

**ANALISA POTENSI PENGGUNAAN *NEAR-IR LIGHT*
DETECTION AND RANGING (LIDAR) SEBAGAI SENSOR
KETINGGIAN PERMUKAAN AIR**

*ANALYSIS OF NEAR-IR LIGHT DETECTION AND RANGING
(LIDAR) POTENTIAL USE AS SURFACE WATER LEVEL SENSOR*

TUGAS AKHIR

disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan

Program Studi S1 Teknik Fisika

Disusun Oleh:

MAHDY SYAFIQA JANNATA

1104160154



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2020**