

LEMBAR PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**ANALISIS PRODUKSI LISTRIK MENGGUNAKAN
SUBSTRAT LUMPUR SAWAH DAN LIMBAH KULIT PISANG
DENGAN METODE SEDIMEN *MICROBIAL FUEL CELL*
*ANALYSIS ELECTRICAL ENERGY PRODUCTION USING
RICE FIELD MUD AND BANANA PEELS SUBSTRATE WITH
MICROBIAL FUEL CELL SEDIMENT METHOD***

Telah disetujui dan disahkan sebagai Tugas Akhir

Program Studi Teknik Fisika

Fakultas Teknik Elektro

Universitas Telkom

Disusun oleh:

MOEHAMMAD RIFKY DHARMAWAN

1104162050

Bandung, Juli 2020

Pembimbing I



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

NIP. 99720052

Pembimbing II



Nurwulan Fitriyanti, S.Pd, M.PFis

NIP. 15860046