

LAPORAN PROYEK AKHIR

IMPLEMENTASI *WIRELESS ROUTING* DENGAN PROTOKOL *DYNAMIC SOURCE ROUTING* MENGGUNAKAN PERANGKAT ARDUINO DAN XBEE S2 UNTUK MENDETEKSI KETINGGIAN AIR

IMPLEMENTATION OF WIRELESS ROUTING WITH DYNAMIC SOURCE ROUTING PROTOCOL USING ARDUINO AND XBEE S2 DEVICE FOR WATER LEVEL DETECTION



Diajukan oleh :

WARDIMAN

13/350941/SV/04011

PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA INTERNET

DEPARTEMEN TEKNIK ELEKTRO DAN INFORMATIKA

SEKOLAH VOKASI

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2018