

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR .....	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
ABSTRAK .....	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>I-1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	I-1
1.2 Perumusan Masalah .....	I-2
1.3 Tujuan Penelitian .....	I-3
1.4 Batasan Masalah .....	I-3
1.5 Manfaat Penelitian .....	I-3
1.7 Sistematika Penulisan .....	I-4
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>II-1</b>
2.1 Biaya .....	II-1
2.1.1 Pengertian biaya .....	II-1
2.1.2 Klasifikasi biaya .....	II-1
2.1.3 <i>Undercosting</i> dan <i>overcosting</i> .....	II-3
2.1.4 Akutansi biaya.....	II-4
2.2 Harga Pokok Produksi .....	II-4
2.3 Metode <i>Activity Based Costing (ABC) System</i> .....	II-5
2.3.1 Pengertian <i>activity based costing (ABC) system</i> .....	II-5
2.3.2 Kerangka teoritis.....	II-6
2.3.3 <i>Cost driver</i> .....	II-8
2.3.4 Hierarki biaya ( <i>cost hierarchy</i> ) .....	II-9
2.3.5 Hierarki aktivitas ( <i>hierarchy of activities</i> ) .....	II-11
2.3.6 Perhitungan biaya dengan menggunakan <i>ABC System</i> .....	II-13
2.3.7 Manfaat sistem ABC .....	II-14
2.3.8 Kelemahan sistem ABC .....	II-15
2.4 Profitabilitas Produk .....	II-15
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>III-1</b>
3.1 Obyek Penelitian .....	III-1
3.2 Pengumpulan Data.....	III-1
3.3 Kerangka Penelitian .....	III-2
3.4 Tahap Pengolahan Data .....	III-4
3.5 Analisis Hasil.....	III-6
3.6 Kesimpulan dan Saran .....	III-6

<b>BAB IV</b>	<b>PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA</b> .....	IV-1
4.1	Pengumpulan Data.....	IV-1
4.1.1	Data produk.....	IV-1
4.1.2	Proses produksi produk <i>plywood</i> .....	IV-1
4.1.3	Data produksi .....	IV-16
4.2	Pengolahan Data .....	IV-17
4.2.1	Mengidentifikasi produk yang menjadi objek.....	IV-17
4.2.2	Menghitung biaya langsung produk <i>plywood</i> .....	IV-19
4.2.3	Memilih dasar pengalokasian biaya yang akan digunakan untuk mengalokasikan biaya tidak langsung ke produk <i>plywood</i> .....	IV-22
4.2.4	Mengidentifikasi biaya tidak langsung yang berkaitan dengan setiap dasar alokasi biaya .....	IV-24
4.2.5	Menghitung tarif per kubik dasar alokasi biaya guna mengalokasikan biaya tidak langsung ke produk .....	IV-26
4.2.6	Menghitung biaya tidak langsung yang dialokasikan ke produk <i>plywood</i> .....	IV-27
4.2.7	Menghitung total biaya produksi.....	IV-30
4.3	Persamaan Penentuan Harga Produk.....	IV-31
4.3	Analisis Hasil.....	IV-32
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	V-1
5.1	Kesimpulan .....	V-1
5.2	Saran .....	V-1

**DAFTAR PUSTAKA**  
**LAMPIRAN**

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kerangka pemikiran .....	II-6
Gambar 3.1	Kerangka penelitian .....	III-2
Gambar 4.1	<i>Flow</i> proses produksi <i>plywood</i> .....	IV-2
Gambar 4.2	Proses <i>Random Check</i> .....	IV-3
Gambar 4.3	Proses <i>Press Drier</i> .....	IV-4
Gambar 4.4	<i>Gummedtape</i> .....	IV-4
Gambar 4.5	Proses <i>repair long core</i> manual.....	IV-5
Gambar 4.6	Proses <i>scrap joint</i> .....	IV-6
Gambar 4.7	Proses <i>press joint</i> .....	IV-6
Gambar 4.8	Proses <i>repair short core</i> manual.....	IV-7
Gambar 4.9	Hasil dari proses <i>repair faceback</i> .....	IV-8
Gambar 4.10	<i>Setting short core</i> .....	IV-8
Gambar 4.11	<i>Setting faceback</i> .....	IV-9
Gambar 4.12	Proses <i>glue</i> .....	IV-10
Gambar 4.13	Proses <i>cold press</i> .....	IV-11
Gambar 4.14	Proses <i>hot press</i> .....	IV-12
Gambar 4.15	Proses kalibrasi .....	IV-12
Gambar 4.16	Proses pendempulan .....	IV-13
Gambar 4.17	Proses <i>double saw</i> .....	IV-14
Gambar 4.18	Proses <i>grading</i> .....	IV-14
Gambar 4.19	Proses <i>packing</i> .....	IV-15

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Data tenaga kerja langsung .....	IV-15
Tabel 4.2	Data produksi .....	IV-16
Tabel 4.3	Data jam operasional bulan Januari 2017 .....	IV-16
Tabel 4.4	Biaya produksi bulan Januari 2017 .....	IV-17
Tabel 4.5	Data produksi setelah diolah .....	IV-17
Tabel 4.6	Data penggunaan bahan baku <i>veneer</i> .....	IV-19
Tabel 4.7	Biaya bahan pembantu .....	IV-20
Tabel 4.8	Biaya tenaga kerja langsung .....	IV-21
Tabel 4.9	Biaya langsung pada produk <i>plywood</i> .....	IV-22
Tabel 4.10	Penentuan <i>cost hierarchy</i> .....	IV-23
Tabel 4.11	Penentuan <i>activity cost driver</i> .....	IV-24
Tabel 4.12	Perhitungan tarif alokasi biaya tidak langsung pada masing-masing aktivitas .....	IV-29
Tabel 4.13	Biaya tidak langsung yang dialokasikan ke produk <i>plywood</i> .....	IV-29
Tabel 4.14	Total biaya produksi produk <i>plywood</i> .....	IV-30
Tabel 4.15	Perbandingan perhitungan harga pokok produksi ABC dan PT. Mapan Wijaya .....	IV-32