

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN UJIAN.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
MOTTO	v
PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAKSI.....	vii
ABSTRACK.....	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan Penelitian.....	8
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	9
1.4 Tujuan dan Kegunaan Penelitian	9
1.4.1 Tujuan Penelitian	9
1.4.2 Kegunaan Penelitian.....	10
1.5 Sistematika Penulisan	11
BAB II TELAAH PUSTAKA	13
2.1 Time-based Competition.....	13
2.2 Manajemen Rantai Pasokan	14
2.2.1 Lead Time atau Waktu Tunggu	20
2.3 Kinerja Berbasis Waktu Rantai Pasokan	23
2.4 Infrastruktur Sistem Informasi	26
2.5 Perbaikan Proses.....	35

	2.6 Pengaruh Antar Variabel.....	48
	2.6.1 Infrastruktur Sistem Informasi terhadap Kinerja Berbasis Waktu Rantai Pasok	48
	2.6.2 Perbaikan Proses Terhadap Kinerja Ketepatan Waktu Rantai Pasok.....	48
	2.6.3 Infrastruktur Sistem Informasi dan Perbaikan Proses Terhadap Kinerja Waktu Rantai Pasokan.....	49
	2.8 Kerangka Pemikiran Teoritis.....	51
BAB III	METODELOGI PENELITIAN	52
	3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	53
	3.1.1 Variabel Penelitian	53
	3.1.2 Definisi Operasional.....	53
	3.2 Populasi dan Sampel.....	54
	3.3 Jenis dan Sumber Data	55
	3.4 Metode Pengumpulan Data.....	55
	3.5 Metode Analisis Data	57
	3.5.1 Uji Validitas	57
	3.5.2 Uji Reabilitas.....	57
	3.5.3 Analisis Deskriptif.....	57
	3.5.4 Analisis Regresi Linier Berganda	58
BAB IV	ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN	61
	4.1 Hasil Penelitian	61
	4.1.1 Uji Validitas dan Reliabilitas	61
	4.1.1.1 Uji Validitas	61
	4.1.1.2 Uji Reliabilitas	62
	4.1.2 Analisis Deskriptif	63
	4.1.2.1 Deskripsi Infrastruktur Sistem Informasi dalam Rantai Pasok.....	64
	4.1.2.2 Deskripsi Perbaikan Proses dalam Rantai Pasokan....	68
	4.1.2.3 Deskripsi Variabel Kinerja Waktu Rantai Pasok	71
	4.2 Analisis Data.....	72

4.2.1	Uji Korelasi.....	72
4.2.2	Uji Kelayakan Model.....	75
4.2.2.1	Pengaruh Infrastruktur Sistem Informasi terhadap Kinerja Waktu Pasokan (Model 1)	76
4.2.2.1.1	Uji F.....	76
4.2.2.1.2	Uji Koefisien Determinasi (R2)	77
4.2.2.1.3	Uji t.....	77
4.2.2.2	Pengaruh perbaikan proses terhadap Kinerja Waktu Pasokan (Model 2).....	78
4.2.2.2.1	Uji F.....	78
4.2.2.2.2	Uji Koefisien Determinasi (R2)	79
4.2.2.2.3	Uji t.....	79
4.2.2.3	Pengaruh Infrastruktur Sistem Informasi dan perbaikan proses terhadap Kinerja Waktu Pasokan (Model 3)...	80
4.2.2.3.1	Uji F.....	80
4.2.2.3.2	Uji Koefisien Determinasi (R2)	81
4.2.2.3.3	Uji t.....	81
4.2.2.3.4	Uji Multikolinearitas	82
4.2.2.4	Pengaruh Interaksi Infrastruktur Sistem Informasi dengan perbaikan proses terhadap Kinerja Waktu Pasokan Model 4 (empat).....	83
4.2.2.4.1	Uji F.....	83
4.2.2.4.2	Uji Koefisien Determinasi (R2)	84
4.2.2.4.3	Uji t.....	84
4.2.2.5	Pengaruh Infrastruktur Sistem Informasi , perbaikan proses dan Interaksi Infrastruktur Sistem Informasi dengan perbaikan proses terhadap Kinerja Waktu Pasokan Model 5 (lima).....	85
4.2.2.5.1	Uji F.....	85
4.2.2.5.2	Uji Koefisien Determinasi (R2)	86
4.2.2.5.3	Uji t.....	87

BAB V	PENUTUP	88
5.1	Kesimpulan	88
5.2	Implikasi Manajerial.....	91
5.3	Saran – saran	92
5.3.1	Saran bagi perusahaan	92
5.3.2	Saran bagi Peneliti selanjutnya	93
DAFTAR PUSTAKA	94
LAMPIRAN.....	97