

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Batasan Masalah.....	4
1.5 Sistematika Penulisan.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 Persediaan.....	7
2.1.1 Tujuan Persediaan dan Jenis Persediaan.....	8
2.1.2 Fungsi Persediaan	11
2.1.3 Keputusan Dalam Persediaan.....	12
2.1.4 Faktor-Faktor Yang Menentukan Persedian	13
2.1.5 Masalah Umum Dalam Persediaan	18
2.2 Pengendalian Persediaan	18
2.2.1 Fungsi Pengendalian Persediaan	19
2.2.2 Tujuan Pengendalian Persediaan.....	20
2.3 Persediaan Pengamanan (<i>Safety Stock</i>)	20
2.4 Metode Pengendalian Persediaan	22
2.4.1 Pengendalian Persedian Metode Q	22

2.4.2	Pengendalian Persediaan Metode P	25
2.5	Penelitian Terdahulu.....	28
2.6	Kerangka Pemikiran	34
BAB III	METODE PENELITIAN.....	36
3.1	Studi Literatur dan Observasi Pendahuluan	36
3.2	Jenis Penelitian	36
3.3	Metode Pengumpulan Data	37
3.3.1	Penelitian lapangan (<i>Field Research</i>)	37
3.3.2	Penelitian Kepustakaan (<i>Library Research</i>).....	37
3.4	Pengolahan Data.....	37
3.5	Metode Analisa Data	37
3.5.1	Perhitungan Metode P	37
3.5.2	Perhitungan Metode Q	37
3.5.3	Perbandingan Metode Q dan Metode P	38
3.6	Kesimpulan dan Saran	38
3.7	<i>Flow Chart</i> Penelitian	39
BAB IV	PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA	40
4.1	Pengumpulan Data	40
4.1.1	Lokasi Penelitian.....	40
4.1.2	Sejarah Perusahaan.....	40
4.1.3	<i>Flow Proses Platting</i>	42
4.1.4	Visi dan Misi Perusahaan.....	42
4.1.5	Motto Perusahaan.....	43
4.1.6	Jenis <i>Platting</i>	43
4.1.7	Struktur Organisasi Perusahaan	45
4.1.8	Sistem Permintaan Pembelian Material	46
4.1.9	Sistem Pembuatan <i>Purchase Order</i> di Bagian <i>Purchasing</i>	46
4.1.10	Produk yang Dihasilkan	48
4.2	Pengolahan Data.....	49
4.2.1	Bahan Baku	49
4.2.2	Data Jumlah Pemakaian Bahan Baku	50
4.2.3	Data Jumlah Pembelian Bahan Baku	51

4.2.4	Biaya Pesan	52
4.2.5	Biaya Simpan	52
4.3	Pengolahan Data.....	54
4.3.1	Perhitungan Biaya Persediaan HCl di PT.Hotmal Jaya Perkasa....	54
4.3.2	Perhitungan Metode Q	55
4.3.3	Perhitungan Metode P	61
BAB V	ANALISIS DAN HASIL.....	66
5.1	Perbandingan Hasil Metode	66
5.2	Analisa Hasil Perbandingan	67
5.3	Asumsi Metode Q Dan Metode P.....	70
BAB VI	KESIMPULAN DAN SARAN	71
6.1	Kesimpulan.....	71
6.2	Saran	71
DAFTAR PUSTAKA		72
LAMPIRAN I		74
LAMPIRAN II		85

