

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

**Rancang Bangun Sistem *Monitoring* Volume Produksi Biogas dan Kontrol
Tekanan Pada Digester Berbasis *Internet of Things***

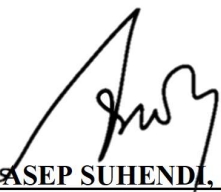
***(Design And Development of Biogas Production Volume Measurement and
Digester Pressure Control Using Internet of Things Based Monitoring System)***

**Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir
Program Studi Teknik Fisika
Fakultas Teknik Elektro
Universitas Telkom**

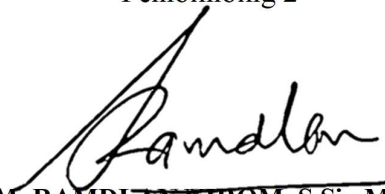
**Disusun oleh:
SHALMA NUR HIDA
1104181091**

Bandung, 27 Mei 2022

Pembimbing 1


Dr. Eng. ASEP SUHENDI, S.Si., M.Si.
NIP. 15800021

Pembimbing 2


M. RAMDLAN KIROM, S.Si., M.Si.
NIP. 99720052