LEMBAR PENGESAHAN

BUKU TUGAS AKHIR CAPSTONE DESIGN

Judul Capstone Design : Sistem Kendali Tegangan dan Frekuensi pada

Pembangkit Listrik Tenaga Bayu (PLTB)

Tanggal Pengesahan : 18 Februari 2024

Fakultas : Fakultas Teknik Elektro

Program Studi : S1 Teknik Elektro

Jumlah Halaman : 74

Ditulis	Nama	ersetujuan : Rival Kahpi Rismansyah	Jabatan	: Mahasiswa
Oleh	NIM	: 1102192271	Tanda Tangan	. ividilasiswa
	Nama	: Imam Ikhsan	Jabatan	: Mahasiswa
	NIM	: 1102190079	Tanda Tangan	Air
	Nama	: Ricky Yahya Aryanto	Jabatan	: Mahasiswa
	NIM	: 1102190208	Tanda Tangan	And
Diperiksa Oleh	Nama	: Dr. Ir. Basuki Rahmat,	Jabatan	: Pembimbing 1
	Tanggal	M.T. : 17/02/2024	Tanda Tangan	
	Nama	: Prof. Dr. Ir. Jangkung Raharjo, M.T.	Jabatan	: Pembimbing 2
	Tanggal	: 16/02/2024	Tanda Tangan	
Disetujui Oleh	Nama	: Dr. Muhammad Ary Murti, S.T., M.T.	Jabatan	: Penguji 1
	Tanggal	: 18-02-2024	Tanda Tangan	Jil.
	Nama	: Irham Mulkan Rodiana, S.T., M.T.	Jabatan	: Penguji/2
	Tanggal	· 17-02-2024	Tanda Tangan	Micron