

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI	i
DAFTAR GAMBAR	iii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Batasan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Konsep Dasar Graf.....	5
2.2 Bilangan Kromatik Lokasi.....	7
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian.....	16
3.2 Metode Penelitian.....	16

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Karakterisasi Graf Maksimal Sisi Memuat Siklus Ganjil

Berbilangan Kromatik Lokasi Tiga.....17

4.2 Karakterisasi Graf Maksimal Sisi Memuat Siklus Genap

Berbilangan Kromatik Lokasi Tiga.....29

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan.....35

5.2 Saran.....35

DAFTAR PUSTAKA