

BAB V

PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan dari hasil perancangan tentang ” Sistem Informasi Persediaan Bahan Baku Pada Bengkel Las Konstruksi CV. Sinar Palopo Purwakarta”. Yang diusulkan, maka penulis dapat menarik kesimpulan bahwa dengan adanya sistem informasi ini:

1. Dapat meminimalisir kesalahan dalam pencatatan data, karena adanya laporan yang dihasilkan berdasarkan data yang disimpan dalam database yang dapat ditinjau maupun dicetak.
2. Tugas manajer dalam perusahaan akan lebih ringan, karena adanya admin yang ditugaskan mengerjakan proses penginputan data dan menginput pemasukan serta pengeluaran bahan baku.
3. Dapat mempermudah proses penginputan dan penyimpanan data dikarenakan data telah diinput ke menggunakan komputer dan dimasukkan dalam sebuah *database*.
4. Diharapkan pembuatan laporan menjadi lebih mudah dikarenakan semua pemasukan dan pengeluaran bahan baku yang tersimpan di *database*.

Jadi, Perancangan Sistem Informasi persediaan bahan baku ini telah memiliki harapan dari perancang dan pihak-pihak yang memerlukan sistem informasi di CV. Sinar Palopo Purwakarta.

5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan diatas penulis memberikan saran-saran sebagai berikut :

1. Agar lebih mudah mengetahui data bahan baku yang masuk maupun keluar, dibutuhkan list data bahan baku untuk mempermudah dalam penginputan data bahan baku.
2. Agar lebih mudah mengetahui perkembangan persediaan bahan baku maka sebaiknya ada penambahan Grafik pada laporan, untuk meninjau peningkatan maupun pengurangan dalam tempo satu bulan.
3. Dalam penggunaan sistem informasi yang telah terkomputerisasi ini diharapkan agar selalu mem*backup* data, sehingga apabila terjadi kerusakan pada komputer seperti *Harddisk* rusak atau lainnya data yang telah tersimpan di *database* tidak hilang.



UNIVERSITAS