

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | ii |
| PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI | iii |
| KATA PENGANTAR | iv |
| DAFTAR ISI..... | vi |
| DAFTAR TABEL..... | ix |
| DAFTAR GAMBAR | x |
| DAFTAR ISTILAH | xi |
| INTISARI..... | xii |
| <i>ABSTRACT</i> | xiii |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1 Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 3 |
| 1.3 Tujuan Penelitian..... | 4 |
| 1.4 Manfaat Penelitian..... | 4 |
| 1.5 Kerangka Penelitian | 5 |
| BAB II GAMBARAN UMUM PENULISAN | 6 |
| 2.1. Deskripsi Objek Penelitian..... | 6 |
| 2.1.1. Struktur Organisasi..... | 7 |

| | | |
|--|---|-----------|
| 2.1.2. | Profil Keuangan..... | 8 |
| 2.1.3. | Proses Produksi | 8 |
| 2.1.4. | Hasil Produksi | 10 |
| 2.1.5. | Pemasaran Hasil Produksi | 10 |
| 2.2. | Tinjauan Pustaka | 11 |
| 2.2.1. | Landasan Teori | 11 |
| 2.2.2. | Penelitian Terdahulu..... | 25 |
| 2.3. | Metodologi Penelitian | 27 |
| 2.3.1. | Objek Penelitian | 27 |
| 2.3.2. | Jenis Penelitian | 27 |
| 2.4. | Jenis dan Sumber Data | 28 |
| 2.4.1. | Metode Pengumpulan Data | 28 |
| 2.4.2. | Teknik Analisis Data | 29 |
| BAB III ANALISIS DAN PEMBAHASAN | | 31 |
| 3.1. | Penghitungan HPP menurut Luwes Mebel Bantul Yogyakarta..... | 31 |
| 3.2. | Penghitungan HPP dengan Metode <i>Full Costing</i> | 34 |
| 3.2.1 | Identifikasi Biaya | 34 |
| 3.2.2 | Biaya Bahan Baku (BBB) | 37 |
| 3.2.3 | Biaya Tenaga Kerja Langsung (BTKL) | 39 |
| 3.2.4 | Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Tetap | 41 |

| | | |
|-----------------------------------|--|----|
| 3.2.5 | Biaya <i>Overhead</i> Pabrik Variabel..... | 45 |
| 3.2.6 | Alokasi Biaya Bersama | 48 |
| 3.2.7 | Penghitungan Harga Pokok Produksi..... | 50 |
| 3.3. | Penentuan Harga Jual | 53 |
| BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN | | 56 |
| 4.1. | Kesimpulan..... | 56 |
| 4.2. | Saran..... | 57 |
| DAFTAR PUSTAKA | | 58 |
| LAMPIRAN..... | | 60 |

DAFTAR TABEL

| | |
|--|----|
| Tabel 1 Biaya Produksi Bulan Mei 2019 | 31 |
| Tabel 2 Klasifikasi Biaya Produksi Almari Minimalis Dua Pintu | 34 |
| Tabel 3 Klasifikasi Biaya Produksi Pintu dan Kusen | 35 |
| Tabel 4 Klasifikasi Biaya Produksi Kursi Teras Panjang | 36 |
| Tabel 5 Biaya Bahan Baku Bulan Mei 2019 | 39 |
| Tabel 6 Perhitungan Biaya Tenaga Kerja Langsung (BTKL) | 40 |
| Tabel 7 Perhitungan Biaya Penyusutan Bangunan per Bulan | 42 |
| Tabel 8 Perhitungan Biaya Penyusutan Kendaraan per Bulan | 43 |
| Tabel 9 Perhitungan Biaya Penyusutan Aset Tetap Mesin dan Perkakas | 43 |
| Tabel 10 Biaya Penyusutan Mesin <i>Compressor</i> Cat dan Pelitur | 44 |
| Tabel 11 Biaya Bahan Penolong | 45 |
| Tabel 12 Biaya Bahan Penolong untuk Almari Minimalis | 46 |
| Tabel 13 Biaya Bahan Penolong untuk Kursi Teras Panjang | 47 |
| Tabel 14 Biaya Bersama | 49 |
| Tabel 15 Alokasi Biaya Bersama Metode Rata-rata Tertimbang | 49 |
| Tabel 16 HPP Mebel Almari Minimalis Dua Pintu | 51 |
| Tabel 17 HPP Mebel Pintu | 51 |
| Tabel 18 HPP Mebel Kusen | 52 |
| Tabel 19 HPP Mebel Kursi Teras Panjang | 52 |
| Tabel 20 Penghitungan Harga Jual Produk Mebel Bulan Mei 2019 | 54 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 1 Kerangka Penelitian | 5 |
| Gambar 2 Struktur Organisasi..... | 7 |
| Gambar 3 Ruangan Bagian Mebel di Toko Luwes Mebel..... | 60 |
| Gambar 4 Mesin Potong Table Saw dengan Motor Penggerak..... | 60 |
| Gambar 5 Mesin Kompresor Cat dan Pelitur | 61 |
| Gambar 6 Sebagian Mebel yang Diproduksi | 61 |

DAFTAR ISTILAH

| | | |
|------|---|------------------------------|
| BBB | = | Biaya Bahan Baku |
| BOP | = | Biaya <i>Overhead</i> Pabrik |
| BTKL | = | Biaya Tenaga Kerja Langsung |
| HPP | = | Harga Pokok Produksi |
| UE | = | Umur Ekonomis |
| UMKM | = | Usaha Mikro Kecil Menengah |