

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>ABSTRAK</b> .....	xi
<b>ABSTRACT</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.5 Kerangka Pemikiran.....	7
<b>BAB II Tinjauan Pustaka</b> .....	13
2.1 Pengertian Manajemen.....	13
2.1.2 Fungsi Manajemen.....	17
2.2 Pengertian Manajemen Operasi.....	19
2.2.1 Ruang Lingkup Manajemen Operasi.....	29

2.2.2 Fungsi Manajemen Operasi.....	35
2.2.3 Peran Manajer Operasi.....	36
2.3 Pengertian Pengawasan.....	37
2.3.1 Tujuan Pengawasan.....	40
2.3.2 Fungsi Pengawasan.....	40
2.3.3 Langkah-Langkah Pengawasan.....	41
2.3.4 Ruang Lingkup Pengawasan.....	41
2.4 Pengertian Persediaan.....	41
2.4.1 Tujuan Pengendalian Persediaan.....	46
2.4.2 Sistem Pengendalian Persediaan.....	51
2.4.3 Unsur-Unsur Sub Sistem Pengendalian.....	52
2.4.4 Jenis Sarana Pengendalian Inventori.....	53
2.4.5 Bentuk dan Jenis Persediaan.....	55
2.4.6 Fungsi Persediaan.....	58
2.4.7 Biaya-Biaya Dalam Persediaan.....	61
2.5 Pengertian Metode ABC.....	63
2.5.1 Langkah-Langkah Klasifikasi ABC.....	70

2.5.2 Rumus Metode ABC.....	70
<b>BAB III Objek dan Metode Penelitian.....</b>	<b>72</b>
3.1 Objek Penelitian.....	72
3.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan.....	72
3.1.2 Struktur Organisasi.....	73
3.2 Metode Penelitian.....	77
3.2.1 Metode Penelitian Yang Digunakan.....	77
3.2.2 Jenis Data.....	78
3.2.3 Teknik Pengumpulan Data.....	78
3.2.4 Pengambilan Sampel.....	80
3.2.5 Rancangan Analisis Data.....	80
3.2.6 Meminimumkan Biaya Persediaan.....	84
<b>BAB IV Hasil Penelitian dan Pembahasan.....</b>	<b>88</b>
4.1 Pelaksanaan Pengawasan Persediaan Bahan Baku <i>solar module</i> di PT. LEN Industri (Persero) Bandung.....	88
4.2 Pengawasan Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode ABC.....	91
<b>BAB V Kesimpulan dan Saran.....</b>	<b>104</b>

5.1 Kesimpulan.....	104
5.2 Saran.....	105
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>107</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>109</b>



## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Penggunaan Biaya.....	12
Tabel 3.1	Langkah-langkah Meminimumkan Biaya Persediaan.....	82
Tabel 4.1	Pengendalian Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode ABC...93	
Tabel 4.2	Kelompok ABC.....	94
Tabel 4.4	Perbedaan antara TC perusahaan dan TC metode ABC.....	100

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Kurva Analisis ABC.....	10
Gambar 1.2	Kerangka Pemikiran.....	10
Gambar 3.1	Sejarah PT. Len Industri (Persero).....	72
Gambar 3.2	Struktur Organisasi.....	73
Gambar 3.4	Tipikal Analisis ABC (Pareto).....	82
Gambar 3.5	Algoritma.....	85
Gambar 4.3	Kurva ABC.....	96