

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| LEMBAR PENGESAHAN | ii |
| LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS | iii |
| ABSTRAK | iii |
| ABSTRACT | iv |
| KATA PENGANTAR | v |
| DAFTAR ISI..... | vi |
| DAFTAR GAMBAR | viii |
| DAFTAR TABEL..... | ix |
| DAFTAR ISTILAH | x |
| DAFTAR SINGKATAN | xi |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| I.1 Latar Belakang..... | 1 |
| I.2 Perumusan Masalah..... | 3 |
| I.3 Tujuan Penelitian..... | 3 |
| I.4 Batasan Penelitian | 3 |
| I.5 Manfaat Penelitian..... | 3 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 5 |
| II.1 Jaringan Komputer | 5 |
| II.2 <i>Wireless Local Area Network (WLAN)</i> | 5 |
| II.3 Radio Frekuensi dan <i>Channel Planning</i> | 7 |
| II.4 <i>Wireless Network Optimization</i> | 9 |
| II.5 <i>Signal Strength</i> | 11 |
| II.6 <i>Quality of Services (QoS)</i> | 12 |
| II.7 Penelitian Optimasi Jaringan..... | 13 |

| | | |
|---------|--|----|
| BAB III | METODOLOGI PENELITIAN | 16 |
| III.1 | Model Konseptual..... | 16 |
| III.2 | Sistematika Penelitian..... | 17 |
| BAB IV | ANALISIS KONDISI EKSISTING | 20 |
| IV.1 | Profil Perusahaan | 20 |
| IV.2 | Analisis Kondisi Jaringan Eksisting | 20 |
| IV.3 | Analisis Penyebab Permasalahan..... | 33 |
| IV.4 | Kondisi Lingkungan Eksternal Perusahaan | 33 |
| IV.5 | Rangkuman Analisis Kondisi Eksisting | 35 |
| BAB V | ANALISIS & REKOMENDASI USULAN | 36 |
| V.1 | Analisis Kebutuhan Perangkat dan Penyelesaian Masalah..... | 36 |
| V.2 | Perancangan Desain Jaringan Usulan..... | 40 |
| BAB VI | KESIMPULAN DAN SARAN | 52 |
| VI.1 | Kesimpulan | 52 |
| VI.2 | Saran | 53 |
| | DAFTAR PUSTAKA | 54 |
| | LAMPIRAN | 57 |