

**RANCANG BANGUN APLIKASI PEMBELAJARAN SENSOR
MENGGUNAKAN *AUGMENTED REALITY* UNTUK
MODUL PRAKTIKUM MIKROKONTROLER DAN ANTARMUKA
D3 TEKNOLOGI TELEKOMUNIKASI**

*Design and Implementation of Sensor Applications Learning Using Augmented reality
for Microcontroller and Interface Laboratory Work Modules of
D3 Telecommunication Technology*

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:

FIRMAN SUBAGJA

6705174062



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

2021