

## BAB II

### TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI

#### 2.1 Tinjauan Pustaka

Penelitian Sejenis Ini Pernah Dilakukan Oleh :

- a. Pramudya Indra Wardani, (2016) dari Universitas Jember (UNEJ) membahas "Implementasi Penerapan Metode *Job Order Costing* Dalam Penentuan *Cost Of Product* Pada UD. Mebel Lumintu". Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui penentuan *Cost Of Product* mebel di UD. Mebel Lumintu Kab. Jember dengan menggunakan Metode *Job Order Costing*.
- b. Indro Djumali, (2014) dari Universitas Sam Ratulangi Manado membahas "Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode *Variable Costing* Dalam Proses Penentuan Harga Jual Pada PT. Sari Malalugis Bitung ".Tujuan penelitian ini dilakukan untuk mengetahui perhitungan harga pokok produksi menggunakan metode *Variabel Costing* dalam penentuan harga jual yang diterapkan oleh PT. Sari Malalugis Bitung.
- c. Pratiwi Eka Suryani, (2015) dari Universitas Dian Nuswantoro Semarang membahas "Perhitungan *Cost Of Goods Manufactured Mmt* Dengan Metode *Job Order Costing* Pada UMKM Raja Cetak & Printing Semarang" Tujuan dari penulisan skripsi ini adalah untuk mengetahui perhitungan harga pokok produksi dengan Metode *Job Order Costing*.

- d. Helmina Batubara, (2013) dari Universitas Sam Ratulangi Manado membahas "Penentuan Harga Pokok Produksi Berdasarkan Metode *Full Costing* Pada Pembuatan Etalase Kaca Dan Alumunium Di UD. Istana Alumunium Manado". Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis bagaimana pengalokasian dan perhitungan harga pokok produksi etalase kaca dan alumunium dengan metode perusahaan dan Metode *Full Costing*.
- e. Gunadi, Fendy Arya, Yulia Yulia, dan Andy Setiabudi dari UK Petra Surabaya membahas "Pembuatan Sistem Informasi Akuntansi dan Price Calculator Berdasarkan *Job Order Costing* di Perusahaan Percetakan UD. Kusuma Tirta". Tujuan penelitian ini adalah untuk melakukan perhitungan estimasi biaya pokok produksi dari sebuah pesanan secara tepat

Penelitian di atas digunakan sebagai rujukan dalam pembuatan skripsi tentang implementasi metode *Job Order Costing*. Adapun Perbedaan penelitian – penelitian sebelumnya dengan penelitian yang dilakukan sekarang bisa dilihat pada table berikut :

Tabel 2. 1 Tabel Perbedaan Penelitian

<b>Penulis</b>	<b>Judul</b>	<b>Metode</b>	<b>Objek</b>	<b>Keterangan</b>
Pramudya Indra Wardani	Implementasi Penerapan Metode <i>Job Order Costing</i> Dalam Penentuan <i>Cost Of Product</i> Pada UD. Mebel Lumintu	<i>Job order costing</i>	UD. Mebel Lumintu	Menggunakan metode <i>Job Order Costing</i> untuk melakukan penentuan biaya yang akan dibebankan dalam proses produksi di UD. Mebel Lumintu
Indro Djumali	Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode <i>Variable Costing</i> Dalam	<i>Variable Costing</i>	Pt. Sari Malalugis Bitung	Menggunakan metode <i>Variable Costing</i> untuk melakukan perhitungan

	Proses Penentuan Harga Jual Pada Pt. Sari Malalugis Bitung			harga jual pada PT. Sari Malalugis Bitung
Pratiwi Eka Suryani	Perhitungan <i>Cost Of Goods Manufactured</i> Mmt Dengan Metode <i>Job Order Costing</i> Pada UMKM Raja Cetak & Printing Semarang	<i>Job order costing</i>	UMKM Raja Cetak & Printing Semarang	Menggunakan metode <i>Job Order Costing</i> untuk melakukan peerhitungan biaya yang telah diselesaikan pada UMKM Raja Cetak & Printing Semarang
Helmina Batubara	Penentuan Harga Pokok Produksi Berdasarkan	<i>Full Costing</i>	UD. Istana Alumunium Manado	Menggunakan metode <i>Full Costing</i> untuk

