

RANCANG BANGUN APLIKASI PENGELOLAAN DATA PEMINJAMAN KENDARAAN OPERASIONAL PERUSAHAAN WITEL LAMPUNG BERBASIS WEB

Oleh

Agistha Dwina Primalita

PT Telekomunikasi Indonesia (Persero) atau Telkom adalah perusahaan jasa jaringan dan informasi telekomunikasi, PT Telkom Property atau General Saran Duta (GSD) merupakan unit yang melakukan pengelolaan data kendaraan dan peminjaman kendaraan operasional meliputi Mobil, Mobi, dan Motor. Dalam hal ini yang harus diperhatikan untuk pengelolaan data dan peminjaman operasional perusahaan melalui Wilayah Telkom (Witel). Pengelolaan data dan peminjaman operasional di perusahaan tersebut masih dikelola dengan pengelolaan angka. Proses yang dilakukan oleh Unit GSD dalam hal pengelolaan data masih menggunakan pengelolaan angka dan peminjaman operasional perusahaan menggunakan *phone by phone*. Pada proses operasionalnya tugas ini masih dalam bentuk memasukkan data secara manual dan hanya dilakukan pada saat jam kerja berlangsung untuk dilakukan pencatatan dan peminjaman sering terjadi penumpukkan data peminjaman kendaraan dengan waktu yang sama. PT Telekomunikasi Indonesia, Tbk Witel Lampung atau Witel Lampung terdapat 220 kendaraan operasional yang termasuk mobil, mobi dan motor dalam kendaraan tersebut sudah memiliki Person in Charge (PIC) dimasing-masing unit tersebut dapat mempermudah peminjam dalam pengajuan operasional kendaraan saat diluar jam kerja. Oleh karena itu, penulis bermaksud membangun sebuah aplikasi yang akan dijadikan Laporan Tugas Akhir dengan judul “Aplikasi Pengelolaan Data dan Peminjaman Operasional Perusahaan Witel Lampung Berbasis *Web*’ agar bisa menjawab permasalahan yang terjadi pada perusahaan PT Telekomunikasi Indonesia, Tbk Witel Lampung.

