**ANALISIS PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI BERDASARKAN METODE HARGA POKOK PESANAN (*JOB ORDER COSTING)* PADA RUMAH KREASI GRIA AIR TEMAM**

**Rupia Judina1 , Eri Triharyati2, dan Indrawati Mara Kesuma3 Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Bina Insan Lubuklinggau**

Email: **: 217020044@mhs.univbinainsan.ac.id** **3triharyati@gmail.com****fairuz.ukail@gmail.com**

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perhitungan biaya bahan baku, biaya tenaga kerja, dan biaya *overhead* pabrik berdasarkan metode harga pokok pesanan dalam menentukan harga pokok produksi pada Rumah Kreasi Gria Air Temam tahun 2020. Penelitian ini adalah penelitian deskriptif kualitatif. Subyek penelitian ini adalah rumah kreasi gria air temam sedangkan objek penelitian laporan harga pokok produk dengan sempel produk drum lukis dan tempat wudhu lukis untuk menentukan harga pokok produksi menggunakan metode harga pokok pesanan ( *job order costing*). Hasil penelitian menunjukan bahwa rumah kreasi gria air temam menggunakan perhitungan harga pokok produksi berdasarkan pesanan tetapi terdapat kesalahan pada penentuaan pembebanan biaya overhead pabrik. Hasil perhitungan menunjukan perbedaan yang siknifikan dimana harga pokok produksi yang dihitung rumah kreasi gria air temam lebih kecil dari harga pokok produksi menggunakan *job order costing*. Selisih perhitungan biaya *overhead* perusahan dan teori untuk tempat wudhu lukis Rp.29.851 dan drum lukis Rp.42.302 dimana harga pokok produksi tempat wuduk lukis menurut perusahaan sebesar Rp.127.000 dan drum lukis Rp.236.000 sedangkan menurut teori Rp.170.351 dan drum lukis Rp.245.802

**Kata Kunci :** Harga Pokok Pesanan, Biaya Produksi, dan Biaya *Overhead*

# ABSTRACT

*This study aims to determine the calculation of the cost of raw materials, labor costs, and factory overhead costs based on the cost-of-order method in determining the cost of production at the Home Creations Gria Air Temam in 2020. The type of research used in this study is a qualitative descriptive study. The subject of this research is the creative house of gria water temam, while the object of research is the report on the cost of products with a product sample of painted drums and painted ablution places to determine the cost of production using the job order costing method. The data sources used in this research are primary data and secondary data. The results of the study show that the home creation of Gria Air Temam uses the calculation of the cost of production based on orders but there is an error in determining the imposition of factory overhead costs. The calculation results show a significant difference where the cost of production calculated by the home creation of Gria Air Temam is smaller than the cost of production using job order costing. The difference between the calculation of the company's overhead costs and the theory for the painted ablution place is Rp.29,851 and the painting drum is Rp. 42,302 where the cost of production for the painted wuduk place according to the company is Rp. 127,000 and the painting drum is Rp. 236,000 while according to the theory it is Rp.170,351 and the painting drum is Rp. 245,802*

***Keywords:*** *Cost of Order, production cost and Overhead Costs*

#

# PENDAHULUAN

Perkembangan bisnis di indonesia saat ini sangat lah pesat dan menyebabkan persaingan yang sangat ketat antara usaha yang bergerak dibidang produksi kerajinan berbahan baku dan alat bekas lainnya, terutama di Lubuklinggau di hampir setiap daerah bergerak dibidang usaha industri dengan kondisi ini para produsen harus berusaha mengikuti perkembangan dan menciptakan berbagai inovasi baru agar dapat mempertahankan kelangsungan hidup usahaanya.

Industri Kecil Menengah (IKM) menurut badan pusat statitik (BPS) 2007 merupakan usaha rumah tangga yang memiliki kegiatan usaha yang sama yaitu kegiatan produksi. [2]

Rumah Kreasi Air Temam berdiri pada tahun 2006 dipimpin oleh Bapak Muhammad Ichsan. Produk yang dihasil berbagai macam seperti drum lukis, burung garuda, sopa kursi ban bekas, rak bunga dan tempat wudhu lukis. Diawal usaha kerajinan ini perusahaan memiliki modal sebesar Rp.40.000.000 hingga saat ini usaha sudah berkembang dalam pemasarannya. Industri kecil menengah Rumah Kreasi Gria Air Teman adalah Perusahaan atau industri rumah tangga kecil menengah yang bergerak dibidang produk seperti kerajinan tangan atau pemanfaatan barang bekas. Rumah Kreasi Air Temam memiliki banyak produk biasanya digunakan oleh penguna untuk kebutuhan sekolah, rumah atau konsumen yang mempunyai kepentingan terhadap penggunaan.

