

**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**