

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Pengajuan	ii
Halaman Pengesahan	iii
Halaman Pernyataan.....	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi.....	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	x
Daftar Lampiran	xi
Abstrak	xii
<i>Abstract</i>	xiii

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	7
1.3 Batasan Masalah	8
1.4 Tujuan Penelitian	8
1.5 Manfaat Penelitian	8

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Petai (<i>Parkia speciosa Hassk</i>)	10
2.2 Manajemen Rantai Pasok (<i>Supply Chain Management</i>)	11
2.3 Persediaan (<i>Inventory</i>)	16
2.4 Pemodelan Sistem	21
2.5 Konsep Sistem Dinamis	24
2.6 Verifikasi dan Validasi Model	29
2.7 <i>Software Powersim</i>	31

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.4	Objek Penelitian	32
3.2	Data-Data yang Diperlukan	32
3.3	Metode Pengumpulan Data	33
3.4	Tahapan Pengolahan Data dan Analisis	34
3.5	Diagram Alir Penelitian	37

BAB IV PEMBAHASAN

4.1.	Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	38
4.2.	Gambaran Rantai Pasok Komoditas Petai	43
4.3.	Diagram Sebab Akibat	52
4.4.	Pemodelan dan Simulasi Sistem Rantai Pasok	56
4.5.	Verifikasi dan Validasi Model	64
4.6.	Simulasi dan Pembangkitan Skenario	66

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1	Kesimpulan	80
6.1	Saran	81

DAFTAR PUSTAKA	82
----------------	----