

## **DAFTAR ISI**

	<b>Halaman</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	i
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	iii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Konsep Dasar Graf .....	6
2.2 Graf Pohon .....	9
2.3 Bilangan Kromatik Lokasi .....	14
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian .....	25
3.2 Metode Penelitian .....	25
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Bilangan Kromatik Lokasi $F_{n,(k_1,k_2,\dots,k_n)}^*$ dengan n, k bilangan Asli	28
4.2 Bilangan Kromatik Lokasi $F_{n,(k_1,k_2,\dots,k_n)}^{s*}$ dengan n, k Bilangan Asli dan s $\geq 2$ .....	32

## **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan .....	42
5.2 Saran .....	43

## **DAFTAR PUSTAKA**