

DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.1.1 Implikasi Implementasi <i>Zero</i> ODOL	5
1.1.2 <i>Transporter</i> Sebagai Aktor Kunci	6
1.1.3 Pemilik Kargo Sebagai <i>Orchestrator</i> Rantai Pasok.....	7
1.1.4 Cargill di Indonesia	8
1.2 Rumusan Masalah	9
1.3 Pertanyaan Penelitian	10
1.4 Tujuan Penelitian.....	10
1.5 Manfaat Penelitian	11
1.6 Lingkup Penelitian	12
1.7 Sistematika Penelitian	13
BAB II.....	15
LANDASAN TEORI.....	15
2.1 Landasan Teori	15
2.1.1 Regulasi <i>Zero Over-Dimension</i> dan <i>Overloading</i> (ODOL).....	15
2.1.2 Konsep Institutional Theory	25
2.1.3 Teori Strategic Readiness	26
2.1.4 Teori Resource Based View (RBV)	28
2.1.5 Konsep <i>Operand</i> dan <i>Operant Resources</i>	29

2.1.6	<i>Dynamic Capabilities</i>	31
2.1.7	<i>Enterprise Risk Management (ERM)</i>	33
2.1.8	Analisis Tematik.....	34
2.2	Kajian Penelitian Terdahulu	35
2.3	Kerangka Penelitian.....	36
BAB III		39
METODE PENELITIAN		39
3.1	Desain Penelitian.....	39
3.2	Metode Pengumpulan Data	39
3.2.1	Wawancara Semi Terstruktur	39
3.2.2	Narasumber	40
3.2.3	Kajian Dokumen	44
3.3	Instrumen Penelitian.....	44
3.3.1	Pedoman Wawancara Semi Terstruktur <i>Transporter</i>	44
3.3.2	Pedoman Wawancara Semi Terstruktur Internal Cargill	47
3.4	Metode Analisis Data	48
3.4.1	Analisis Tematik.....	48
3.5	Profil Kasus.....	55
3.5.1	Tentang Cargill.....	55
3.5.2	Produk Cargill	56
3.5.3	Cargill Indonesia	57
3.5.4	Cargill Pandaan & Manyar.....	58
3.5.5	Aktivitas Logistik Cargill Pandaan & Manyar.....	58
3.5.6	<i>Transporter</i> Mitra Utama Logistik Cargill.....	59
3.5.7	Implementasi Regulasi Zero ODOL di Cargill	60
3.5.8	Penegakan Regulasi Zero ODOL di 2027 oleh Pemerintah.....	60
3.5.9	Ekosistem Logistik Cargill Indonesia	61
BAB IV		62
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		62
4.1	Hasil Pengkodean, Sub-Tema dan Tema Wawancara	62
4.2	Ringkasan Kasus per- <i>Transporter</i>	63
4.2.1	<i>Transporter</i> BWR	64
4.2.2	<i>Transporter</i> IMS	68
4.2.3	<i>Transporter</i> LCL	74

4.2.4	<i>Transporter</i> LJT	81
4.2.5	<i>Transporter</i> CKR	86
4.3	Kesiapan Strategis Lintas <i>Transporter</i>	91
4.3.1	Temuan kesiapan lintas <i>transporter</i>	91
4.3.2	Triangulasi perspektif Cargill Kesiapan <i>Transporter</i>	93
4.3.3	Pembahasan RQ1 Lintas <i>Transporter</i> Berbasis Teori	95
4.4	RQ2: Kesenjangan Kesiapan Lintas <i>Transporter</i>	101
4.4.1	Temuan Kesenjangan Kesiapan	101
4.4.2	Triangulasi perspektif Cargill terkait Gap Kesiapan <i>Transporter</i> ...	103
4.4.3	Pembahasan RQ2 (<i>Gap</i> Dominan dan Implikasinya)	103
4.5	RQ3: Dampak Risiko Berbasis ERM – Performance Bagi Cargill.....	105
4.5.1	Temuan: Identifikasi Risiko (<i>Identifies Risks</i>)	106
4.5.2	Temuan: <i>Severity</i> dan Prioritas Risiko (<i>Assesses Severity & Prioritizes Risks</i>)	107
4.5.3	Temuan: Respons, Mitigasi dan <i>Portfolio View (Response & Portfolio)</i> 108	
4.5.4	Triangulasi perspektif Cargill <i>Gap</i> Kesiapan <i>Transporter</i>	109
4.5.5	Pembahasan RQ3 Dampak Risiko Bagi Cargill.....	109
BAB V.....		115
SIMPULAN DAN SARAN		115
5.1	Simpulan	115
5.2	Implikasi.....	117
5.2.1	Implikasi Praktis	117
5.2.2	Implikasi Akademis.....	119
5.3	Keterbatasan Penelitian	119
5.4	Saran.....	120

