



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Pada bab ini penulis akan menyimpulkan dari keseluruhan pembahasan yang telah penulis sampaikan pada bab-bab sebelumnya dalam mengatasi permasalahan dalam pengolahan data peserta pendidikan dan pelatihan pada PT Sinar krisna Logistik.

1. Aplikasi Kontrol Persediaan Kelapa Pada PT Sinar Krisna Logistik ini dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman *PHP* dan *MySQL* sebagai *database* nya. Aplikasi ini memiliki *form-form* yang meliputi *form* login, *form* data pegawai, *form* pendaftaran pegawai, *form* data agen, *form* kuli angkut, *form* pembelian, *form* daftar barang masuk, *form* daftar barang keluar, *form* input barang keluar, *form* gaji kuli dan beberapa fungsi seperti hapus, cetak data dan menu *navigasi-bar* yang memudahkan dalam pengoperasian aplikasi.
2. Penerapan sistem yang dibuat digunakan untuk internal perusahaan yaitu Admin selaku bagian persediaan kelapa, pelayanan agen dan pembayaran gaji kuli, serta Pimpinan yang bisa memperoleh laporan hasil penjualan. Dengan tujuan agar dapat mempermudah dalam proses kontrol persediaan kelapa, data kelapa masuk, data kelapa keluar, data agen, pembayaran gaji kuli, serta rekapan (laporan) data kelapa yang masuk dan keluar.
3. Implementasi sistem ini terdiri dari admin yang mengelola data pegawai, data agen, data kelapa masuk dan data kelapa keluar yang bertugas untuk menginput, mengedit, dan menghapus data-data tersebut. Pimpinan memperoleh informasi mengenai data yang telah diolah oleh admin sebelumnya untuk dikonfirmasi.

5.2. Saran

Berdasarkan beberapa kesimpulan diatas, penulis memberikan beberapa saran yang dapat dipertimbangkan bagi Perusahaan dalam menangani masalah.



Adapun beberapa saran yang penulis sampaikan pada PT Sinar Krisna Logistik dalam menangani masalah yang terjadi adalah sebagai berikut:

1. Untuk pengembangan lebih lanjut, aplikasi ini dapat dikembangkan lagi sesuai dengan kebutuhan dan perubahan yang terjadi seiring berkembangnya kebutuhan perusahaan.
2. Sebelum Aplikasi tersebut diimplementasikan dan dioperasikan, sebaiknya diadakan sosialisasi dan pelatihan terlebih dahulu kepada yang akan menggunakan aplikasi tersebut agar terhindar dari kesalahan atau kekeliruan dalam melakukan proses pengolahan data.
3. Untuk menjaga keamanan data-data Aplikasi Kontrol Persediaan Kelapa ini, disarankan kepada admin dari PT Sinar Krisna Logistik untuk selalu melakukan *backup* data agar apabila terjadi kesalahan data tersebut masih bisa diperbaiki.