

## BAB V

### PENUTUP

#### 5.1 Kesimpulan

Dari hasil perancangan dan pembuatan program ini maka dapat diambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

- a. *Moving average methods*, mempermudah dalam menentukan harga rata-rata bahan baku yang akan digunakan untuk memproduksi suatu *style/jenis* produk karena metode ini mampu mengurangi gejolak harga bahan baku yang terlalu tinggi atau yang terlalu rendah, sehingga dapat mengestimasi biaya untuk pekerjaan dimasa yang akan datang.
- b. Sistem Informasi dengan Metode *Job Order Cost* untuk Menentukan Harga Pokok Produksi pada Perusahaan Trisensa Ceramic ini, mampu memberikan informasi mengenai keadaan atau jumlah stok yang tersedia beserta harga rata-rata dari masing-masing stok yang ada dan mampu memberikan informasi kepada pihak manajemen mengenai jumlah dan besar biaya dari masing-masing komponen produksi yang digunakan untuk setiap proses pembuatan suatu *style/jenis* produk secara detail, serta harga pokok penjualan dari *style/jenis* produk yang dibuat atau yang dipesan.
- c. Dengan menggunakan metode *job order cost*, dapat membantu pihak manajemen dalam menentukan harga jual dari setiap *style/jenis* produk yang dipesan oleh *customer* dengan cepat, tanpa melalui proses perhitungan yang panjang.

## 5.2 Saran

- a. program yang sudah diuji ini dapat dikembangkan lebih lanjut sehingga dapat lebih terintegrasi, semua komputer yang ada pada perusahaan dapat terhubung pada satu komputer pusat atau sentral.
- b. Agar program ini dapat berjalan dengan baik bagi perusahaan, maka perlu diberi pelatihan dalam menggunakan atau pengoperasian program aplikasi Penentuan Harga Pokok Produksi ini.
- c. Bila perusahaan nantinya berkembang pesat dan menggunakan beberapa lokasi, maka program aplikasi ini perlu dikembangkan lebih lanjut terutama pengembangan secara *web* atau *online*. Hal ini dimaksudkan untuk meningkatkan pelayanan kepada konsumen dan meningkatkan omset atau keuntungan di bidang informasi.

