

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur peneliti panjatkan ke hadirat Tuhan Yesus Kristus, atas rahmat yang telah dilimpahkan sehingga penulis dapat menyelesaikan Penelitian Tugas Akhir dengan judul **“Analisis Penentuan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode Activity Based Costing”** yang disusun guna memenuhi salah satu prasyarat untuk memperoleh gelar Strata 1 (Sarjana) di Jurusan Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.

Selama penyelesaian Penelitian Tugas Akhir ini peneliti mendapatkan banyak bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak dalam bentuk material, moral, maupun spiritual sehingga Penelitian Tugas Akhir ini dapat diselesaikan dengan baik. Oleh karena itu, penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Ibu Trismi Ristyowati, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing I yang telah berkenan meluangkan waktunya untuk membimbing dengan memberikan petunjuk, saran, dan masukan selama pembuatan laporan Tugas Akhir ini dengan kesabaran.
2. Bapak Gunawan Madyono Putro, S.T., M.T.. selaku Dosen Pembimbing II yang telah berkenan meluangkan waktunya untuk membimbing dengan memberikan petunjuk, saran, dan masukan selama pembuatan laporan Tugas Akhir ini dengan kesabaran.
3. Ibu Puryani, S.T., M.T. dan Ibu Laila Nafisah, S.T., M.T. selaku dosen penguji yang telah berkenan meluangkan waktu untuk menguji dan memberi masukan selama proses presentasi hasil Laporan Tugas Akhir.

4. Bapak Dr. Sadi, S.T., M.T. selaku Ketua Jurusan Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.
5. Mas Aesta Fajar selaku pemilik dari PT Alra Lifestyle yang telah meluangkan waktunya, memberikan banyak bantuan, informasi, dan memberikan data-data yang mendukung penyelesaian laporan Tugas Akhir ini.
6. Papa, Mama, Koko, Kakak, dan Adek yang tak henti-hentinya selalu memberikan doa, motivasi dan dukungan moril selama masa perkuliahan proses penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.
7. *My significant other*, Dominikus Wiratama Andayani yang telah memberikan banyak dukungan selama proses penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.
8. Sahabat seperjuangan selama penelitian di PT Alra Lifestyle Santi, Aldy, Arung yang telah memberikan semangat, motivasi, dukungan dan do'a.
9. Teman-teman Teknik Industri angkatan 2011, atas dukungan dan bantuannya selama kuliah.
10. Adek-adekku The Saritem, terima kasih atas bantuan dan dukungannya selama masa perkuliahan dan penyusunan Tugas Akhir ini.
11. Teman-teman KKN 64 Potrobayan, atas dukungan dan energi positifnya.
12. Dan semua pihak yang tidak bisa peneliti sebutkan satu persatu yang telah memberikan banyak dukungan selama proses penyusunan Tugas Akhir ini.

Peneliti menyadari bahwa Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, Peneliti mengharapkan banyak masukan, kritik

dan saran yang membangun guna menyempurnakan isi maupun cara penyampaian yang kurang berkenan. Semoga Laporan Tugas Akhir ini bermanfaat bagi pembaca dan peneliti. Terima kasih.

Yogyakarta, Juli 2018

Penyusun

Marlia Fransiska

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
ABSTRAK	xi

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah	I-1
1.2 Perumusan Masalah.....	I-3
1.3 Batasan Masalah dan Asumsi	I-3
1.3.1 Batasan Masalah.....	I-3
1.3.2 Asumsi.....	I-3
1.4 Tujuan Penelitian.....	I-4
1.5 Manfaat Penelitian.....	I-4
1.6 Sistematika Penulisan.....	I-4

BAB II LANDASAN TEORI

2.1 Konsep Biaya.....	II-1
2.1.1 Pengertian biaya	II-1
2.1.2 Klasifikasi biaya	II-1
2.2 Harga Pokok Produksi	II-5
2.2.1 Pengertian harga pokok produksi	II-5
2.2.2 Tujuan dan manfaat harga pokok produksi	II-5
2.3 Sistem Biaya Tradisional	II-7
2.3.1 Pengertian sistem biaya tradisional	II-7
2.3.2 Keterbatasan sistem biaya tradisional	II-8
2.3.3 Kelemahan sistem biaya tradisional	II-9
2.3.4 Distorsi sistem biaya tradisional.....	II-10
2.4 <i>Activity Based Costing (ABC)</i>	II-11
2.4.1 Pengertian <i>activity based costing</i>	II-11

