

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**SISTEM RADAR PENDETEKSI OBJEK BERGERAK**  
**MENGGUNAKAN USRP**

*(MOBILE OBJECT RADAR DETECTION SYSTEM USING USRP)*

**Telah disetujui dan disahkan sebagai bagian dari Capstone Design**  
**Program S1 Teknik Telekomunikasi**  
**Fakultas Teknik Elektro**  
**Universitas Telkom**  
**Bandung**

Disusun oleh:

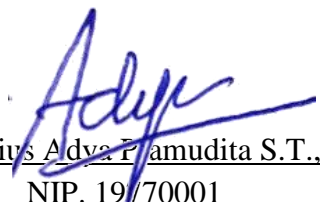
<b>MOCHAMAD ALLIEF RIFQI RAMADHAN</b>	<b>/ 1101194219</b>
<b>MOHD HILMUNA</b>	<b>/ 1101193312</b>
<b>ROFI DIRGANTARA GINTING</b>	<b>/ 1101190318</b>

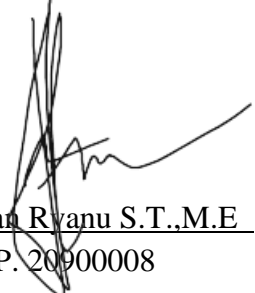
**Bandung, 26 Juni 2023**

**Menyetujui,**

Pembimbing 1

Pembimbing 2

  
Dr. Aloysius Adva Pamudita S.T.,M.T  
NIP. 19770001

  
Harfan Hian Ryanu S.T.,M.E  
NIP. 200900008