Rumah kreasi gria air temam memproduksi hanya berdasarkan pesanan, sehingga tidak melakukan produksi jika tidak ada pesanan. Untuk penentuan atau penetapan harga pokok produksinya Rumah Kreasi Gria Air Temam melakukan perhitungan harga pokok pesanan namun perhitungan yang dibuat perusahaan masih belum sesuai dengan teori, Perusahaan masih belum melakukan pengelompokan biaya produksi secara jelas dan terperinci sehingga biaya-biaya yang seharusnya dibebankan tidak dimasukkan dalam perhitungan harga pokok produksi, disamping itu perusahaan tidak melakukan alokasi biaya bersama pada produk yang dihasilkan. Hal ini mengakibatkan ketidak tepatan dalam perhitungan harga pokok produksi, dimana harga pokok produksi tersebut tidak menggambarkan harga pokok produksi dan biaya produksi yang sesungguhnya terjadi. Biaya overhead pabrik perusahaan belum melakukan pengelompokan biaya produksi secara jelas dan terperinci apa saja biaya yang ada dalam biaya overhead pabrik maka penulis perlu mengevaluasi (BOP) yang ditentukan perusahaan. Berikut data hasil perbandigan perhitungan mengunakan metode produksi perusahan dan metode akuntansi:

**Tabel 5.3**

**Perbandingan Harga Pokok Produksi Drum Lukis dan Tempat Wudhu Lukis Menurut Perusahaan dan Menurut Penulis**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **keterangan** | **Menurut perusahaan** | **Menurut penulis** | **Selisih** |
|  | Drum lukis | Tempat wudhu lukis | Drum lukis | Tempat wudhu lukis | Drum lukis | Tempat wudhu lukis |
| BBBBTKLBBPBOP | 50.000100.00086.000 | 27.00020.00080.000 | 50.000100.000-128.302 | 27.00020.000-109.851  | --42.302 | --29.851 |
| HPP | 236.000 | 127.000 | 245.802 | 170.351 |  |  |
| Harga Jual | 300.000 | 200.000 | 300.000 | 200.000 |  |  |

 Sumber Data : Rumah Kreasi Gria Air Temam

Terdapat perbedaan nilai bahwa *overhead* pabrik antara perhitungan rumah kreasi gria air temam dan perhitungan penulis . Biaya *overhead* pabrik menurut perusahaan rumah kreasi gria air temam untuk produk drum lukis sebesar Rp.86.000 dan untuk tempat wudhu lukis sebesar Rp.80.000. sedangkan jumlah biaya *overhead* pabrik menurut perhitungan teori untuk produk drum lukis sebesar Rp 128.802 dan untuk tempat wudhu lukis sebesar Rp.109.851 terjadi perselisihan biaya overhead pabrik sebesar Rp. 42.302 drum lukis dan Rp. 29.85 tempat wudhu lukis.

1. **METODOLOGI PENELITIAN**

B.Taylor (2016) Dalam penelitian dibutuhkan sebuah rancagan untuk meneliti, dan juga mengemukakan jenis penelitian apa yang akan digunakan. Rencana dalam penelitian ini adalah penelitian kualitatif. Penelitian kualitatif sebagai prosedur penelitian yang menghasilkan data deskriptif berupa kata-kata tertulis atau lisan dari orang-orang dan perilaku yang diamati Penelitian dilakukan pada Ikm Rumah Kreasi Gria Air Teman yang beralamat di Jl. Perumahan Gria Air Temam Rt.06 Blog B Lubuklinggau, Air Temam, Kec.LubukLinggau Selatan 1 Kota Lubuklinggau Prov.Sumatera Selatan.Waktu penelitian pada bulan Febuari sampai bulan Agustus tahun 2021. Sumber Data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu sumber data sekunder dan primer. Data yang diperoleh yaitu antara lain data biaya bahan baku, data biaya tenaga kerja data biaya overhead pabrik dan data lainnya yang berkaitan dengan tema penelitian.Teknik Pengambilan Data yaitu dengan Wawancara, Observasi dan dokumenter (sugiyono, 2018)

