	<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>01</b>
		<b>Berlaku Efektif</b>	<b>14 September 2023</b>	

**LEMBAR PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**PERANCANGAN MESIN PENCACAH BOTOL PLASTIK  
KAPASITAS 5KG/JAM**

*Design Of Plastic Bottle Crushing Machine Capacity 5kg/Hour*

Disusun oleh :  
**ALIF PERMANA**

**211521023**

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

Bandung, 14 September 2023

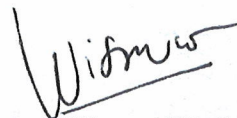
**Pembimbing**



**Dr. Ir. H. Agus Solehudin, S.T., M.T., IPM.**

NIDN.0018026802

Dosen Penguji 1



**Wisnu Wijaya, ST.,MT.**  
NIDN: 0420117101

Dosen Penguji II



**Jenal Sodikin, ST.,MT.**  
NIDN 0424038403

Ketua Program Studi



**Wisnu Wijaya, ST.,MT.**  
NIDN: 0420117101