

**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**