

## DAFTAR ISI

**HALAMAN JUDUL**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI**

**ABSTRAK**

**ABSTRACT**

KATA PENGANTAR .....	i
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR GAMBAR .....	v
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	1
1.3 Batasan Masalah .....	2
1.4 Tujuan Penelitian .....	2
1.5 Metode Penelitian .....	2
1.6 Sistematika Penulisan .....	2
BAB II LANDASAN TEORI.....	4
2.1 Himpunan.....	4
2.2 Fungsi.....	4
2.3 Teori Graf.....	5
2.4 Jenis-Jenis Graf.....	7
2.5 Pelabelan Graf.....	10
BAB III NILAI KETAKTERATURAN SISI GRAF POHON PISANG ( $B_{n,m}$ ).....	12
3.1 Nilai Ketakteraturan Sisi Pada Suatu Graf.....	12
3.2 Nilai Ketakteraturan Sisi Graf Pohon Pisang ( $B_{n,m}$ ).....	14
3.3 Ilustrasi Pelabelan Tak Teratur Sisi Graf Pohon Pisang ( $B_{n,m}$ ) .....	18
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN.....	43
4.1 Kesimpulan .....	43

4.2 Saran .....	43
DAFTAR PUSTAKA .....	44



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUNAN GUNUNG DJATI  
BANDUNG