	UNIVERSITAS SANGGA BUANA	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	
	Jl. P.H. Mustofa No. 68 Bandung, 40124	No. Revisi	01
		Berlaku Efektif	20 Maret 2024

**LEMBAR PENGESAHAN
SKRIPSI**

**PROTOTYPE SISTEM PENGENDALIAN OTOMATIS BANJIR AIR
TANAH PADA STUDI KASUS DI *BASEMENT* GEDUNG MPS 3
BANDARA SOEKARNO HATTA**

Prototype Of Automatic Groundwater Flood Control System In A Case Study In
The Basement Of The MPS 3 Building At Soekarno Hatta Airport

Disusun oleh:

HARY SUTISNA
NPM. 211422714

Telah disetujui dan disahkan sebagai Skripsi Program SI Teknik Elektro Fakultas
Teknik Universitas Sangga Buana YPKP


Bandung, Maret 2024

Disahkan oleh:


Pembimbing




Ketut Abimanyu, S.T., MT.
NIK. 432.200.166

	UNIVERSITAS SANGGA BUANA	FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN	
	Jl. P.H.H. Mustofa No. 68 Bandung, 40124	No. Revisi	01
		Berlaku Efektif	20 Maret 2024

Penguji I,


Ir. Rudy Gunawan, M.T.
 NIK. 432.200.181

Penguji II,


Nina Lestari, S.T., M.T.
 NIK. 432.200.123

Mengetahui

Ketua Program Studi Teknik Elektro



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