**III. HASIL DAN PEMBAHASAN**

Rumah Kreasi Gria Air Temam ini berdiri pada tahun 2006 yang didirikan oleh Bapak Muhammad Ichsan yang beralamat di Jl. Gria Air Temam Rt.06 Blog B Lubuklinggau, Air Temam, Kec.Lubuklinggau Selatan 1 Kota Lubuklinggau Prov.Sumatera Selatan. Produksi dibuka dari jam 09.00 WIB sampai 16.00 WIB. Biaya produksi adalah jumlah biaya yang dilakukan oleh perusahaan dalam melakukan proses pembuatan. Berikut adalah data biaya bahan baku, biaya tenaga kerja dan biaya *overhead* pabrik dalam pembuatan Tempat Wudhu Lukis dan drum lukis

1. produksi tempat wudhu lukis

**Tabel 3.1 Produksi Tempat Wudhu Lukis**

|  |
| --- |
| **Biaya Bahan Baku Tempat Wudhu Lukis Per Unit** |
| **Biaya Pembuatan** | **Kuantitas** | **Harga Satuan** | **Jumlah****(Rp)** |
| Ember bekasKran air | 1 buah1 buah | Rp.25.000Rp.2.000 | Rp.25.000Rp.2.000 |
| **Jumlah**  |  | **Rp.27.000** | **Rp.27.000** |
| **Upah Tenaga Kerja Langsung Tempat Wudhu Lukis Rumah Kreasi Gria Air Temam**  |
| **Jenis pekerjaan** | **Karyawan** | **upah** | **Biaya tenaga kerja per unit** |
| Pembuatan | 1 | 20.000 | 20.000 |
| **Biaya bahan penolong Tempat Wudhu lukis Rumah Kreasi Gria Air Temam** |
| **Jenis**  | **Kuantitas**  | **Harga/satuan**  | **Total biaya**  |
| Lem Cat AmplasKuas  | 1221 | Rp.10.000Rp.20.000Rp.5.000Rp.10.000 | Rp.20.000Rp.40.000Rp.10.000Rp.10.000 |
| Total biaya bahan penolong Rp.80.000 | Rp.80.000 |

 Sumber Data : Rumah Kreasi Gria Air Temam

1. produksi drum lukis

**Tabel 3.2 Produksi drum lukis**

|  |
| --- |
| **Biaya Bahan Baku Drum Lukis Per Unit** |
| **Biaya Pembuatan** | **Kuantitas** | **Harga Satuan** | **Jumlah****(Rp)** |
| **Drum bekas** | 1 buah | Rp.50.000 | Rp.50.000 |
| **Jumlah**  |  |  | **Rp.50.000** |
| **Upah Tenaga Kerja Langsung drum lukis Rumah Kreasi Gria Air Temam**  |
| **Jenis pekerjaan** | **Karyawan** | **upah** | **Biaya tenaga kerja per unit** |
| Pembuatan  | 2 | 50.000 | 100.000 |
| **Biaya bahan penolong drum lukis Rumah Kreasi Gria Air Temam** |
| **Jenis**  | **Kuantitas**  | **Harga per buah**  | **Total**  |
| CatKuas besi | 113 | Rp.40.000Rp.10.000Rp.12.000 | Rp.40.000Rp.10.000Rp.36.000 |
| Total biaya bahan penolong  | Rp.86.000 |

 Sumber Data : Rumah Kreasi Gria Air Temam

**Tempat Wudhu Lukis**

BBB Rp.27.000

BTKL Rp.20.000

BBP $Rp.80.000$ +

BOPsebelum Rp.127.000

Biaya overhead pabrik (20 % x 127.000)Rp.$25.400$ +

 BOP akhir $Rp.152.400$

 **Drum Lukis :**

Biaya Bahan Baku 50.000

Biaya Tenaga Kerja Langsung 100.000

Biaya Bahan Penolong $86.000$ +

Biaya Produksi Sebelum BOP 236.000

 Biaya Overhead Pabrik (20%x 236.000) $42.200$ +

 Biaya Produksi Setelah BOP $278.200$

1. **Perhitungan Harga Pokok Pesanan di Industri ”Rumah Kreasi Gria Air Temam“ oleh penulis**
2. Perhitungan BBB Drum Lukis danTempat Wudhu

Dalam menentukan biaya atas pemakaian bahan baku untuk mengerjakan pesanan drum lukis dan tempat wudhu lukis yaitu dengan mengalihkan bahan baku yang dipakai seperti drum bekas dan besi untuk masing-masing pesanan pesanan dengan harga bahan baku per unit.

