

ABSTRACT

The upcoming AEC which will be applied at the end of 2015, makes the government concentrates at manufacture industry. Thus, the cost of goods manufactured in this sector is an important information to compete with competitors. According to this event, this research will analyze the difference between full costing method and variable costing method on deciding the cost of goods manufactured which will affect CV.X's income. This research is using descriptive method that using quantitative and qualitative data. The result of this research shows that full costing method had nominal rate higher than variable costing method. Where as, the operating income for CV.X is higher than full costing method and variable costing method. The company should using the full costing method in the calculation of the cost of production for all costs are taken into account as well the production costs are fixed or variable.

Keywords: cost of goods, full costing, variable costing, operating income

ABSTRAK

Menjelang *Asean Economic Community* (AEC) yang diberlakukan pada akhir tahun 2015, membuat pemerintah memusatkan perhatiannya pada industri manufaktur. Dengan demikian, harga pokok produksi di sektor ini merupakan informasi penting agar mampu bersaing dengan kompetitor. Berkenaan hal tersebut, maka penelitian ini melakukan analisis perbandingan metode *full costing* dan *variable costing* dalam penentuan harga pokok produksi yang akan mempengaruhi laba perusahaan CV. X. Penelitian ini termasuk penelitian deskriptif dengan menggunakan data kualitatif dan kuantitatif. Metode analisis yang digunakan adalah metode deskriptif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa metode *full costing* memiliki angka nominal lebih tinggi daripada metode *variable costing*. Sedangkan laba operasional CV. X jauh lebih tinggi daripada perhitungan menggunakan metode *full costing* dan *variable costing*. Sebaiknya perusahaan menggunakan metode *full costing* dalam perhitungan harga pokok produksi karena semua biaya diperhitungkan sebagai biaya produksi baik yang tetap maupun variabel.

Kata kunci : harga pokok produksi, *full costing*, *variable costing*, laba perusahaan

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|---------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | ii |
| SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI..... | iii |
| KATA PENGANTAR..... | iv |
| <i>ABSTRACT</i> | vi |
| ABSTRAK..... | vii |
| DAFTAR ISI..... | viii |
| DAFTAR GAMBAR..... | xi |
| DAFTAR TABEL..... | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xiv |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1 Latar Belakang..... | 1 |
| 1.2 Identifikasi Masalah..... | 9 |
| 1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian..... | 10 |
| 1.4 Kegunaan Penelitian..... | 11 |
| | |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN..... | 12 |
| 2.1 Kajian Pustaka..... | 12 |
| 2.1.1 Biaya Produksi..... | 12 |
| 2.1.2 Unsur Biaya Produksi..... | 13 |

| | |
|--|----|
| 2.1.2.1 Biaya Bahan Baku..... | 13 |
| 2.1.2.2 Biaya Tenaga Kerja..... | 14 |
| 2.1.2.3 Biaya <i>Overhead</i> Pabrik..... | 16 |
| 2.1.2.3.1 Penentuan Tarif Biaya <i>Overhead</i> Pabrik..... | 20 |
| 2.1.3 Biaya Nonproduksi..... | 22 |
| 2.1.2.1 Biaya Pemasaran..... | 22 |
| 2.1.2.2 Biaya Administrasi dan Umum..... | 23 |
| 2.1.4 Harga Pokok Produksi..... | 23 |
| 2.1.4.1 Tujuan dan Manfaat Penetapan Harga Pokok Produksi..... | 24 |
| 2.1.4.2 Unsur Harga Pokok Produksi..... | 25 |
| 2.1.4.3 Metode Penentuan Harga Pokok..... | 27 |
| 2.1.4.3.1 <i>Full Costing</i> | 27 |
| 2.1.4.3.2 <i>Variable Costing</i> | 30 |
| 2.1.4.4 Kelebihan dan Kelemahan Metode Full Costing dan Variable Costing..... | 33 |
| 2.1.5 Laba Operasional..... | 33 |
| 2.2. Kerangka Pemikiran..... | 34 |
| BAB III METODE PENELITIAN..... | 38 |
| 3.1 Objek dan Subjek Penelitian..... | 38 |
| 3.2 Jenis Penelitian..... | 39 |
| 3.3 Jenis dan Sumber Data..... | 39 |
| 3.3.1 Jenis Data..... | 39 |
| 3.3.2 Sumber Data..... | 40 |

