

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 KESIMPULAN**

Setelah melakukan penelitian dan analisis sistem informasi penyewaan alat berat pada PT. Kurnia Jaya Perkasa Jambi, maka penulis mengambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Sistem yang sedang berjalan untuk penyewaan alat berat pada PT. Kurnia Jaya Perkasa Jambi masih menggunakan buku ataupun agenda sehingga terjadi kelemahan-kelemahan yaitu : pengecekan ketersediaan alat berat yang membutuhkan waktu, belum terintegrasinya antara penyewaan, penggunaan bahan bakar dan pembayaran alat berat sehingga pengolahan data sering mengalami kesalahan, terjadi keterlambatan dalam penagihan piutang kepada pelanggan, dan pembuatan laporan terjadi keterlambatan penyerahan kepada pimpinan perusahaan.
2. Sistem informasi penyewaan alat berat pada PT. Kurnia Jaya Perkasa Jambi di rancang menggunakan bahasa pemrograman PHP dan *database* MySQL mampu membantu admin atau karyawan dalam pengolahan data penyewaan menjadi lebih mudah, bermanfaat dalam mengurangi resiko terjadinya kesalahan, dan membantu meningkatkan kinerja perusahaan serta penyusunan laporan.
3. Sistem informasi penyewaan alat berat memiliki fitur yaitu dapat melakukan pengolahan data user, pengolahan data kategori, pengolahan data alat berat,

pengolahan data penyewaan alat berat, pengolahan data perawatan alat berat, pengolahan data pembayaran dan mencetak laporan yang diperlukan.

## **6.2 SARAN**

Setelah melakukan penelitian dan analisis terhadap sistem informasi penyewaan alat berat pada PT. Kurnia Jaya Perkasa Jambi, maka penulis mencoba memberikan saran-saran diantaranya sebagai berikut :

1. Penelitian selanjutnya diharapkan melakukan proses keamanan.
2. Penelitian selanjutnya diharapkan dapat membangun sistem penyewaan alat berat secara online yang berbasis android sehingga dapat diakses oleh pelanggan.