

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan dan implementasi pada Sistem Informasi Penyewaan Alat Berat Pada CV. Wali Mandiri berbasis website, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Sistem Informasi Penyewaan Alat Berat Pada CV. Wali Mandiri berbasis website dibangun dengan menggunakan MySQL sebagai database server, PHP sebagai bahasa pemrograman, XAMPP sebagai server lokal (*localhost*) dan Sublime Text sebagai text Editor.
2. Perancangan sistem menggunakan Data Flow Diagram dan perancangan basis data menggunakan Entity Relationship Diagram.
3. Sistem nantinya akan terkoneksi dengan internet sehingga pemesanan bisa dilakukan secara online dan dapat diakses oleh masyarakat luas.
4. Dalam website ini terdapat informasi mengenai harga sewa dan ketersediaan alat berat.
5. Metode pembayaran sewa alat berat melalui transfer ke nomor rekening pemilik perusahaan.

5.2 Saran

Kesempurnaan dari suatu sistem selalu berdasarkan sifat realitive berdasarkan pada cara pandang dan konsep dari setiap pemikiran yang berbeda serta memiliki alur yang bervariasi. Karena sistem ini dibangun berdasarkan alur pemikiran penulis, maka untuk hasil yang lebih baik dan maksimal diperlukan saran dari pihak manapun untuk melengkapi kekurangan yang ada.

Berikut beberapa saran dari penulis untuk perusahaan:

1. Pembuatan laporan dalam bentuk grafik agar tampilan laporan tidak hanya disajikan dalam bentuk tulisan saja sehingga dapat mudah dipahami pergerakan grafik setiap harinya.
2. Untuk pengembangan selanjutnya sistem dapat melakukan *tracking* penggunaan alat berat secara *online*.