2.4.2 Konsep dasar <i>activity based costing</i>	II-12
2.4.3 Kondisi penyebab perlunya ABC	II-13
2.4.4 Identifikasi aktivitas	II-15
2.4.5 Analisis penggerak pada sistem <i>activity based costing</i>	II-17
2.4.6 Manfaat sistem <i>activity based costing</i>	II-18
2.4.7 Keterbatasan sistem <i>analysis based costing</i>	II-19
2.4.8 Keuntungan sistem <i>analysis based costing</i>	II-20
2.4.9 Perbandingan sistem biaya tradisional dan sistem ABC	II-21
2.4.10 Penerapan Sistem <i>Analysis Based Costing</i>	II-23
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Objek dan Lokasi Penelitian.....	III-1
3.2 Pengumpulan Data.....	III-1
3.3 Kerangka Penelitian.....	III-2
3.4 Pengolahan Data	III-4
3.5 Analisis Hasil.....	III-6
BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA	
4.1 Pengumpulan Data.....	IV-1
4.1.1 Data produk	IV-1
4.1.2 Identifikasi aktivitas	IV-2
4.1.3 Data produksi dan biaya produksi	IV-8
4.2 Pengolahan Data	IV-10
4.2.1 Menghitung biaya langsung	IV-11
4.2.2 Menghitung BOP menggunakan metode ABC	IV-12
4.2.3 Menghitung biaya langsung	IV-18
4.2.4 Menghitung harga pokok produksi.....	IV-18
4.3 Analisis Hasil.....	IV-19
BAB III KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan.....	V-1
5.2 Saran	V-1

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Perbandingan antara Sistem <i>Analysis Based Costing</i> dan Sistem Biaya Tradisional	II-22
Tabel 4.1	Biaya bahan baku	IV-8
Tabel 4.2	Biaya bahan baku penolong	IV-9
Tabel 4.3	Biaya <i>overhead</i> pabrik	IV-9
Tabel 4.4	Data biaya tenaga kerja langsung.....	IV-10
Tabel 4.5	Jumlah produksi	IV-10
Tabel 4.6	Penggunaan bahan baku.....	IV-11
Tabel 4.7	Biaya tenaga kerja langsung per produk	IV-11
Tabel 4.8	Biaya langsung.....	IV-11
Tabel 4.9	Identifikasi aktivitas.....	IV-12
Tabel 4.10	Penggolongan aktivitas	IV-12
Tabel 4.11	Penentuan kelompok biaya homogen	IV-14
Tabel 4.12	Alokasi biaya per <i>cost pool</i> berdasarkan <i>cost driver</i>	IV-14
Tabel 4.13	Penentuan tarif kelompok (<i>cost pool 1</i>)	IV-15
Tabel 4.14	Penentuan tarif kelompok (<i>cost pool 2</i>)	IV-16
Tabel 4.15	Penentuan tarif kelompok (<i>cost pool 3</i>)	IV-16
Tabel 4.16	Penentuan tarif kelompok (<i>cost pool 4</i>)	IV-17
Tabel 4.17	Harga pokok produksi produk tas	IV-18
Tabel 4.18	Perbandingan HPP produk tas	IV-20

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Konsep Dasar <i>Activity Based Costing</i>	II-13
Gambar 3.1	Kerangka Penelitian	III-2
Gambar 4.1	Alra Luna S	IV-1
Gambar 4.2	Pemolaan dan pemotongan pola tas	IV-3
Gambar 4.3	Pemotongan kain <i>lining</i>	IV-4
Gambar 4.4	Mesin <i>emboss</i>	IV-4
Gambar 4.5	Proses pembuatan tali tas	IV-5
Gambar 4.6	Proses pengeleman kain <i>lining</i> dan kulit <i>pull up</i>	IV-5
Gambar 4.7	Proses perakitan	IV-6
Gambar 4.8	Proses penjahitan tas	IV-6
Gambar 4.9	Proses <i>finishing</i>	IV-7
Gambar 4.10	Produk yang dipajang di workshop PT Alra Lifestyle.....	IV-8