| | |
|--|----|
| 3.4 Teknik Pengumpulan Data..... | 42 |
| 3.5 Metode Analisis Data..... | 43 |
| 3.6 Langkah-langkah Penelitian..... | 46 |
| | |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN..... | 48 |
| 4.1 Gambaran Umum Perusahaan..... | 48 |
| 4.1.1 Proses Produksi CV. X..... | 50 |
| 4.2 Analisis Biaya <i>Overhead</i> Pabrik CV. X..... | 52 |
| 4.3 Analisis Penentuan Harga Pokok Produksi..... | 55 |
| 4.3.1 Analisis Harga Pokok Produksi CV. X Menggunakan Metode <i>Full Costing</i> | 61 |
| 4.3.2 Analisis Harga Pokok Produksi CV. X Menggunakan Metode <i>Variable Costing</i> | 63 |
| 4.4 Selisih Perhitungan Harga Pokok Produksi Pada CV. X Dengan Pendekatan <i>Full Costing</i> dan <i>Variable Costing</i> | 65 |
| 4.5 Selisih Perhitungan Laba Operasional Pada CV. X Dengan Pendekatan <i>Full Costing</i> Dan <i>Variable Costing</i> | 70 |
| | |
| BAB V SIMPULAN DAN SARAN..... | 76 |
| 5.1 Simpulan..... | 77 |
| 5.2 Saran..... | 78 |
| | |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 80 |
| DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS (CURRICULUM VITAE)..... | 83 |

DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|----------|--|
| Gambar 1 | Harga Pokok Produksi dengan Pendekatan <i>Full Costing</i>29 |
| Gambar 2 | Harga Pokok Produksi dengan Pendekatan <i>Variable Costing</i>32 |
| Gambar 3 | Kerangka Pemikiran.....37 |
| Gambar 4 | Bagan Struktur Organisasi Perusahaan.....49 |
| Gambar 5 | Bagan Proses Produksi Untuk Produk <i>Sweater</i>51 |

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|------------|--|
| Tabel I | Tabel Penelitian dan Analisis Data..... |
| | 46 |
| Tabel II | Analisis Daftar Biaya <i>Overhead</i> Pabrik |
| | pada CV. X Selama Bulan September 2014..... |
| | 54 |
| Tabel III | Data Produksi <i>Sweater</i> CV.X Selama Bulan September 2014..... |
| | 55 |
| Tabel IV | Harga dan Pemakaian Bahan Baku pada CV. X |
| | Selama Bulan September 2014..... |
| | 56 |
| Tabel V | Tarif Upah Tenaga Kerja pada CV. X |
| | Selama Bulan September 2014 Untuk <i>Sweater Oblong</i> |
| | 57 |
| Tabel VI | Tarif Upah Tenaga Kerja pada CV. X |
| | Selama Bulan September 2014 Untuk <i>Sweater Resleting</i> |
| | 58 |
| Tabel VII | Tarif Upah Tenaga Kerja pada CV. X |
| | Selama Bulan September 2014 Untuk <i>Sweater Kancing</i> |
| | 58 |
| Tabel VIII | Daftar Biaya <i>Overhead</i> Pabrik |
| | pada CV. X Selama Bulan September 2014..... |
| | 59 |
| Tabel IX | Total Harga Pokok Produksi CV. X |
| | Selama Bulan September 20..... |
| | 60 |
| Tabel X | Harga Pokok Produksi CV. X |
| | Menggunakan Metode <i>Full Costing</i> |
| | 62 |
| Tabel XI | Harga Pokok Produksi CV. X |
| | Menggunakan Metode <i>Variable Costing</i> |
| | 64 |
| Tabel XII | Selisih Harga Pokok Produksi Dengan Menggunakan |

| | | |
|------------|--|----|
| | Metode <i>Full Costing</i> dan Metode <i>Variable Costing</i> | 67 |
| Tabel XIII | Selisih Harga Pokok Produksi Dengan Perhitungan CV. X dan Metode <i>Full Costing</i> | 68 |
| Tabel XIV | Selisih Harga Pokok Produksi Dengan Perhitungan CV. X dan Metode <i>Variable Costing</i> | 69 |
| Tabel XV | Laba Operasional dengan Perhitungan CV. X serta Metode <i>Full Costing</i> dan <i>Variable Costing</i> Pada Bulan September 2014 | 71 |

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A SURAT PENELITIAN