S1 Teknik Elektro

Jumlah Halaman : 117 Halaman

Data Pemeriksaan dan Persetujuan				
Ditulis	Nama	: Anindya Pramaesti Aulia Putri	Jabatan	: Mahasiswa
Oleh	NIM	: 1102194097	Tanda Tangan	
	Nama	: Rifqy Assariy Victory	Jabatan	: Mahasiswa
	NIM	: 1102194011	Tanda Tangan	Ohry
	Nama	: Bintang Yudhoyono	Jabatan	: Mahasiswa
	NIM	: 110124222	Tanda Tangan	Aug.
Diperiksa Oleh	Nama	: Kharisma Bani Adam , S.T., M.T., Ph.D.	Jabatan	Pembimbing
	Tanggal	: 9 Agustus	Tanda Tangan	(1) Jan
	Nama	: Dr. Ir. Jangkung Raharjo, M.T.	Jabatan	: Pembimbing 2
	Tanggal	: 9 Agustus 2023		nda Tangan
Disetujui Oleh	Nama	: IG. Prasetya Dwi Wibawa, S.T., M.T.	Jabatan	: Penguji 1
	Tanggal	: 9 Agustus	Tanda Tangan	- m
	Nama	: Hesty Susanti	Jabatan	: Penguji 2
	Tanggal	: 9 Agustus 2023	Tanda Tangan	09,08 2023