

## MOTTO DAN PERSEMBAHAN

“Hargai setiap proses yang ada karena prosesnya tak semulus yang dibayangkan”

Kupersembahkan karya sederhana ini kepada orang yang sangat kukasihi dan kusayangi.

- ❖ **Ibu dan Ayahku** terimakasih telah memberikan *support* yang sangat berarti untukku sehingga aku mampu menyelesaikan karya ini dengan sangat baik. Untuk Ayah yang tak bisa menemaniku hingga akhir aku berhasil yah. Terimakasih sekali lagi Ibu dan Ayah ku terkasih.
- ❖ **Untuk kakak-kakak ku tersayang** terimakasih telah mendukung adikmu ini dengan sabar. Akhirnya skripsi ini telah selesai.
- ❖ **Kepada Semua Orang yang Mendoakanku**, terimakasih telah ada dalam proses ku, sehingga aku tidak mengenal kata menyerah untuk menyelesaikan karyaku ini.

## KATA PENGANTAR

*Assalamu'alaikum Wr. Wb.* Segala puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, karunia dan Hidayah-Nya kepada kita semua. Tidak lupa sholawat serta salam selalu tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW. Alhamdulillahirobbil'alaamiin, dengan segala limpahan petunjuk dan bimbingan serta berbagai kenikmatan yang telah diberikan oleh Allah SWT, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul **"Perlakuan Akuntansi Produk Rusak dan Pengaruhnya Terhadap Harga Pokok Produksi pada PT. Jatim Taman Steel, MFG, Sidoarjo"**.

Selama proses penulisan hingga terselesaikannya skripsi ini, penulis banyak mendapat motivasi dan dukungan dari beberapa pihak, untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada yang terhormat :

1. Bapak Dr. M. Subandowo, M.S., selaku Rektor Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
2. Bapak Drs. H. Teguh Purwanto, M.M. selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
3. Bapak Dr. Taudlikhul Afkar, S.Pd., M.Pd., M.Ak. selaku Ketua Program Studi Akuntansi Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
4. Bapak Drs. H. Subakir, MM. selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan koreksi, saran, kritik, dan motivasi serta ilmu pengetahuan yang telah membantu selama melakukan penulisan dalam penyusunan skripsi ini sehingga penulis dapat menyelesaikan dengan tepat waktu.
5. Bapak dan Ibu Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, atas ilmu yang

bermanfaat diberikan kepada penulis selama duduk dibangku kuliah.

6. Kedua orang tua saya ayah dan ibu tercinta yang senantiasa mendoakan serta mendukung selama proses penyusunan skripsi ini.
7. Kepada orang terdekat saya Erizka, Mira, Rika, Mbak Fitri, Ingga yang sudah mendukung dan memberikan nasehat dalam penyusunan skripsi ini.
8. Semua pihak yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu yang telah memberikan bantuan dalam penyusunan skripsi.

Dalam penyusunan skripsi ini penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, kritik dan saran dari pembaca yang sangat penulis harapkan. Dengan begitu penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi seluruh pembaca.

Surabaya, 10 Juni 2020

Penulis

Dewi Mashita Indah Pratiwi

## ABSTRACT

*In the business world, business people are required to produce good quality products to be able to compete with competitors. However, in the process, the production process does not always get good products, sometimes it gets damaged products in every process. There are 2 categories of damaged products requested by the company, namely damaged products that can be resold and also damaged products that cannot be sold anymore. The purpose of conducting this research analysis is to determine the effect of the accounting treatment of damaged products in the calculation of the cost of production. The accounting treatment of damaged products in PT Jatim Taman Steel, MFG Sidoarjo in fact is not in accordance with existing theoretical analysis, in the product price report in the production report section, damaged products that occur annually are included in the final product that is there every year, according to theoretical studies Damaged products are still treated as damaged products instead of being put into finished products. Some theories explain if the cost of goods reported, the cost of damaged goods is charged to the final product which results in higher cost of the final product per unit.*

