

	<b>UNIVERSITAS SANGGA BUANA YPKP</b>	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN</b>	
	<b>Jl. PH.H. Mustofa No 68, Cikutra, Cibeunying kidul, Bandung 40124</b>	<b>No. Revisi</b> <b>Berlaku Efektif</b>	<b>01</b> <b>31 Juli 2021</b>

## LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI

### SKRIPSI

#### PROTOTYPE SISTEM MONITORING SUHU DAN KELEMBABAN KANDANG AYAM BROILER SKALA BESAR BERBASIS INTERNET OF THINGS (IoT)

*Prototype of a Large-Scale Temperature and Humidity  
Monitoring System For Broiler Chickens Based On Internet of  
Things (IoT)*

Disusun oleh :

**RIFAN KURNIAWAN**

**2114161018**

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

Bandung, 05 Agustus 2021

Disahkan oleh :

Penguji 1



**HARDY PURNAMA NURBA, S.T., M.T.**  
**NIK. 432200215**

Penguji 2



**IVANY SARIEF, S.T., M.T.**  
**NIK. 432200122**