

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN MOTTO</b>	<b>v</b>
<b>PRAKATA</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMBANG</b>	<b>xiv</b>
<b>INTISARI</b>	<b>xv</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>xvi</b>
<b>I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Tujuan dan Manfaat Penelitian	4
1.5. Tinjauan Pustaka	4
1.6. Metodologi Penelitian	6
1.7. Sistematika Penulisan	6
<b>II DASAR TEORI</b>	<b>8</b>
2.1. Fungsi	8
2.2. Graf	9
2.3. Subgraf	12
2.4. Operasi Pada Graf	13
2.5. Konektivitas pada Graf	20
2.6. Jenis-Jenis Graf	22
2.7. Kongruensi Modulo, <i>Floor</i> , dan <i>Ceiling</i>	28
<b>III Pelabelan <i>Edge-Graceful</i> dan Strong <math>k</math> - Edge Odd Graceful</b>	<b>34</b>
3.1. Pelabelan Pada Graf	34
3.2. Pelabelan <i>Edge-Graceful</i>	38
3.3. Pelabelan Strong $k$ - Edge odd graceful	42
<b>IV Pelabelan Strong <math>k</math> - Edge Odd Graceful pada Beberapa Graf</b>	<b>53</b>

4.1. Pelabelan <i>Strong <math>k</math> - Edge Odd Graceful</i> pada Graf Pohon Ganjil . . .	53
4.2. Pelabelan <i>Strong <math>k</math> - Edge Odd Graceful</i> pada Graf Sikel $C_{2n}$ . . . .	59
4.3. Pelabelan <i>Strong <math>k</math> - Edge Odd Graceful</i> pada Graf Bipartit Lengkap $K_{2,n}$ . . . . .	72
<b>V KESIMPULAN</b> . . . . .	<b>81</b>
5.1. Kesimpulan . . . . .	81
5.2. Saran . . . . .	82
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> . . . . .	<b>83</b>