

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR BAGAN.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
I.1 Latar Belakang Masalah .....	1
I.2 Pertanyaan Penelitian.....	5
I.3 Tujuan Penelitian .....	6
I.4 Manfaat Penelitian .....	6
I.5 Kebaruan Penelitian.....	6
I.6 Sistematika Pembagian Bab.....	12
<b>BAB II SIBERNETIKA DALAM EKOLOGI KOMUNIKASI SISTEM TERHADAP KOMPLEKSITAS LINGKUNGAN.....</b>	<b>14</b>
II.1 Komunikasi .....	14
II.2 Ekologi Komunikasi.....	16
II.3 Sibernetika.....	18
II.4 Model Penelitian.....	22
<b>BAB III METODOLOGI .....</b>	<b>25</b>
III.1 Paradigma dan Jenis Penelitian.....	25
III.2 Metode Penelitian.....	26

III.3 Objek Penelitian .....	27
III.4 Teknik Pengambilan Data .....	28
III.5 Teknik Pengolahan dan Analisis Data .....	36
III.6 Teknik Validitas Data .....	37
III.7 Limitasi Penelitian .....	38
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>39</b>
VI.1 Pemaparan Data Temuan Penelitian .....	39
VI.2 Diskusi Temuan Penelitian .....	80
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>95</b>
V.1 Kesimpulan .....	95
V.2 Saran.....	100
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>102</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>106</b>