

PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI *DRY CABINET*
UNTUK MENYIMPAN KAMERA *DSLR* ATAU *MIRRORLESS*
DENGAN SISTEM PENDETEKSI JUMLAH KAMERA
BERBASIS *MICROCONTROLLER*

*Design and Implementation of Dry Cabinet for DSLR Camera Storage or Mirrorless
with Camera Detection System Based on Microcontroller*

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:

FERNANDA SULTAN SEPTIYAN

6705174113



D3 TEKNOLOGI TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM
2022