



DAFTAR ISI

Lembar Judul.....	i
Lembar Pengesahan	ii
Lembar Pernyataan.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	iv
INTISARI.....	x
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	7
1.3. Pertanyaan Penelitian	9
1.4. Tujuan Penelitian	9
1.5. Manfaat Penelitian.....	10
1.6. Lingkup Penelitian	10
1.7. Sistematika penulisan	10
BAB II.....	13
LANDASAN TEORI	13
2.1. Landasan Teori	13
2.1.1. Kerangka Persaingan Usaha	13
2.1.2. Kerangka Keberlanjutan	15
2.1.3. Kerangka Perubahan	17
2.2. Kajian Penelitian Terdahulu	20
2.3. Kerangka Penelitian	21
BAB III	23
METODE PENELITIAN	23
3.1. Desain Penelitian	24
3.2. Metode Pengumpulan Data	25
3.3. Instrumen Penelitian.....	26



3.4. Metode Analisis Data	26
3.5. Alur Penelitian	32
3.6. Profil Perusahaan.....	34
BAB IV	36
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	36
4.1. Deskripsi Data	36
4.1.1. Data Primer	36
4.1.2. Data Sekunder.....	41
4.2. Pembahasan Data	50
4.2.1. Identifikasi Aspek yang Berperan dalam Implementasi Strategi Menuju Logistik Hijau di XYZ Logistik.....	50
4.2.2. Analisa Respon XYZ Logistik dalam Menghadapi Tren Keberlanjutan Lingkungan	74
BAB V.....	83
KESIMPULAN DAN SARAN.....	83
5.1. Kesimpulan.....	83
5.2. Implikasi.....	85
5.3. Keterbatasan	88
5.4. Saran.....	89
DAFTAR PUSTAKA	90
LAMPIRAN.....	93
LAMPIRAN 1 - TRANSKRIP VERBATIM	93
LAMPIRAN 2 - ANOTASI DATA	118
LAMPIRAN 3 - BUKU KODA.....	150
LAMPIRAN 4 - THICK DESCRIPTION	160
LAMPIRAN 5 - KOMPARASI	170
LAMPIRAN 6 - KATEGORISASI.....	177



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tabel Kajian Penelitian Terdahulu	20
Tabel 3.1 Tabel Buku Koda.....	28
Tabel 3.2 Tabel Thick Description	29
Tabel 3.3 Tabel Komparasi.....	30
Tabel 3.4 Tabel Kategorisasi	30
Tabel 3.5 Format Hasil Analisis Porter's Five Forces.....	32
Tabel 3.6. Format Hasil Analisis Adaptasi Strategis	32
Tabel 4.1 Profil Narasumber	37
Tabel 4.2 Kategorisasi Koda	51
Tabel 4.3 Hasil Analisis Porter's Five Forces	78
Tabel 4.4 Format Hasil Analisis Adaptasi Strategis	79



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 <i>Sustainability Development Goals</i>	2
Gambar 1.2 Emisi Karbon Global Berdasarkan Sektor dari Tahun 1970 – 2023	3
Gambar 2.1 Triple Bottom Line of Sustainability.....	14
Gambar 2.2 Porter Five Forces	17
Gambar 2.3 Teori Adaptasi Strategis.....	19
Gambar 2.4 Model Konseptual	22
Gambar 3.1. Siklus Penelitian Kualitatif.....	25
Gambar 3.2. Alur Penelitian.....	34
Gambar 4.1 SOP Pengemasan Produk Sensitif.....	43
Gambar 4.2 SOP Pengemasan Produk Non-Sensitif dan Kemasan Asli.....	44
Gambar 4.3 SOP Perencanaan Rute Penjemputan Paket	45
Gambar 4.4 BAST Limbah Periode Februari dan Maret 2025	47
Gambar 4.5 BAST Limbah Periode April 2025	47
Gambar 4.6 Tangkapan layar dashboard monitoring Logistik Hijau.....	49
Gambar 4.7 Visualisasi Aspek yang Berperan dalam Strategi Logistik Hijau di XYZ Logistik	53
Gambar 4.8 Konseptualisasi Strategi Logistik Hijau di XYZ Logistik	81