	<p>Metode <i>Full Costing</i></p> <p>Pada Pembuatan Etalase Kaca Dan Alumunium Di UD. Istana Alumunium Manado</p>			<p>melakukan penentuan Harga Pokok Produksi pada UD. Istana Alumunium Manado</p>
<p>Gunadi, Fendy Arya, Yulia Yulia, dan Andy Setiabudi</p>	<p>Pembuatan Sistem Informasi Akuntansi dan Price Calculator Berdasarkan <i>Job Order Costing</i> di Perusahaan Percetakan UD. Kusuma Tirta</p>	<p><i>Job Order Costing</i></p>	<p>Perusahaan Percetakan UD. Kusuma Tirta</p>	<p>Menggunakan metode <i>Job Order Costing</i> untuk melakukan perhitungan estimasi biaya pokok produksi</p>

Suweda Rahman Prasetyo	Sistem Informasi Penentuan Harga Pokok Produksi Dengan Metode <i>Job Order Costing</i> Pada Toko Striping Motor Custom	<i>Job Order Costing</i>	Toko Striping Motor Custom	Menggunakan metode <i>Job Order Costing</i> untuk melakukan penentuan Hara Pokok Produksi pada Toko Striping Motor Custom
---------------------------	---	--------------------------	-------------------------------	--

## **2.2 Dasar Teori**

### **2.2.1 Toko striping costume**

Sesuai dengan namanya, Toko Striping Costume adalah sebuah toko yang melayani pembuatan striping motor yang mengutamakan kepuasan pelanggan dengan memberikan layanan desain suka – suka kepada pelanggan yang akan membuat striping, jadi pelanggan akan merasa puas jika hasil striping yang di kerjakan sesuai dengan apa yang di inginkan. Pembuatan striping di toko ini menggunakan dua mesin printing yang besar sehingga pegerjaannya reatif lebih cepat.

### **2.2.2 Sistem**

Sistem adalah kumpulan dari komponen – komponen yang saling berhubungan satu dengan yang lainnya membentuk satu kesatuan untuk tujuan tertentu.

Menurut *Jogiyanto H.M (2005 : 1)*, menyatakan bahwa “Sistem adalah suatu jaringan kerja dari prosedur – prosedur yang saling berhubungan, berkumpul bersama – sama untuk melakukan suatu kegiatan atau untuk menyelesaikan suatu sasaran tertentu”.

### **2.2.3 Informasi**

Informasi adalah hasil dari kegiatan pengolahan data yang memberi bentuk lebih berarti dari suatu kejadian.

Menurut *Jogiyanto (2005 : 8)* menyatakan bahwa “Informasi adalah data yang telah diolah menjadi bentuk yang lebih berguna dan lebih berarti bagi yang menerimanya

### **2.2.4 Sistem informasi**

Menurut *Jogiyanto (2005 :11)* menyatakan bahwa “Sistem Informasi adalah suatu sistem dimana suatu organisasi mempertemukan kebutuhan pengolahan transaksi harian, mendukung operasi, bersifat manajerial dan kegiatan strategi dari suatu organisasi dan menyediakan pihak luar tertentu dengan laporan – laporan yang dilaporkan”.

### 2.2.5 Harga pokok produksi

Bagi perusahaan, informasi mengenai perhitungan harga pokok produksi merupakan suatu hal yang sangat penting, maka harga pokok produksi sebaiknya disusun secara tepat dan rasional. Harga pokok produk dari sebuah produk yang tercipta dapat digunakan untuk menentukan harga jual produk tersebut.