*Keyword :Accounting Treatment, Damaged Products, HPP*

## ABSTRAK

Dalam dunia bisnis diharuskan untuk menghasilkan kualitas produk yang baik untuk dapat bersaing di dengan para kompetitor. Akan tetapi didalam proses produksi tidak selalu menghasilkan produk yang baik terdapat pula produk rusak didalam setiap produksi. Ada 2 kategori produk rusak dalam tipical produk rusak perusahaan, pertama yakni produk rusak yang masih layak jual dan juga produk rusak yang sudah tidak layak jual. Tujuan penelitian untuk mengetahui pengaruh perlakuan akuntansi produk rusak dalam perhitungan harga pokok produksi. Perlakuan akuntansi produk rusak di PT Jatim Taman Steel, MFG Sidoarjo tidak sesuai dengan kajian teori, dalam laporan harga produk tersebut pada bagian laporan produksi, produk rusak yang terjadi tiap tahun dimasukkan dalam produk selesai yang terjadi tiap tahun, seharusnya menurut kajian teori produk rusak tetap diperlakukan sebagai produk rusak bukan dimasukkan kedalam produk selesai. menurut kajian teori dalam laporan harga pokok produk, pembebanan harga pokok produk rusak dibebankan keproduk selesai akan mengakibatkan harga pokok produk selesai perunit menjadi lebih besar.

Kata Kunci : Perlakuan Akuntansi, Produk Rusak, HPP

## DAFTAR ISI

Halaman Sampul Depan.....	i
Halaman Judul Skripsi.....	ii
Halaman Pengesahan .....	iii
Halaman Berita Acara Ujian Skripsi.....	iv
Surat Pernyataan Keaslian .....	v
Motto dan Persembahan .....	vi
Kata Pengantar .....	vii
<i>Abstract</i> .....	viii
Abstrak.....	ix
Daftar Isi .....	x
Daftar Tabel.....	xv
Daftar Gambar.....	xvi
Daftar Lampiran.....	xvii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Manfaat Penelitian .....	5
<b>BAB II TELAAH PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
2.1 Penelitian Terdahulu .....	7
2.2 Landasan Teori.....	9
2.2.1 Akuntansi Biaya .....	9
2.2.1.1Pengertian Akuntansi Biaya .....	10
2.2.1.2Tujuan dan Manfaat Akuntansi Biaya.....	11
2.2.2Konsep Biaya .....	12
2.2.2.1Pengertian Biaya.....	12
2.2.3Harga Pokok Produksi.....	13
2.2.3.1Pengertian Harga Pokok Produksi.....	13
2.2.3.2Unsur-Unsur Harga Pokok Produksi.....	14

2.2.3.3	Metode Penentuan HPP .....	19
2.2.3.4	Menghitung Harga Pokok Produksi dengan <i>Average Method</i> .....	21
2.2.3.5	Asumsi <i>Ceteris Paribus</i> .....	22
2.2.4	Kualitas Produk .....	23
2.2.5	Produk Cacat .....	23
2.2.6	Produk Rusak .....	26
2.2.6.1.	Kerusakan Produk Normal .....	27
2.2.6.2.	Kerusakan Produk Tidak Normal .....	27
2.2.6.3.	Perlakuan Akuntansi Terhadap Produk Rusak .....	28
2.3	Kerangka Konseptual .....	30
<b>BAB III</b>	<b>METODE PENELITIAN .....</b>	<b>33</b>
3.1	Rancangan Penelitian .....	33
3.2	Populasi, Sampel dan Teknik Pengambilan Sampel .....	35
3.2.1	Populasi .....	35
3.2.2	Sampel .....	35
3.2.3	Teknik Pengambilan Sampel .....	36
3.3	Jenis dan Sumber Data .....	36
3.3.1	Sumber Data .....	36
3.3.2	Jenis Data .....	37
3.4	Teknik Pengumpulan Data .....	37
3.5	Variabel Penelitian & Definisi Operasional Variabel .....	38
3.5.1	Variabel Penelitian .....	38
3.5.2	Definisi Operasional Variabel .....	38
3.6	Teknik Analisis Data .....	40
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN &amp; PEMBAHASAN .....</b>	<b>41</b>
4.1	Hasil Penelitian .....	41
4.1.1	Obyek Penelitian .....	41

