

BAB VI

PENUTUP

6.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil analisis, perancangan, dan implementasi yang dilakukan pada bab-bab sebelumnya, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Peneliti telah menganalisis Sistem informasi transaksi administrasi pada CV. TELADAN Jambi. Hasil sistem yang dibangun dapat mendukung sistem informasi, transaksi serta sistem administrasi yang memudahkan pelayanan dan meningkatkan pendapatan CV. Teladan Jambi, yang pengolahan datanya dilakukan secara terkomputerisasi.
2. Peneliti telah merancang sistem informasi transaksi administrasi yang metode analisis sistemnya menggunakan metode UML, yaitu *UseCase* diagram, *Activity* diagram, *Flowchart*, *Interface* dan Perancangan Struktur Aplikasi. Kemudian pembuatan aplikasi sistem informasi administrasidirancang dengan menggunakan Java NeatBean 6.14 dan Database MYSQL.

6.2 SARAN

Saran-saran yang dapat diberikan dalam menganalisa dan merancang Sistem informasi transaksi administrasi ini adalah sebagai berikut :

1. Hasil pengembangan Sistem informasi transaksi administrasi yang telah dirancang diharapkan dapat direalisasikan secara nyata untuk mempermudah pekerjaan pada perusahaan.
2. Sistem informasi transaksi administrasi ini sebaiknya dapat dilakukan secara online agar bisa terhubung langsung dengan pelanggan dan asuransi yang tersedia.
3. Hasil pengembangan Sistem informasi transaksi administrasi yang telah dirancang, diharapkan dapat mendukung fasilitas layanan transaksi secara terkomputerisasi.
4. Sistem yang dibangun diharapkan dapat memudahkan pelayan dan meningkatkan pendapatan pada CV. Teladan Jambi