

Implementasi dan Analisis Handover Menggunakan Algoritma Smoothed Round Robin (SRR), Deficit Round Robin (DRR), dan Weighted Round Robin (WRR) pada Jaringan IEEE 802.16e

Implementation and Analysis of Handover Using Smoothed Round Robin (SRR), Deficit Round Robin (DRR), and Weighted Round Robin (WRR) Algorithm on IEEE 802.16e Network

Tugas Akhir

Diajukan sebagai salah satu syarat menyelesaikan studi
pada program S1 Departemen Informatika
Fakultas Teknik Universitas Telkom

I GDE NGURAH OKA PERDANA

113071012



DEPARTEMEN INFORMATIKA

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS TELKOM

BANDUNG

2014