

**RANCANG BANGUN SARUNG TANGAN SEBAGAI ALAT BANTU  
TUNA NETRA BERBASIS SENSOR ULTRASONIC DAN ARDUINO  
NANO**

*Design and realization a glove as support device for blind based on ultrasonic sensor  
and Arduino nano*

**PROYEK AKHIR**

**Disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh Gelar Ahli Madya pada  
Program Studi Diploma-3 Teknologi Telekomunikasi Fakultas Ilmu Terapan  
Universitas Telkom**

oleh:

**RAHMAT RAMADHANA**

**6705174065**



**D3 TEKNOLOGI TELEKOMUNIKASI  
FAKULTAS ILMU TERAPAN  
UNIVERSITAS TELKOM  
2020**