

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil analisis, pembahasan dan implementasi yang telah di bahas pada bab sebelumnya tentang membangun sebuah Sistem Informasi Rental Mobil pada KIRANI CAR RENTAL Berbasis Web menggunakan PHP dan MYSQL, maka dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Customer dapat memesan dan menyewa mobil yang disediakan pada KIRANI CAR RENTAL dimana saja yang terhubung dengan internet, customer hanya perlu mendaftar, melakukan login dan memilih mobil yang ingin di sewa.
2. Perancangan sistem informasi pada KIRANI CAR RENTAL memberikan solusi terhadap permasalahan yang dihadapi KIRANI CAR RENTAL sendiri dalam penyewaan mobil serta solusi pemasaran mobil bagi perusahaan.
3. Dengan dilakukan pengujian sistem informasi e-commerce pada KIRANI CAR RENTAL diharapkan sistem dapat berjalan dengan baik dan sesuai dengan yang diharapkan.
4. Dengan dibangunnya website pemesanan mobil ini diharapkan dapat meningkatkan jumlah pelanggan dari KIRANI CAR RENTAL.

5.2 Saran

Sistem Informasi Rental Mobil pada KIRANI CAR RENTAL Berbasis Web menggunakan PHP dan MYSQL ini masih memiliki beberapa keterbatasan sehingga untuk itu penulis ingin menyarankan untuk pengembangan sistem ini selanjutnya sehingga dapat diperhatikan oleh semua pihak sebagai berikut:

1. Proses pembayaran masih dalam bentuk offline yaitu customer belum bisa membayar melalui website Kirani Car Rental. Proses pembayaran sebaiknya dilakukan secara online misalnya menggunakan pembayaran kartu kredit sehingga dalam konfirmasi pembayaran lebih cepat.
2. Untuk mencegah rusaknya atau hilangnya data dalam file sebaiknya dilakukan backup secara berkala dan scan terhadap virus.
3. Sistem dari website pemesanan mobil ini masih sederhana. Dikarenakan website yang dibuat penulis ini masih sebatas pengetahuan yang dimiliki saat ini. Diharapkan dengan mempelajari ilmu dalam website lebih lanjut mampu meningkatkan kualitas sistem dan interface dari website ini.
4. Kondisi fisik mobil belum ditampilkan secara real dan hanya berupa gambar jenis mobil pada umumnya yang bersumber dari google. Diharapkan ke depannya website dapat menampilkan kondisi fisik secara real dari mobil yang akan disewakan.