

**PERBANDINGAN QOS PADA JARINGAN VLAN DAN
JARINGAN *EXTENDED* LAN MENGGUNAKAN
METODE *DYNAMIC MEASUREMENT INTERVAL* (DMI)**

(Studi kasus: PPPPTK Matematika)

***QOS COMPARATION IN VLAN AND EXTENDED LAN USING
DYNAMIC MEASUREMENT INTERVAL METHOD***

(Case Studies: PPPPTK Matematika)

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh derajat
Master of Computer Science



Nur Hamid

10/310815/PPA/03467

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KOMPUTER
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2016**