

DAFTAR ISI

ABSTRACT	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang.....	I-1
1.2 Rumusan Masalah.....	I-2
1.3 Batasan Masalah.....	I-2
1.4 Tujuan Penelitian.....	I-3
1.5 Manfaat Penelitian.....	I-3
1.6 Metodologi Penelitian.....	I-3
1.7 Sistematika Penulisan	I-4

BAB II LANDASAN TEORI

2.1 Analisis	II-1
2.2 Optimalisasi	II-1
2.3 Jaringan Komputer	II-1
2.3.1 Jaringan Wireless	II-2
2.4 Pathlos	II-9
2.5 One Slope Model.....	II-10

2.6 Kuat Sinyal	II-12
2.7 Interferensi Wifi Channel	II-13
2.8 Penelitian Terdahulu.....	II-145

BAB III METODOLOGI

3.1 Metode Penelitian.....	III-1
3.1.1 Metode Pengumpulan Data	III-1
3.1.2 Perencanaan.....	III-2
3.1.3 Pelaksanaan Tindakan	III-3
3.1.4 Evaluasi.....	III-4

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian.....	IV-1
4.2 Hasil Pengukuran.....	IV-2
4.3 Perhitungan dengan <i>One Slope Model</i>	IV-11
4.4 Evaluasi	IV-24

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan.....	V-1
5.2 Saran	V-1

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN