

**SISTEM OTOMATISASI PEMISAHAN AIR DAN BAHAN BAKAR
MINYAK BERBASIS INTERNET OF THINGS MEMANFAATKAN *SEMI-
PERMEABLE MEMBRANE* DALAM MENANGANI TUMPAHAN
MINYAK PADA EKOSISTEM AIR**

***FUEL OIL AND WATER SEPARATION AUTOMATION SYSTEM USING
SEMI-PERMEABLE MEMBRANE IN HANDLE OF OIL SPILL ON WATER
ECOSYSTEM BASED ON INTERNET OF THINGS***

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada

Program Studi S1 Teknik Elektro Universitas Telkom

Disusun oleh:

RAYI MUHAMMAD

1102160220



FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2020