

**ANALISIS *SYSTEM USABILITY SCALE* TERHADAP
SISTEM PEMANTAUAN DAN NOTIFIKASI LEVEL
CAIRAN INFUS MENGGUNAKAN ESP8266
BERBASIS WEB DAN ALARM**

***SYSTEM USABILITY SCALE ANALYSIS ON PATIEN
INFUSION FLUID LEVEL MONITORING
NOTIFICATION SYSTEM USING ESP8266 WEB-
BASED AND ALARM***

TUGAS AKHIR

Disusun sebagai syarat mata kuliah Tugas Akhir

Di Program Studi Teknologi Informasi

Disusun oleh :

HANDIKA SAWUNG JALADARA

1303170031



PROGRAM STUDI SARJANA TEKNOLOGI INFORMASI

FAKULTAS INFORMATIKA

UNIVERSITAS TELKOM

2022