

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**Pengaruh Variasi Substrat dan Tegangan Pada Produksi Gas Hidrogen (H₂)
dengan *Microbial Electrolysis Cell Dual Chamber* Menggunakan Limbah
Kulit Nanas Selama 20 Jam**

*(Influence of Substrate and Voltage Variations in Hydrogen Gas (H₂)
Production with Microbial Electrolysis Cell (MEC) Dual Chamber Using
Pineapple Peel Waste for 20 Hours)*

Telah disetujui dan disahkan sebagai Buku Tugas Akhir

Program Studi Teknik Elektro

Fakultas Teknik Elektro

Disusun oleh:

NADIA AGRIPPINA SIRAIT

1104174052

Bandung, 7 Juli 2021

Pembimbing I



M. Ramdhan Kirom, S.Si., M.Si

NIP. 99720052-1

Pembimbing II



Nurwulan, S.Pd., M.PFis

NIP. 15860046-4