

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME	iii
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
DAFTAR NOTASI	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
ABSTRAK	xvi
ABSTRACT	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Batasan Masalah dan Asumsi	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
1.6 Sistematika Penulisan	4
BAB II LANDASAN TEORI	6
2.1 Perencanaan dan Pengendalian	6
2.2 Persediaan	7
2.1.1 Fungsi persediaan	7
2.1.2 Jenis-jenis persediaan	8
2.1.3 Faktor yang memengaruhi besarnya persediaan	10
2.3 Perencanaan dan Pengendalian Persediaan	11
2.3.1 Perencanaan dan pengendalian persediaan bahan baku	11

	2.3.2 Tujuan pengendalian persediaan	12
2.4	Biaya Persediaan.....	12
2.5	Bahan Baku.....	15
2.6	Peramalan (<i>Forecasting</i>).....	16
	2.6.1 Pengertian peramalan	16
	2.6.2 Prinsip-prinsip peramalan.....	17
	2.6.3 Karakteristik peramalan yang baik.....	18
	2.6.4 Metode-metode peramalan	19
	2.6.5 Pola peramalan	19
2.7	Model Persediaan.....	22
	2.7.1 Persediaan pengaman (<i>safety stock</i>)	23
	2.7.2 Titik pemesanan ulang (<i>reorder point</i>)	24
2.8	<i>Periodic Review System</i> (Metode <i>P</i>).....	25
2.9	<i>Continous Review System</i> (Metode <i>Q</i>).....	29
2.10	Penelitian Terdahulu	33
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN.....	36
3.1	Objek Penelitian.....	36
3.2	Pengumpulan Data	36
	3.2.1 Data yang diperlukan.....	36
	3.2.2 Metode pengumpulan data	37
3.3	Kerangka Penelitian	37
3.4	Langkah Pengolahan Data	39
3.5	Analisis Hasil.....	45
3.6	Kesimpulan dan Saran	46
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	47
4.1	Pengumpulan Data	47
	4.1.1 Data produksi dan permintaan tahu.....	47
	4.1.2 Data persediaan bahan baku kacang kedelai	49
	4.1.3 Data biaya-biaya persediaan.....	50

4.2	Pengolahan Data	51
	4.2.1 Perhitungan total biaya persediaan dengan metode kebijakan perusahaan	51
	4.2.2 Perhitungan total biaya persediaan dengan Metode <i>P</i>	53
	4.2.3 Perhitungan total biaya persediaan dengan Metode <i>Q</i>	61
	4.2.4 Pemilihan metode	65
	4.2.5 Peramalan permintaan	65
	4.2.6 Perhitungan total biaya persediaan dengan metode terpilih...	75
4.3	Analisis Hasil	79
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	83
5.1	Kesimpulan	83
5.2	Saran	84
	DAFTAR PUSTAKA	85
	LAMPIRAN.....	90