

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ALAT MONITORING
KELAYAKAN AIR PADA KOLAM IKAN BERBASIS INTERNET OF
THINGS (IoT) MENGGUNAKAN MIKROKONTROLER**

*Design and Implementation Water Feasibility Monitoring Tool In Fish Ponds Based On
Internet of Thigns (IoT) Using 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:

HARDIAN EFENDI

6705150022



**Telkom
University**

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