

	<b>UNIVERSITAS SANGGA BUANA</b>	<b>FORMULIR LEMBAR PENGESAHAN</b>	
	<b>Jl. PH.H. Mustofa No.68 Bandung, 40124</b>	<b>No. Revisi</b>	<b>01</b>
		<b>Berlaku Efektif</b>	<b>9 Maret 2024</b>

## LEMBAR PENGESAHAN

### TUGAS AKHIR

**RANCANG BANGUN ALAT PENCAMPURAN DAN DISTRIBUSI  
RADIATOR COOLANT GENERATOR SET DI UNIT POWER STATION 3  
BANDARA INTERNASIONAL SOEKARNO-HATTA**

*Design and Building of Radiator Coolant Generator Set Mixing and Distribution  
Equipment at Power Station 3 Unit Soekarno-Hatta International Airport*

Disusun oleh :

**ARIEF SUSANTO**  
**2115227012**

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir Program Strata I Teknik Mesin  
Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana YPKP

Bandung, 9 Maret 2024

Disahkan oleh :

Pembimbing I



**Dr. Ir. Agus Solehudin, S.T., M.T., IPM.**  
**NIDN. 0018026802**

Dosen Penguji I



**Drs. Uum Sumirat, M.Pd., M.T.**  
**NIP. 19620203 198503 1 003**

Dosen Penguji II



**Jejen Jaelani, S.T., M.T.**  
**NIDN. 0411067905**

Mengetahui,  
Ketua Program Studi Teknik Mesin



**Wisnu Wijaya, S.T., M.T.**  
**NIDN. 0420117101**