

**Analisis Perbandingan Performansi Routing Protocol
EIGRP (Enhanced Interior Gateway Routing Protocol)
dan IS-IS (Intermediate System to Intermediate System)**
Pada IPv6

***Performance Comparison Analysis Between EIGRP and
IS-IS Routing Protocol on IPv6***

Tugas Akhir

Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat
untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik
Fakultas Informatika
Telkom University

Aldindha Octa Airlangga

1103090007



**Fakultas Informatika
Telkom University
Bandung
2014**