1. Perhitungan Biaya Tenaga Kerja Langsung Drum Lukis dan Tempat Wudhu

Dalam penentuan besarnya biaya tenaga kerja langsung atas pengerjaan Drum Lukis dan Tempat Wudhu ditentukan berdasarkan perkalian jam kerja yang digunakan untuk masing-masing pesanan dengan tarif upahnya.

1. Biaya overhead pabrik
2. Biaya depresiasi bangunan

Biaya depresiasi per hari Rp.34.703 drum lukis dikerjakan selama dua jam per unit maka deperesiasi bangunan adalah 6.940 sedangkan tempat wudhu lukis dikerjakan satu jam per unit maka biaya deprensiasinya adalah Rp.3.470.

1. Biaya depresiasi kendaraan pabrik

Motor digunakan untuk biaya bahan baku drum lukis dan tempat wudhu lukis. Biaya depresiasi kendaraan Rp.3.652. karena dikerjakan selama 1 jam perunit beban depresiasi kendaraan adalah 362 untuk tempat wudhu lukis sedangkan 1.826 untuk drum lukis yang dikerjakan 2 jam per unit. Rumah kreasi gria air temam ditahun 2020 mendapatkan pesanan sebanyak 460 unit sehingga biayadepresiasi yang dibutuhkan untuk tempat wudhu lukis adalah Rp.166.520 dan drum lukis mendapat pesanan sebanyak 230 sehingga biaya adalah Rp.419.980.

1. Biaya depresiasi pelaralatan pabrik

 **Tabel 3.3 biaya depresiasi peralatan pabrik drum lukis Rumah Kreasi Gria Air Temam**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Jenis peralatan**  | **Harga perolehan**  | **Umur ekonomis**  | **Biaya depresiasi /hari** |
| Mesin Mesin amplas Mesin bor Air Compressor Spray gun  | Rp. 775.000Rp. 250.000Rp. 315.000Rp.1.550.000Rp. 135.000 | 66666 | Rp.133.000Rp. 43.000Rp. 54Rp. 265Rp. 23 |
| Total  | Rp.518 |

 Senber data : Rumah Kreasi Gria Air Temam

 Dari table diatas biaya depresiasi pabrik perhari Rp.518. tempat wudhu lukis Rp.518 per unit jadi jumlah beban depresiasi Rp.259 dan drum lukis dikerjakan 2 jam perunit maka jumlah beban depresiasi peralatan adalah Rp.1.036 9. Rumah kreasi gria air temam ditahun 2020 mendapatkan pesanan sebanyak 460 unit sehingga biayadepresiasi yang dibutuhkan untuk tempat wudhu lukis adalah Rp.119.140 dan drum lukis mendapat pesanan sebanyak 230 sehingga biaya adalah Rp.238.280

1. Akumulasi biaya *overhead* pabrik

**Tabel 3.4 Biaya Akumulasi biaya *overhead* pabrik Rumah Kreasi Gria Air Temam**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bagian**  | **Tempat wudhu lukis**  | **Drum lukis** |
| **Biaya bahan penolong**  |  |  |
| Lem Cat Amplaskuas besi  | Rp. 20.000Rp. 40.000Rp. 10.000Rp. 10.000 | Rp.40.000Rp.10.000Rp.36.000 |
| **Total biaya penolong**  | Rp. 80.000 | Rp. 86.000 |
| **Biaya overhead pabrik tetap** |  |  |
| Biaya depresiasi bangunan Biaya depresiasi kendaraan Biaya depresiasi peralatan pabrik  | Rp. 3.470Rp. 3.622Rp. 259 | Rp. 6.940Rp. 1.826Rp. 1.036 |
| **Total biaya overhead pabrik tetap** | 7.351 | 9.802 |
| **Biaya overhead pabrik variabel** |  |  |
| Biaya telponBiayaBiaya lain-lain | Rp. 2.500Rp. 20.000 | Rp. 2.500Rp.30.000 |
| **Total overhead pabrik variabel** | Rp. 22.500 | Rp.32.500 |
| **Total Bop** | Rp.109.851  | Rp. 128.302 |

