

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vi
1 PENDAHULUAN	1
1.2 Tujuan	2
1.3 Manfaat	2
1.4 Ruang Lingkup	2
2 TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Pengendalian Persediaan	3
2.1.1 Jenis – Jenis Persediaan	3
2.1.2 Fungsi Persediaan	4
2.1.3 Analisis ABC	4
2.1.4 Model <i>Deterministik</i>	4
2.1.5 Model Probabilistik	6
2.1.6 Material Requirement Planning (<i>MRP</i>)	7
2.1.7 Biaya dalam Persediaan	8
3 TATA LAKSANA PRAKTIK KERJA LAPANGAN	10
3.1 Kerangka Kerja Praktik Kerja Lapangan	10
3.3 Lokasi dan Waktu Pelaksanaan PKL	11
3.4 kebutuhan data dan informasi	11
4 HASIL DAN PEMBAHASAN	12
4.1 Gambaran Umum	12
4.1.1 Jenis Hasil Produksi	12
4.1.2 Proses Produksi	14
4.2 Pengendalian Persediaan Bahan Baku	15
4.2.1 Jenis Persediaan	15
4.2.2 Jenis Gudang	16
4.2.3 Prosedur Pengadaan Bahan Baku	17
4.2.4 Prosedur Penerimaan dan Pengeluaran Bahan Baku	18
4.3 Analisis ABC	20
4.4 Jadwal Induk Produksi	20
4.5 <i>Material Requirement Planning</i> (MRP)	20
4.5.1 Komponen – komponen MRP	20
4.5.2 Biaya Persediaan	22
4.5.3 Metode Lot Sizing	23
4.5.4 Evaluasi Penggunaan MRP dengan Metode <i>lot sizing</i>	23
4.6 Identifikasi Masalah dan Alternatif Solusi	25
5 SIMPULAN DAN SARAN	26
5.1 Simpulan	26
5.2 Saran	26
DAFTAR PUSTAKA	27
LAMPIRAN	28





DAFTAR TABEL

1 Perhitungan EOQ Bahan Baku Kelas A	23
2 Total Biaya Persediaan	24
3 Identifikasi Masalah dan Alternatif Solusi	25

DAFTAR GAMBAR

1 Struktur Organisasi Gudang	9
2 Kerangka Kajian	10
3 <i>Jumpsuit</i>	13
4 <i>Blouse</i>	13
5 <i>Women Pant</i>	14
6 Skema Proses Produksi	14
7 Prosedur Pengadaan Bahan Baku	18
8 Prosedur Penerimaan dan Pengeluaran Bahan Baku	19

DAFTAR LAMPIRAN

1 Data dan Informasi Kebutuhan Aspek khusus	29
2 Instruksi Pengiriman dan Mutasi Barang	30
3 Surat Jalan <i>Intern</i>	31
4 <i>Abnormal Event Report</i>	32
5 Analisis ABC	33
6 Jadwal Induk Produksi	35
7 <i>Bills of Material</i>	36
8 <i>Making Instruction</i>	37
9 <i>Material Requirement Planning</i> Kain Aktual	40
10 <i>Material Requirement Planning</i> Kain dengan L4L	43
11 <i>Material Requirement Planning</i> Kain dengan EOQ	46
12 <i>Why Why Analysis</i>	49
13 Biodata Mahasiswa	51

