

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
PERNYATAAN KEASLIAN .....	ii
SURAT KETERANGAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN PEMBIBING .....	iv
LEMBAR PENGESAHAN .....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vi
HALAMAN MOTTO .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
ABSTRAK .....	ix
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Batasan Masalah .....	4
1.4 Tujuan Penelitian .....	4
1.5 Manfaat Penelitian .....	5
1.6 Sistematika Penulisan .....	5
<b>BAB II KAJIAN LITERATUR .....</b>	<b>7</b>
2.1 Kajian Deduktif .....	7
2.1.1 Konsep Dasar Industri Modern .....	7
2.1.2 Produktivitas .....	9
2.1.3 Model Pengukuran Produktivitas Berdasarkan Angka Indeks .....	10
2.1.4 Unsur - Unsur Produktivitas .....	12
2.1.5 Model APC ( <i>The American productivity center model</i> ).....	14
2.1.6 Diagram Tulang Ikan ( <i>Diagram fishabone</i> ).....	16
2.2 Kajian Induktif .....	19
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>22</b>
3.1 Objek Penelitian .....	22
3.2 Identifikasi Masalah .....	22
3.3 Kajian Pustaka .....	22
3.4 Metode Pengumpulan Data .....	23
3.5 Metode Pengolahan Data .....	24
3.6 Analisa Hasil .....	29
3.7 Kesimpulan Saran .....	29
3.8 Alur Penelitian .....	30

<b>BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA .....</b>	<b>34</b>
4.1 Gambaran Umum Perusahaan .....	34
4.1.1 Sejarah Perusahaan .....	34
4.1.2 Struktur Organisasi .....	36
4.1.3 Visi dan Misi Perusahaan .....	37
4.1.4 Hasil Produksi Dari Perusahaan .....	38
4.1.5 Manajemen Sumber Daya .....	38
4.2 Kegiatan Produksi .....	39
4.3 Data Produksi .....	41
4.3.1 Data Hasil Produk ( <i>Output</i> ).....	41
4.4 Pengolahan Data .....	48
4.4.1 Pengukuran Tingkat Produktivitas Menggunakan APC .....	48
4.4.1.1 Perhitungan Indeks Input Dengan Harga Konstan .....	49
4.4.1.2 Perhitungan Indeks Produktivitas Dari Input .....	51
4.4.1.3 Perhitungan Output Dengan Harga Yang Berlaku .....	55
4.4.1.4 Perhitungan Input Dengan Harga Berlaku .....	56
4.4.1.5 Perhitungan Indeks Profitabilitas Dari Input .....	58
4.4.1.6 Perhitungan Indeks Perbaikan Harga .....	60
4.4.1.7 Diagram Fishabone .....	66
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>70</b>
5.1 Analisis Tingkat Produktivitas Menggunakan Metode APC .....	70
5.1.1 Analisis Indeks Produktivitas .....	70
5.1.2 Analisis Indeks Profitabilitas .....	72
5.1.3 Analisis Indeks Perbaikan Harga .....	73
5.1.4 Analisis Diagram Fishabone .....	76
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>80</b>
6.1 Kesimpulan .....	80
6.2 Saran .....	81
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>82</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>84</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 jam kerja CV Arti Bumi Intaran .....	39
Tabel 4.2 Data Hasil Produk Buku CV. Arti Bumi Intaran Tahun 2013-2015 .....	41
Tabel 4.3 Data Hasil Produk Majalah CV. Arti Bumi Intaran Tahun 2013-2015..	42
Tabel 4.4 Data Biaya Produksi CV. Arti Bumi Intaran Tahun 2013.....	43
Tabel 4.5 Data Biaya Produksi CV. Arti Bumi Intaran Tahun 2013-2014 .....	44
Tabel 4.6 Data Biaya Produksi CV. Arti Bumi Intaran Tahun 2014.....	45
Tabel 4.7 Data Biaya Produksi CV. Arti Bumi Intaran Tahun 2015.....	46
Tabel 4.8 Data Biaya Produksi CV. Arti Bumi Intaran Tahun 2015.....	47
Tabel 4.9 Indeks <i>Output</i> Berdasarkan Harga Konstan CV. Arti Bumi Intaran .....	48
Tabel 4.10 Data <i>Input</i> Berdasarkan Harga Konstan 2013-2015.....	49
Tabel 4.11 Indeks <i>Input</i> Berdasarkan Harga Konstan 2013-2015 .....	49
Tabel 4.12 Produktivitas <i>Input</i> Berdasarkan Harga Konstan 2013-2105 .....	51
Tabel 4.13 Indeks <i>Input</i> Produktivitas CV. Arti Bumi Intaran Tahun 2013-2015..	52
Tabel 4.14 Indeks <i>Output</i> Berdasarkan Harga yang Berlaku .....	55
Tabel 4.15 Data <i>Input</i> Berdasarkan Harga yang Berlaku CV. Arti Bumi Intaran Tahun 2013-2015 .....	56
Tabel 4.16 Indeks <i>Input</i> harga berlaku Tahun 2013-2015.....	56
Tabel 4.17 Data Indeks Profitabilitas CV. Arti Bumi Intaran Tahun 2013-2015 ..	58
Tabel 4.18 Data Indeks Perbaikan Harga Tahun 2013-2015.....	60
Tabel 4.19 An g k a i n d e k s Tahun 2013-2015 <i>input</i> labor .....	61
Tabel 4.2 An g k a i n d e k s Tahun 2013-2015 <i>input</i> Material.....	62
Tabel 4.21 An g k a i n d e k s Tahun 2013-2015 <i>input</i> Energi.....	63
Tabel 4.22 An g k a i n d e k s Tahun 2013-2015 <i>input</i> kapital.....	64
Tabel 4.23 An g k a i n d e k s Tahun 2013-2015 <i>input</i> Total .....	65

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Proses Industri Dipandang Sebagai Suatu Sistem .....	8
Gambar 2.2	Roda Deming dalam Sistem Industri <i>Modern</i> .....	8
Gambar 2.3	Sistem Produksi Dalam Industri .....	11
Gambar 2.4	Rancangan strategi Produktivitas dan Profitabilitas perusahaan .....	12
Gambar 2.5	Kerangka Kerja Model APC .....	15
Gambar 2.6	Bentuk umum diagram sebab akibat.....	18
Gambar 3.1	Diagram Alir Penelitian .....	30
Gambar 4.1	Struktur Organisasi CV. Arti Bumi Intaran .....	36
Gambar 4.2	Proses produksi CV. Arti Bumi Intaran .....	40
Gambar 4.3	Grafik Indeks <i>Input harga konstan</i> Berdasarkan Metode APC .....	51
Gambar 4.4	Grafik Indeks Produktivitas Berdasarkan Metode APC .....	54
Gambar 4.5	Grafik indeks harga berlaku .....	57
Gambar 4.6	Grafik Indeks Profitabilitas Berdasarkan Metode APC .....	59
Gambar 4.7	Grafik Indeks Perbaikan Harga Berdasarkan Metode APC.....	60
Gambar 4.8	<i>Diagram Fishbone</i> .....	66