4.1.2	Visi & Misi PT. Jatim Taman Steel, MFG Sidoarjo .....	42
4.1.3	Struktur Organisasi PT. Jatim Taman Steel, MFG Sidoarjo .....	43
4.1.4	Pembagian Kerja PT Jatim Taman Steel, MFG, Sidoarjo .....	43
4.1.5	Pembagian Waktu Kerja Karyawan PT Jatim Taman Steel, MFG Sidoarjo .....	46
4.1.6	Pembagian Penggolongan Karyawan PT Jatim Taman Steel MFG, Sidoarjo .....	46
4.1.7	Data & Deskripsi Hasil Penelitian .....	47
4.1.8	Perbandingan Perkiraan Produk Rusak dan Produk Rusak Sesungguhnya.....	48
4.1.9	Data Produksi .....	49
4.1.10	Unsur Biaya Produksi.....	52
	A. Analisis Data Penelitian.....	59
	1. Perhitungan Harga Pokok Produksi.....	59
	2. Perlakuan Akuntansi Produk Rusak pada PT Jatim Taman Steel, MFG Sidoarjo .....	64
4.2	Pembahasan.....	65
	<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>71</b>
5.1	Simpulan .....	71
5.2	Saran.....	72
	<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>73</b>

## DAFTAR TABEL

TabelHalaman

4.1	Jumlah Perkiraan dan Jumlah Produk Rusak Tahun 2018.....	48
4.2	Data Produksi Bulan Januari - Desember 2018.....	50
4.3	Biaya Bahan Baku .....	53
4.4	Biaya Tenaga Kerja Langsung .....	55
4.5	Biaya Tenaga Kerja Langsung (Dalam Proses) .....	57
4.6	Perhitungan Harga Pokok Produk pada Billet .....	61
4.7	Perhitungan Harga Pokok Produk.....	63

## DAFTAR GAMBAR

GambarHalaman

2.1	Kerangka Berpikir .....	30
2.2	Kerangka Konseptual.....	31
3.1	Rancangan Penelitian.....	34
4.1	Struktur Organisasi PT Jatim Taman Steel .....	43

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Halaman Persetujuan

Lampiran 2 : Matrik Penelitian

Lampiran 3: Berita Acara Bimbingan Skripsi

Lampiran 4 : Berita Acara Bimbingan Revisi Skripsi

Lampiran 5 : Berita Acara Ujian Proposal Skripsi

Lampiran 6 : Data Produksi Bulanan

Lampiran 7 : Data Produksi Tahunan

Lampiran 8 : Biaya Tenaga Kerja

Lampiran 9 : Perkiraan dan Data Produk Rusak

Lampiran 10 : Biaya Bahan Baku

Lampiran 11 : Biaya Overhead Pabrik

Lampiran 12 : Laporan Produk Billet F4M

Lampiran 13: Laporan Produk Billet F5M

Lampiran 14: Laporan Produk Billet F6M

Lampiran 15: Laporan Produk Billet F7M

Lampiran 16: Laporan Produk Billet F8M

Lampiran 17: Laporan Produk Billet F9T

Lampiran 18: Laporan Produk Billet S4M

Lampiran 19: Laporan Produk Billet S5M  
Lampiran 20: Laporan Produk Billet S6M  
Lampiran 21: Laporan Produk Billet S7M  
Lampiran 22: Laporan Produk Billet S8M  
Lampiran 23: Laporan Produk Billet S9T  
Lampiran 24: Laporan Produk FB1  
Lampiran 25: Laporan Produk FB2  
Lampiran 26: Laporan Produk FB3  
Lampiran 27: Laporan Produk FB4  
Lampiran 28: Laporan Produk FB5  
Lampiran 29: Laporan Produk FB6  
Lampiran 30: Laporan Produk FB7  
Lampiran 31: Laporan Produk FB8  
Lampiran 32: Laporan Produk FB9  
Lampiran 33: Laporan Produk FB10  
Lampiran 34: Laporan Produk FB11  
Lampiran 35: Laporan Produk FB12  
Lampiran 36: Laporan Produk FB13  
Lampiran 37: Laporan Produk FB14

Lampiran 38: Laporan Produk Round Bar 6 MM

Lampiran 39: Laporan Produk Round Bar 8 MM

Lampiran 40: Laporan Produk Round Bar 10 MM

Lampiran 41: Laporan Produk Round Bar 12 MM

