Abstrak

PT TELKOM Indonesia mempunyai beberapa divisi salah satu diantaranya adalah Divisi Unit Enterprise. Divisi ini yang bertanggung jawab sebagai *delivery channel* layanan *infocom* kepada pelanggan korporasi (*Corporate Customer*) di seluruh Indonesia. Divisi Unit Enterprise Regional VII area I Bali mempunyai 36 karyawan dengan jumlah mobil dinas 15 unit. Dalam menjalankan tugasnya, Divisi Unit Enterprise ini diberikan fasilitas berupa kendaraan bermotor bagi karyawannya untuk bertugas.

Kendaraan bermotor tersebut dikelola oleh beberapa karyawan yang sudah ditunjuk sebagai pengurus kendaraan bermotor (KBM). Pengurus bertugas mengurus segala administrasi peminjaman serta pengecekan kendaraan bermotor. Sistem KBM yang berjalan saat ini masih bersifat manual, setiap kegiatan peminjaman dicatat secara manual di kertas oleh pengurus KBM. Dengan sistem yang masih bersifat manual ini banyak terjadi permasalahan dalam peminjaman dan pengembalian karena banyaknya aktifitas peminjaman dari karyawan serta terbatasnya tenaga pengurus untuk mengatur peminjaman dan pengembalian, maka muncul permasalahan seperti pengembalian yang tidak teratur, rekap data peminjaman yang tidak lengkap, serta tidak adanya data mobil yang sedang dipinjam oleh karyawan, sehingga karyawan lain tidak dapat mengetahui kapan dapat meminjam mobil tersebut.

Pembuatan Aplikasi ini bertujuan untuk memudahkan pengelola dalam melakukan pengelolaan peminjaman dan pengembalian, membantu pengelola dalam menangani rekap aktifitas peminjaman, serta memudahkan karyawan dalam peminjaman dan memberikan informasi tentang pemijaman kendaraan bermotor yang sudah dilakukan.

Kata kunci: Peminjaman, Pengembalian, PT Telkom, Kendaraan Bermotor