Menurut *Mulyadi (2014:10)* harga pokok produksi atau disebut harga pokok adalah pengobanan sumber ekonomi yang diukur dalam satuan uang yang telah terjadi atau kemungkinan terjadi untuk memperoleh penghasilan. Harga pokok produksi merupakan jumlah dari biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung dan biaya overhead pabrik untuk membuat suatu produk. Produk yang telah selesai diproduksi akan dilanjutkan ke proses selanjutnya sesuai prosedur perusahaan.

### 2.2.6 Harga pokok pesanan (*Job Order Costing*)

Metode harga pokok pesaman (*Job Order Costing*) merupakan salah satu metode pengumpulan harga pokok produksi, yang mana proses produksinya berdasarkan dari konsumen.

Menurut *Mulyadi (2014: 35)*, “Harga pokok pesanan merupakan metode yang biaya – biaya produksinya dikumpulkan untuk pesanan tertentu dan harga pokok produksi per satuan dihitung dengan cara membagi total biaya produksi untuk pesanan tersebut dengan jumlah satuan produk dalam pesanan yang bersangkutan”.

Rumus yang digunakan metode *Job Order Costing* dalam penentuan harga pokok produksi sampai dengan penjualan ke pemesan.

- a. Menentukan harga pokok produksi (*Mulyadi, 2014 :39*) :

Biaya bahan baku sesungguhnya	Rp.XXX
Biaya tenaga kerja sesungguhnya	Rp.XXX

Taksiran biaya <i>overhead</i> pabrik	<u>Rp.XXX+</u>
Total biaya produksi sesungguhnya	Rp.XXX
b. Menentukan harga jual yang akan dibebankan kepada pemesan	
Taksiran biaya produksi untuk pesanan	Rp.XXX
Taksiran biaya nonproduksi yang	
Dibebankan kepada pemesan	<u>Rp.XXX+</u>
Taksiran total biaya pesanan	Rp.XXX
Laba yang diinginkan	<u>Rp.XXX+</u>
Taksiran harga jual yang dibebankan	
Kepada pemesan	Rp.XXX
c. Menghitung laba atau rugi bruto tiap pesanan	
Harga jual dibebankan kepada pemesan	Rp.XXX
Biaya produksi pesanan tertentu :	
Biaya bahan baku sesungguhnya	Rp.XXX
Biaya tenaga kerja sesungguhnya	Rp.XXX
Taksiran biaya <i>overhead</i> pabrik	<u>Rp.XXX+</u>
Total biaya produksi pesanan	<u>Rp.XXX-</u>
Laba bruto	Rp.XXX

### 2.2.7 MySQL

Menurut *Sutarman (2002)* MySQL adalah *multi user* database yang menggunakan bahasa *Structured Query Language (SQL)* dan mampu menangani data yang cukup besar. SQL merupakan Bahasa standar yang digunakan untuk mengakses database server dengan SQL, proses akses

database menjadi lebih *user friendly* dibandingkan dengan dBase atau clipper yang masih menggunakan perintah – perintah pemograman.

### **2.2.8 XAMPP**

Menurut *Hendra Saputra (2005: 2)* menyatakan bahwa “Xampp adalah Tolls yang menyediakan paket perangkat lunak kedalam satu paket. Dengan menginstal Xampp maka tidak perlu melakukan instalasi dan konfigurasi Web Server Apache, PHP, dan MySQL secara manual karena Xampp yang akan mengistalnya secara otomatis”.

### **2.2.9 PHP**

Menurut *Abdul Kadir (2009)* menyatakan bahwa “PHP adalah salah satu Bahasa pemrograman *script* yang bersifat *open source* yang bekerja pada sisi server, yang paling banyak dipakai saat ini. PHP banyak digunakan untuk memprogram situs web dinamis (termasuk blog) meskipun penggunaan untuk hal lain juga memungkinkan”