

	Halaman
Halaman Judul.....	
Halaman Pengesahan.....	ii
Halaman Persembahan.....	iii
Kata Pengantar.....	v
Daftar Isi.....	vii
Daftar Tabel.....	ix
Daftar Gambar.....	x
Daftar Lampiran.....	xi
Intisari.....	xii
<i>Abstract</i> .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	
A. Latar Belakang.....	
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Pendekatan Masalah.....	3
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Output yang diharapkan.....	5
F. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Industri Mebel.....	7
1 Pengertian Industri.....	7
2 Bahan Baku Industri Mebel.....	8
B. Sistem Kehutanan Indonesia.....	11
1 Pengertian Sistem.....	11
2 Sistem Dinamik.....	12
3 Model Dinamik.....	14
4 Perangkat Lunak Stella.....	15
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	16
A. Lokasi Penelitian.....	16
B. Obyek Penelitian.....	16
C. Metode Penelitian.....	17
D. Jenis Data.....	22
E. Pengambilan Data.....	22
BAB IV KEADAAN UMUM DAERAH PENELITIAN.....	24
A. Lokasi Penelitian.....	24
1 Keadaan Geografis.....	24

2 Sosial Ekonomi dan kependudukan.....	25
3 Kegiatan Industri di Kota Bojonegoro.....	29
4 Topografi.....	30
5 Iklim.....	30
B Perkembangan Industri Mebel Sukorejo.....	31
BAB V DATA DAN PEMBAHASAN.....	35
A Konteks Sistem.....	35
1 Batasan Sistem.....	35
2 Subsistem Pemasok Bahan Baku.....	36
a. Pasokan Perum Perhutani.....	37
b. Pasokan Hutan Rakyat.....	42
c. Pasokan Kayu Illegal.....	47
3 Subsistem Pasar Bahan Baku.....	49
a. Struktur Pasar Bahan Baku.....	49
b. Dinamika Harga Kayu.....	51
4 Subsistem Industri.....	53
a. Batasan Subsistem Industri.....	53
b. Jumlah Industri.....	54
c. Dinamika Permintaan Bahan Baku.....	55
B Pembuatan Model.....	58
1 Konseptualisasi Model.....	58
2 Spesifikasi Model.....	64
a. Sub Model Pemasok Bahan Baku.....	64
b. Sub Model Pasar Bahan Baku.....	79
c. Sub Model Industri Mebel.....	82
3 Evaluasi Model.....	85
4 Penggunaan Model.....	90
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	100
A. Kesimpulan.....	100
B. Saran.....	101
DAFTAR PUSTAKA.....	102
LAMPIRAN.....	104