

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK.....</b>	<b>I</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>III</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>V</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINILITAS .....</b>	<b>VI</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>VII</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>VIII</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>XI</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>XII</b>
<b>DAFTAR SIMBOL .....</b>	<b>XV</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
I.1 LATAR BELAKANG .....	1
I.2 PERUMUSAN MASALAH.....	6
I.3 TUJUAN PENELITIAN .....	6
I.4 MANFAAT PENELITIAN .....	6
I.5 BATASAN MASALAH.....	7
I.6 SISTEMATIKA PENULISAN .....	7
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>9</b>
II.1 MANAJEMEN RANTAI PASOK .....	9
II.2 TUJUAN MANAJEMEN RANTAI PASOK .....	10
II.3 <i>FACILITY LOCATION PLANNING</i> .....	10
II.3.1 Faktor penentuan lokasi fasilitas .....	10
II.4 <i>P-MEDIAN</i> .....	12
II. 4.1 Proses dan Metode Pemodelan P-Median .....	13
II.5 <i>MIXED-INTEGER LINEAR PROGRAMMING</i> .....	13
II.6 STUDI KELAYAKAN .....	15
II.6.1 Aspek Pasar .....	15

II.6.2 Aspek Teknis.....	16
II.6.3 Aspek Manajemen dan Organisasi .....	17
II.6.4 Aspek Keuangan.....	17
<i>II.6.4.1 Net Present Value.....</i>	<i>18</i>
<i>II.6.4.2 Internal Rate of Return (IRR) .....</i>	<i>18</i>
<i>II.6.4.3 Payback Period (PBP).....</i>	<i>19</i>
II.7 <i>FUZZY NEUTROSOPHIC</i> .....	20
II.8 ANALISIS SENSITIVITAS .....	22
II.9 ALASAN PEMILIHAN METODE/TEORI.....	23
II.10 PENELITIAN TERDAHULU.....	24
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>26</b>
III.1 KERANGKA BERFIKIR .....	26
III.2 SISTEMATIKA PERANCANGAN .....	28
III.2.1 Tahap Pengumpulan Data.....	29
III.2.2 Tahap Pengolahan Data .....	29
III.2.3 Tahap Analisis .....	30
III.2.4 Tahap Kesimpulan dan Analisis .....	30
<b>BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA.....</b>	<b>31</b>
IV.1 PROFIL PERUSAHAAN .....	31
IV.2 PENGUMPULAN DATA.....	31
IV.2.1 Lokasi Fasilitas Kantor Cabang Utama .....	32
IV.2.2 Data Untuk Pengolahan Menggunakan P-Median .....	35
IV.2.3 Kubikasi dan Data Biaya Layanan Pos Indonesia .....	37
IV.2.4 Penentuan Kriteria dan Subkriteria .....	38
IV.2.5 Validasi Sub-Kriteria Penentuan Lokasi Penilaian Sub-Kriteria dan Alternatif .....	39
IV.2.6 Penilaian Sub-Kriteria dan Alternatif .....	40
IV.3 PENGOLAHAN DATA.....	42
IV.3.1 Penentuan Region (Kota/Kabupaten) .....	42
IV.3.2 Penentuan Lokasi Optimal Menggunakan P-Median.....	53

IV.3.2.1 Perhitungan <i>Location-Competitor Distance</i> sewa bangunan Provinsi Surabaya.....	55
IV.3.4 Analisis Kelayakan .....	57
IV.3.4.1 Aspek Pasar .....	57
IV.3.4.2 Aspek Manajemen .....	58
IV.3.4.3 Aspek Teknis.....	60
IV.3.4.4 Studi Kelayakan Alternatif Sewa Kota Surabaya.....	64
IV.3.4.5 Studi Kelayakan Alternatif Sewa Kabupaten Gresik.....	67
IV.3.4.6 Studi Kelayakan Alternatif Sewa Kabupaten Sidoarjo.....	69
IV.3.5 <i>Fuzzy Neutrosophic</i> .....	71
IV.3.5.1 Perhitungan Subjective Multi-Criteria tiap sub-keriteria .....	71
IV.4 PERANCANGAN SISTEM TERINTEGRASI .....	74
<b>BAB V ANALISA DAN EVALUASI HASIL PERANCANGAN .....</b>	<b>76</b>
V.1 ANALISA DAN VALIDASI IMPLEMENTASI HASIL .....	76
V.2 ANALISA BATASAN.....	82
V.3 ANALISA SENSITIVITAS .....	83
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>87</b>
VI.1 KESIMPULAN.....	87
VI.2 SARAN.....	88
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>89</b>