

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
RIWAYAT HIDUP	<i>ii</i>
ABSTRAK	<i>iii</i>
KATA PENGANTAR	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Tabel	<i>viii</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Batasan Masalah	6
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.5 Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Persediaan dan Pengendalian Persediaan	7
2.2 Jenis-jenis Persediaan	8
2.3 Manfaat Persediaan dan Fungsi Persediaan	9
2.4 Biaya Persediaan	10
2.5 Proses Stokastik	11
2.6 Defenisi Rantai Markov dan Persamaan Chapman-Kolgomorov	12
2.7 Sifat Jangka Panjang Rantai Markov	13
2.7.1 Probabilitas Steady State	13
2.7.2 Ekspektasi Biaya Rata-rata per Unit Waktu	14
2.8 Proses Keputusan Rantai Markov	14
2.8.1 Metode Enumerasi Sempurna	15

2.8.2 Metode Policy Iteration	16
2.9 Distribusi Frekuensi	19
2.10 Lingo	20
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	23
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	23
3.2 Jenis Penelitian	23
3.3 Prosedur Penelitian	23
BAB IV PEMBAHASAN	25
4.1 Pengumpulan Data	25
4.2 Pengolahan Data	27
4.2.1 Pengolahan Data untuk Bahan Baku Pulp	27
4.2.2 Pengolahan Data untuk Bahan Baku Calcium Carbonate	57
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	88
5.1 Kesimpulan	88
5.2 Saran	88
DAFTAR PUSTAKA	89