	UNIVERSITAS SANGGA BUANA YPKP	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	
	Jl. PH.H. Mustofa No 68, Cikutra, Cibeunying kidul, Bandung 40124	No. Revisi	2
	Berlaku Efektif	30 September 2022	

**LEMBAR PENGESAHAN
SKRIPSI**

**DESAIN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PEMANTAU PENYEMAIAN
BIBIT KUBIS BERBASIS INTERNET OF THINGS**

*Design And Implementation Of Internet Of Things-Based Cabbage Seeding
Monitoring System*

Disusun oleh :

AJI NURCAHYA

2114181005

Telah disetujui dan disahkan sebagai Skripsi Program S1 Teknik Elektro Fakultas
Teknik Universitas Sangga Buana YPKP

Bandung, Agustus 2022

Disahkan oleh :

Pembimbing I

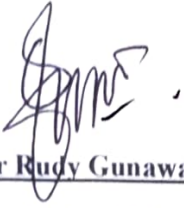


Ketut Abimanyu, S.T., M.T.

NIK. 432.200.166

Disahkan oleh :

Penguji I



Ir Rudy Gunawan, M.T.

NIK. 432.200.181

Penguji II

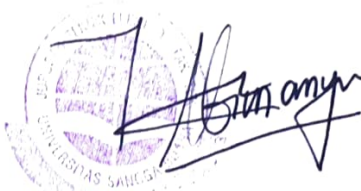


Nina Lestari, S.T., M.T.

NIK. 432.200.103


Mengetahui,

Ketua Jurusan Teknik Elektro



Ketuf Abimanyu, S.T., M.T.

NIK. 432.200.166

	UNIVERSITAS SANGGA BUANA YPKP	FORMULIR PERNYATAAN ORISINALITAS	
	Jl. PH.H. Mustofa No 68, Cikutra, Cibeunying kidul, Bandung 40124	No. Revisi	2
		Berlaku Efektif	30 September 2022

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Nama : Aji Nurcahya

Nim : 2114181005

Alamat : Jl.Nagrog Rt/Rw 04/07 kel/Desa Pasir Jati Kecamatan Ujung
Berung Bandung

No. Telp/Hp : +6285523786147

E-mail : ajinurcahya19@gmail.com

Menyatakan bahwa Skripsi ini merupakan karya orisinal saya sendiri, dengan judul :

DESAIN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PEMANTAU PENYEMAIAN BIBIT KUBIS BERBASIS INTERNET OF THINGS

Atas pernyataan ini saya siapa menanggung resiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila di kemudian ditemukan adanya pelanggaran terhadap kejujuran akademik atau etika keilmuan dalam karya ini atau ditemukan bukti yang menunjukkan ketidak aslian karya ini.



Bandung, September 2022



Aji Nurcahya
NIM. 2114181005