



LAMPIRAN 1 HASIL WAWANCARA

I. Pertanyaan Wawancara

“Perhitungan Harga Pokok Produksi dengan Job Order Costing Method guna Meningkatkan Akurasi Laba (Studi Kasus pada UD.Ainun Jati)”

Daftar pertanyaan wawancara yang diajukan kepada pemilik Meubel UD.Ainun Jati adalah sebagai berikut :

1. Sejak kapan UD.Ainun Jati berdiri?
2. Siapa yang mendirikan UD.Ainun Jati?
3. Berapa jumlah karyawan yang ada pada UD.Ainun Jati?
4. Berapa lama jam kerja karyawan?
5. Bahan baku apa saja yang digunakan pada pembuatan produk meubel UD.Ainun Jati?
6. Terdapat biaya apa sajakah yang masuk pada harga pokok produksi produk meubel UD.Ainun Jati?
7. Adakah pesanan yang memiliki kuantitas terbanyak selama bulan mei 2018?
8. Berapa lama waktu pengerjaan untuk setiap produknya?
9. Produk apa saja yang dihasilkan oleh UD.Ainun Jati selama bulan mei 2018?
10. Berapa besar daya listrik yang dipakai pada UD.Ainun Jati?
11. Bagaimana proses produksi untuk menyelesaikan suatu produk meubel pada UD.Ainun Jati?
12. Bagaimana perhitungan harga pokok produksi UD.Ainun Jati untuk setiap produknya?

II. Jawaban Wawancara

1. Jawaban dari Ibu Resi : “ UD.Ainun Jati berdiri sejak tahun 2011”

2. Jawaban dari Ibu Resi : “ Bapak Suhendik”
3. Jawaban dari Ibu Resi : “ 4 orang karyawan”
4. Jawaban dari Ibu Resi : “ borongan. Biasanya 4-5 hari per produk”
5. Jawaban dari Ibu Resi : “ Kayu Jati, Kayu Mahoni dan Multiplek”
6. Jawaban dari Ibu Resi : “ hanya biaya bahan baku dan tenaga kerja saja”
7. Jawaban dari Ibu Resi : “ Ada, kursi sudut minimalis sebanyak 2 unit”
8. Jawaban dari Ibu Resi : “ 4-5 hari. Jika selesai sebelum itu, lebih baik. Dan bisa mengerjakan produk pesanan yang lain”
9. Jawaban dari Ibu Resi : “ ada kursi sudut minimalis, kursi engkel jokowi, kursi malas, kursi makan 4K meja bulat, bufet pojok, bufet minimalis, partisi/penyekat ruangan”
10. Jawaban dari Ibu Resi : “ pakai token, biasanya sekitar Rp 500.000an.”
11. Jawaban dari Ibu Resi : “bahan baku dipotong kemudian dibentuk lalu terakhir tahap finishing”
12. Jawaban dari Ibu Resi :

- Kursi sudut minimalis
Harga kulak 1.250.000
Bahan : Tiner, warna, MS, amplas, wood filler 450.000
Ongkos tukang 625.000
Kaca 40.000
Harga Jual 3.500.000
- Kursi sudut minimalis
Harga kulak 1.300.000
Bahan : Tiner, warna, MS, amplas, wood filler 450.000
Ongkos tukang 625.000
Harga Jual 3.500.000
- Kursi engkel jokowi
Harga kulak 1.600.000
Bahan : Tiner, warna, MS, amplas, wood filler 550.000
Ongkos tukang 625.000
Harga jual 4.000.000

- Kursi malas
Harga kulak 1.050.000
Bahan : Tiner, warna, MS, amplas, wood filler 250.000
Ongkos tukang 625.000
Harga jual 2.500.000
- Kursi makan 4K meja bulat
Harga kulak 1.000.000
Bahan : Tiner, warna, MS, amplas, wood filler 250.000
Ongkos tukang 625.000
Harga jual 3.000.000
- Bufet Pojok
Harga kulak 900.000
Bahan : Tiner, warna, MS, amplas, wood filler 250.000
Ongkos tukang 625.000
Kaca lengkung 800.000
Kaca cermin 200.000
Handle 15.000
Harga jual 2.800.000
- Bufet minimalis
Harga kulak 460.000
Bahan :
Baut/scrub 10.000
Rel laci 2 set 35.000
Handle 2 set 30.000
Kaca 3 set 180.000
Handle 3 set 27.000
Engsel 22.500
Finishing :
Cat duco 110.000
Tiner 50.000
E poxy 48.000
Gloss 75.000
Dempul 15.000
Amplas 50.000
Ongkos tukang 625.000
Ongkos sepet 225.000
Harga jual 2.500.000

- Partisi/Penyekat ruangan
Bahan 690.000
Baut/scrub 20.000
Finishing :
Cat duco 165.000
Tiner 96.000
E poxy 96.000
Gloss 150.000
Dempul 30.000
Amplas 80.000
Ongkos tukang 675.000
Harga jual 3.000.000



Tabel perhitungan pemeliharaan peralatan

No	Nama Alat	Jumlah	Biaya per Tahun	Biaya per Bulan	Biaya per Unit
1	Mesin Pemotong	2	200.000	25.000	3.571
2	Mesin Profil	1	150.000	8.500	1.214
3	Mesin Asah	1	50.000	4.000	571
4	Mesin Penghalus	1	70.000	6.000	857
5	Grendo	3	60.000	5.000	714
6	Kompresor	1	120.000	10.000	1.429
7	Gergaji	1	30.000	2.500	357
Total					8.714

Perhitungan Penyusutan Bangunan

Nilai Bangunan	Tahun Ekonomis	per tahun	per bulan	per unit
30.000.000	20	1.500.000	145.000	20.714

Pemeliharaan Bahan Penolong

nama alat	jumlah per tahun	biaya per tahun	per bulan	per unit
sapu	4	40.000	3.500	500
cat	1	120.000	10.000	1.429
kuas	2	10.000	800	114
lappel	4	40.000	3.500	500
Total				2.543

Perhitungan BTKTL

Biaya Tenaga Kerja Tidak Langsung	Jumlah	Jumlah per Unit
Penerima pesanan	200000	28.571
Sopir	100000	14.286
Total		42.857

LAMPIRAN 2 DOKUMENTASI







LAMPIRAN 3

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini ,

Nama : Suhendik
Alamat : Dusun sumuran, RT 01 RW 12. Desa klompangan.
Kecamatan Ajung, Kabupaten Jember.
Jabatan : Pemilik UD.Ainun Jati
Menerangkan dengan sebenarnya bahwa,

Nama : Nana Kalsum
Alamat : JL.Sriwijaya II/No.03 Jember.
Tempat, Tanggal Lahir : Jember, 22 Juni 1996
NIM : 14.1042.1038
Jurusan/Prodi : Ekonomi/Akuntansi
Institusi : Universitas Muhammadiyah Jember

Telah melaksanakan penelitian di UD.Ainun Jati Dusun sumuran, RT 01 RW 12. Desa klompangan. Kecamatan Ajung, Kabupaten Jember, dalam rangka penyusunan skripsi dnegan judul “PERHITUNGAN HARGA POKOK PRODUKSI DENGAN *JOB ORDER COSTING METHOD* GUNA MENINGKATKAN AKURASI LABA (STUDI KASUS PADA UD.AINUN JATI)”.

Demikian hal ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.

Jember, 29 Mei 2018



Suhendik

Pemilik Usaha