	UNIVERSITAS SANGGA BUANA	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	
	JL. P.H.H Mustofa No.68	No Revisi	01
	Bandung, 40124	Berlaku Efektif	Agustus 2024

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI INVERTER SATU FASA BERBASIS
MODULASI SPWM MENGGUNAKAN DRIVER MOSFET UNTUK
APLIKASI NANO GRID**

*Design And Implementation Of Spwm Modulation Based Single Phase Inverter Using Mosfet
Driver For Nano Grid Application*

Disusun oleh :

FEBRINA NUGRAHA

2114201006


Telah disetujui dan disahkan sebagai Skripsi Program SI Teknik Elektro Fakultas
Teknik Universitas Sangga Buana YPKP
Bandung, Agustus 2024

Disahkan oleh :

Pembimbing



Hardy Purnama Nurba, S.T., M.T.
NIK. 432.200.215

	UNIVERSITAS SANGGA BUANA	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	
	JL. P.H.H Mustofa No.68 Bandung, 40124	No Revisi	01
		Berlaku Efektif	Agustus 2024

Penguji 1



Ketut Abimanyu Munastha, S.T., M.T
NIK. 432.200.166

Penguji 2



Ivany Sarief, S.T., M.T
NIK. 432.200.122

Mengetahui,

Ketua Pogram Studi



Ivany Sarief, S.T., M.T.
NIK. 432.200.122