

DAFTAR ISI

	Hal.
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN KARYA.....	v
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	vi
ABSTRAK.....	vii
ABSTRACT.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
LAMPIRAN.....	xv
1. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Ruang Lingkup Masalah dan Asumsi.....	3
1.5 Penelitian Terdahulu.....	3
2. LANDASAN TEORI	
2.1 Definisi Produktivitas.....	5
2.2 Hubungan Produktivitas dengan Efisiensi dan Efektifitas.....	7
2.3 Jenis-Jenis Produktivitas.....	8
2.4 Daur Produktivitas.....	9
2.5 Manfaat Pengukuran Produktivitas.....	12
2.6 Kriteria Pengukuran Produktivitas.....	13
2.7 Metode Pengukuran Marvin E. Mundel.....	15
2.8 Evaluasi Produktivitas.....	16

2.9	Perencanaan Strategi Peningkatan Produktivitas.....	17
2.10	<i>Fishbone Diagram</i>	18
3.	METODOLOGI PENELITIAN.....	21
4.	PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA.....	24
4.1	Pengumpulan Data.....	24
4.1.1	Sejarah Singkat Perusahaan.....	24
4.1.2	Lokasi Perusahaan.....	25
4.1.3	Ketenagakerjaan	25
4.1.4	Jenis Produk	26
4.1.5	Data Jam Olah Pabrik	26
4.1.6	Data Biaya Depresiasi Mesin.....	27
4.1.7	Data Biaya Material.....	28
4.1.8	Data Biaya Tenaga Kerja.....	28
4.1.9	Data Biaya Energi.....	29
4.1.10	Data Biaya <i>Maintenance</i>	29
4.1.11	Jumlah Produksi CV Natural.....	30
4.1.12	Harga Produk Wooden Carpet.....	30
4.2	Pengolahan Data Pengukuran Produktivitas dengan Metode Marvin E. Mundell.....	31
4.2.1	Perhitungan <i>Total Resources Input Partial</i>	31
4.2.2	Perhitungan <i>Agregat Output</i>	32
4.2.3	Perhitungan Indeks Produktivitas Parsial.....	32
4.2.3.1	Produktivitas Depresiasi.....	33
4.2.3.2	Produktivitas Material.....	33
4.2.3.3	Produktivitas Tenaga Kerja.....	34
4.2.3.4	Produktivitas Energi.....	34
4.2.3.5	Produktivitas <i>Maintenance</i>	35
4.2.4	Perhitungan Indeks Produktivitas Total.....	36
4.2.5	Grafik Indeks Produktivitas.....	36
4.2.6	Diagram Sebab Akibat.....	41
5.	ANALISA.....	42

5.1 Hasil Pengukuran Produktivitas dengan Marvin E. Mundell..... ..	42
5.1.1 Indeks Produktivitas Parsial.....	42
5.1.1.1 Produktivitas Depresiasi.....	42
5.1.1.2 Produktivitas Material.....	43
5.1.1.3 Produktivitas Tenaga Kerja.....	43
5.1.1.4 Produktivitas Energi	44
5.1.1.5 Produktivitas <i>Maintenance</i>	44
5.1.2 Indeks Produktivitas Total.....	44
5.2 Diagram Sebab Akibat.....	45
5.3 Perencanaan Peningkatan Produktivitas Perusahaan.....	46
6. PENUTUP.....	49
6.1	Simpulan.....
n.....	49
6.2	Saran.....
.....	50

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR GAMBAR

		Hal.
Gambar 1	Skema Sistem Produktivitas.....	7
Gambar 2	Siklus Produktivitas.....	10
Gambar 3	Konsep Peningkatan Produktivitas.....	11
Gambar 4	Contoh <i>Fishbone Diagram</i>	20
Gambar 5	<i>Flow Chart</i> Metodologi Penelitian.....	23
Gambar 6	Denah Lokasi CV Natural.....	25
Gambar 7	Indeks Produktivitas Depresiasi.....	37
Gambar 8	Indeks Produktivitas Material.....	37
Gambar 9	Indeks Produktivitas Tenaga Kerja.....	38
Gambar 10	Indeks Produktivitas Energi.....	38
Gambar 11	Indeks Produktivitas <i>Maintenance</i>	39
Gambar 12	Indeks Produktivitas Parsial.....	39
Gambar 13	Indeks Produktivitas Total.....	40
Gambar 14	Diagram Sebab Akibat.....	41

DAFTAR TABEL

		Hal.
Tabel 1	Jam Olah CV Natural Palembang.....	26
Tabel 2	Data Biaya Depresiasi CV Natural.	28
Tabel 3	Data Biaya Material CV Natural.....	28
Tabel 4	Data Biaya Tenaga Kerja CV Natural.....	29
Tabel 5	Data Biaya Energi CV Natural.....	29
Tabel 6	Data Biaya Maintenance CV Natural.....	30
Tabel 7	Hasil Produksi <i>Wooden Carpet</i>	30
Tabel 8	Harga Rata-Rata Produk <i>Wooden Carpet</i> CV Natural.....	30
Tabel 9	Hasil Perhitungan RIP.....	31
Tabel 10	<i>Agregat Output</i>	32
Tabel 11	Indeks Produktivitas Penggunaan Depresiasi.....	33
Tabel 12	Indeks Produktivitas Penggunaan Material.....	34
Tabel 13	Indeks Produktivitas Penggunaan Tenaga Kerja.....	34
Tabel 14	Indeks Produktivitas Penggunaan Energi.....	35
Tabel 15	Indeks Produktivitas Penggunaan <i>Maintenance</i>	36
Tabel 16	Indeks Produktivitas Total.....	36
Tabel 17	Rekomendasi Upaya Peningkatan Produktivitas	47

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Perhitungan <i>Total Resources Input Partial</i> (RIP)
Lampiran 2	Perhitungan <i>Agregat Output</i>
Lampiran 3	Perhitungan Produktivitas Depresiasi
Lampiran 4	Perhitungan Produktivitas Material
Lampiran 5	Perhitungan Produktivitas Tenaga Kerja
Lampiran 6	Perhitungan Produktivitas Energi
Lampiran 7	Perhitungan Produktivitas <i>Maintenance</i>
Lampiran 8	Perhitungan Indeks Produktivitas Total