

## LEMBAR PENGESAHAN

### BUKU TUGAS AKHIR CAPSTONE DESIGN




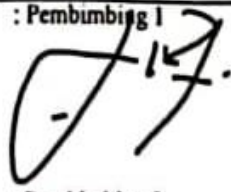
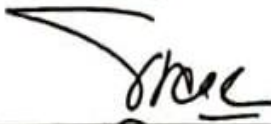
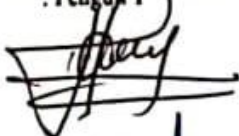

Judul Capstone Design : *Microfluidic Biosensor That Can Be Used To Detect Ions In Sweat During Exercise*

Tanggal Pengesahan : 18/08/2023

Fakultas : Fakultas Teknik Elektro

Program Studi : SI Teknik Elektro

Jumlah Halaman : 107

Data Pemeriksaan dan Persetujuan			
Ditulis Oleh	Nama : Indra Lesmana	Jabatan : Mahasiswa	Tanda Tangan 
	NIM : 1102190102		
	Nama : Priscilia Angel Pabutungan	Jabatan : Mahasiswa	
	NIM : 1102193161	Tanda Tangan 	
	Nama : Gibran Rakhe Syailendra	Jabatan : Mahasiswa	Tanda Tangan 
	NIM : 1102194190	Tanda Tangan	
Diperiksa Oleh	Nama : Yusuf Nur Wijayanto, S.T., M.Eng, Ph.D	Jabatan : Pembimbing 1	Tanda Tangan 
	Tanggal : 16/08/2023		
	Nama : Pratondo Busono, Ph.D., IPU	Jabatan : Pembimbing 2	Tanda Tangan 
	Tanggal : 16/08/2023	Tanda Tangan	
Disetujui Oleh	Nama : Ir. Porman Pangaribuan M.T.	Jabatan : Penguji 1	Tanda Tangan 
	Tanggal : 18-08-2023		
	Nama : Azam Zamhuri Fuadi, S.ST.,M.T.	Jabatan : Penguji 2	Tanda Tangan 
	Tanggal : 16/08/2023	Tanda Tangan	