Sumber Data : Rumah Kreasi Gria Air Temam

Dari table diatas diketahui bop selama produksi produk drum lukis 95.802 dan tempat wudhu lukis adalah 87.351. Rumah kreasi gria air temam ditahun 2020 mendapatkan pesanan sebanyak 460 unit sehingga biayaoverhead pabrik yang dibutuhkan untuk tempat wudhu lukis adalah Rp.50.531.460 dan drum lukis mendapat pesanan sebanyak 230 sehingga biaya adalah Rp.29.509.460.

### Perbandingan HPP Drum Lukis dan Tempat Wudhu Lukis perusahaan dan teori

### Table 3.5 perbandingan hpp Produksi Drum Lukis dan Tempat Wudhu Lukis Menurut Perusahaan dan Menurut Penulis

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **keterangan** | **Menurut perusahaan** | **Menurut** **penulis** | **selisih** |
|  | **Drum lukis** | **Tempat wudhu lukis** | **Drum lukis** | **Tempat wudhu lukis** | **Drum lukis** | **Tempat wudhu lukis** |
| BBBBTKLBBPBOP | 50.000100.00086.00025.400 | 27.00020.00080.00042.200 | 50.000100.000-128.302 | 27.00020.000-109.851  | --42.302 | --29.851 |
| HPP | 261.000 | 169.200 | 245.802 | 156.351 |  |  |
| Harga Jual | 300.000 | 200.000 | 300.000 | 200.000 |  |  |

 Sumber Data : Rumah Kreasi Gria Air Temam

Terdapat perbedaan nilai bahwa *overhead* pabrik antara perhitungan rumah kreasi gria air temam dengan perhitungan teori. Jumlah biaya *overhead* pabrik menurut rumah kreasi gria air temam untuk produk drum lukis sebesar Rp.86.000 dan untuk tempat wudhu lukis sebesar Rp.80.000.

1. **Kesimpulan**
2. **kesimpulan**

Rumah kreasi gria air temam merupakan industri kecil dan menengah yang membuat produk kerajinan tangan pemanfaatan barang bekas seperti tempat wudhu lukis drum bekas sopa ban bekas dan masih banyak lagi. Proses pembuatan kerajinan mengunakan metode JOC untuk harga jual per produksi

Ruamah kreasi gria air temam menggunakan 20 % dari harga semua biaya-biaya yang ada untuk menghitung biaya overhead pabrik kurang tepat

1. **Saran**

Rumah kreasi gria air temam sebaiknya menghitung sesuai aturan standar akuntansi agar biaya-biaya dari pembuatan tersebut lebih akurat sehingga menghasilkan untung yang maksimal.

Rumah kreasi gria air temam sebaiknya untuk setiap produk pesanan perlu dibuatkan kartu harga pokok pesanan untuk memudahkan dalam menghitung harga pokok pesanan tiap produknya

# DAFTAR PUSTAKA

S. ABDULLAH, “Analisis Perhitungan Harga Pokok Produksi Dengan Menggunakan Metode Job Order Costing ( Studi Kasus Pada Rahmad Jaya Jepara Furniture),” *J. Akunt. Syariah*, vol. 3, no. 2, 2018.

N. F. J. A. WANGKAR, “EVALUASI PENERAPAN JOB ORDER COSTING METODE DALAM PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI PADA CV VISUAL KOMUNIKA MANDIRI,” *J. Berk. Ilm. EFISIENSI*, vol. 16 N0 04, 2016.

I S. N. BIAYANTORO, “PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI (HPP) BERDASARKAN JOB ORDER KOSTING,” *JURAL OPSI*, vol. VOL9 NO 1, no. 1693–2102.

H. B. BARA, “PENENTUAN HARGA POKOK PRODUKSI BERDASARKAN METODE FULLKOSTING PADAPEMBUATAN ETALASE KACA DANALUMINIUM DI UD ISTANA ALIMINIUM MANADO,” *E MBA*, vol. VOL.1, no. 2303–1174, pp. 217–224, 2013.