

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	<b>iii</b>
<b>NASKAH SOAL TUGAS AKHIR</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>vi</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xiii</b>
<b>INTISARI</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Asumsi dan Batasan	2
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>4</b>
<b>BAB III LANDASAN TEORI</b>	<b>7</b>
3.1 <i>Humanitarian Logistics</i>	7
3.2 Dinamika sistem	9
3.2.1 Simulasi Model	10

<b>BAB IV METODE PENELITIAN</b>	<b>13</b>
4.1 Objek Penelitian	13
4.2 Alat Penelitian	13
4.3 Prosedur Pengambilan Data	13
4.4 Diagram Alir Penelitian	15
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	<b>16</b>
5.1 Karakteristik Sistem	16
5.2 <i>Boundary Selection</i>	17
5.3 <i>Causal Loop Diagram</i>	20
5.4 <i>Formulating of a Simulation Model</i>	23
5.5 <i>Testing</i>	28
5.6 <i>Scenario Design and Evaluation</i>	30
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>35</b>
6.1 Kesimpulan	35
6.2 Saran	35
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>36</b>
<b>LAMPIRAN</b>	<b>38</b>