

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 KESIMPULAN**

Berdasarkan hasil analisis, implementasi, dan pengujian sistem yang telah dilakukan penulis, maka dapat diambil beberapa kesimpulan, diantaranya adalah sebagai berikut :

1. Penelitian ini dirancang dan dibangun sebagai sistem informasi inventory gudang yang dapat mempermudah proses pencarian, penghitungan stok, pembuatan laporan dan menghemat penggunaan kertas sehingga kinerja menjadi lebih efektif dan efisien.
2. Sistem baru yang dirancang, menggunakan bahasa pemrograman Visual Basic 2010 dan MySQL diharapkan dapat memudahkan admin dalam melakukan pengolahan data inventori barang serta membuat laporan dengan cepat.
3. Aplikasi inventori gudang ini juga dapat mencetak laporan yang dibutuhkan, sehingga memudahkan pengguna dalam mengetahui informasi yang dibutuhkan.

## 6.2 SARAN

Berdasarkan kesimpulan penelitian diatas, adapun saran yang dapat peneliti berikan adalah sebagai berikut :

1. Bagi perusahaan, diperlukan sosialisasi terhadap aplikasi yang baru dibangun dan penggunaan sistem nya agar proses implementasi sistem nantinya dapat berjalan sesuai dengan kebutuhan dan aturan yang ditentukan.
2. Untuk pengembangan sistem selanjutnya, perlu ditambahkan fungsional sistem, seperti penambahan fungsi pada pengembalian barang dan sistem yang dikembangkan dapat bersifat multiuser.
3. Diharapkan penelitian ini dapat bermanfaat bagi lingkungan Gudang Perkebunan PT. Bara Ekaprima Jambi sebagai media pengelolaan data inventori, dan menjadi referensi untuk penelitian berikutnya.