

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Perkembangan teknologi dan sistem informasi saat ini sangat di butuhkan oleh perusahaan atau organisasi. Hal ini diwujudkan dengan adanya penggunaan komputerisasi sebagai alat bantu yang mampu menyimpan dan mengelola segala macam data secara cepat, tepat dan akurat. Seiring dengan berkembangnya teknologi informasi, suatu perusahaan atau organisasi dituntut untuk dapat saling meningkatkan mutu dan kualitas sistem informasi agar bisa bersaing dalam era globalisasi sekarang ini. Perkembangan teknologi informasi sekarang ini tidak hanya di gunakan oleh instansi-instansi skala besar, namun dapat di gunakan oleh berbagai kalangan masyarakat untuk menunjang bisnis maupun usaha yang dikelolanya.

Salah satu usaha yang saat ini sedang berkembang adalah usaha rental mobil. Selain dibutuhkan SDM (Sumber Daya Manusia) yang handal dalam mengelola usaha tersebut, kemajuan teknologi juga berperan dalam meningkatkan

kemajuan usaha tersebut. Pengguna jasa penyewaan mobil pada saat ini sudah cukup banyak, sehingga diperlukan suatu sistem yang baik yang menunjang usaha penyewaan mobil agar dapat memberikan kemudahan, ketepatan dan kecepatan dalam memberikan informasi kepada pelanggan dan semua pihak yang membutuhkan. Sampai saat ini banyak rental mobil yang masih menggunakan cara manual dalam pengelolaan bisnis dan usaha mereka, maka dibutuhkan sistem informasi yang baik dan tepat untuk menunjang usaha dan bisnis tersebut agar mencapai hasil yang maksimal.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan pada latar belakang yang ada, maka yang menjadi permasalahan adalah bagaimana membangun sebuah sistem informasi persewaan mobil, sehingga dapat memudahkan penggunaannya yaitu para petugas persewaaan dan admin dalam mengolah data-data persewaan dan juga penyewa dalam memperoleh informasi dan juga pelayanan yang baik dari pihak persewaan.

1.3 Ruang Lingkup

Ruang lingkup permasalahan dalam merancang sistem informasi persewaan mobil di Roda Transport adalah :

1. Proses pengolahan data meliputi input, update dan delete data mobil, data biaya operasional, data biaya perawatan, data pegawai dan gaji pegawai.
2. Proses pendataan mengenai transaksi yang terjadi untuk data peminjaman mobil dan data pengembalian mobil.
3. Proses pembuatan laporan meliputi laporan data mobil, data gaji pegawai, data biaya perawatan, data biaya operasional, data transaksi sewa dan kembali mobil dan juga laporan rugi laba
4. Sistem ini tidak menggunakan sistem booking mobil.
5. Proses input data gaji pegawai masih dilakukan secara manual (gaji pokok dan bonus)
6. Sistem ini tidak menghitung nilai depresiasi mobil.

1.4 Tujuan Penelitian

Tujuan penelitian ini adalah menghasilkan sistem informasi persewaan mobil guna mendukung pengolahan data persewaan mobil dan memudahkan perhitungan rugi dan laba perusahaan bagi petugas dan admin di Roda Transport.