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Perkembangan Zero ODOL	02
Tabel 1.2 Aktivitas Logistik Cargill di Indonesia	08
Tabel 3.1 Daftar Narasumber <i>Transporter</i>	43
Tabel 3.2 Daftar Narasumber Internal Cargill Indonesia	43
Tabel 3.3 Daftar Sumber dan Jenis Data	44
Tabel 3.4 Tema Pertanyaan Wawancara <i>Transporter</i> (Mid).....	45
Tabel 3.5 Tema Pertanyaan Wawancara <i>Transporter</i> (Mid-Up).....	46
Tabel 3.6 Tema Pertanyaan Wawancara Internal Cargill	48
Tabel 3.7 Aspek Kesiapan <i>Transporter</i>	51
Tabel 3.8 Prinsip Utama ERM Performance	53
Tabel 3.9 <i>Risk Appetite</i> Logistik Cargill Indonesia	53
Tabel 3.10 Aktivitas Logistik Cargill Pandaan & Manyar	58
Tabel 4.1 Hasil <i>Mapping</i> Tema Terhadap Teori	63
Tabel 4.2 Temuan Kesiapan Lintas <i>Transporter</i>	92
Tabel 4.3 Triangulasi Cargill Kesiapan <i>Transporter</i>	93
Tabel 4.4 Temuan Kesenjangan Kesiapan Lintas <i>Transporter</i>	101
Tabel 4.5 Triangulasi Cargill Gap Kesiapan	102

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 <i>Logistics Performance Index (LPI)</i>	4
Gambar 1.2 Peta Fasilitas Operasi Cargill di Indonesia	8
Gambar 2.1 Kerangka Penelitian	36
Gambar 3.1 Tentang Cargill (Global)	55
Gambar 3.2 Tiga Enterprise di Cargill	56
Gambar 3.3 Produk Cargill Indonesia	57
Gambar 3.4 Volume (Ton) Logistik Cargill 1 tahun terakhir	59
Gambar 3.5 Ekosistem Logistik Cargill Indonesia.....	61

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Tinjauan Penelitian Terdahulu	128
Lampiran 2 Daftar Pertanyaan Wawancara Transporter.....	131
Lampiran 3 Daftar Pertanyaan Wawancara Internal Cargill.....	135
Lampiran 4 Pengkodean Transkrip Wawancara	137
Lampiran 5 Hasil <i>Mapping</i> Pengkodean, Sub-Tema dan Tema	149
Lampiran 6 Matriks Pemetaan Tematik PT BWR.....	156
Lampiran 7 Matriks Pemetaan Tematik PT IMS.....	160
Lampiran 8 Matriks Pemetaan Tematik PT LCL	165
Lampiran 9 Matriks Pemetaan Tematik PT LJT	171
Lampiran 10 Matriks Pemetaan Tematik PT CKR.....	176
Lampiran 11 Triangulasi Cargill Dampak Risiko.....	181
Lampiran 12 Transkrip Wawancara Narasumber Transporter.....	184
Lampiran 13 Transkrip Wawancara Internal Cargill	282
Lampiran 14 Dokumentasi Wawancara Narasumber Internal Cargill.....	307
Lampiran 15 Dokumentasi Wawancara Narasumber <i>Transporter</i>	307