APLIKASI PENJADWALAN DAN PERHITUNGAN INSENTIF POTTER BERBASIS WEB PADA PERUM DAMRI LAMPUNG

Oleh

Rizky Agusetiawan

RINGKASAN

DAMRI Logistik adalah salah satu divisi yang ada di Perum DAMRI Lampung, divisi ini berfokus pada layanan mencakup *courier service*, *cargo*, dan pengiriman barang via jalur darat. Pengelolaan logistik di DAMRI cabang Bandar Lampung ini terdapat 4 karyawan mereka bertugas setiap hari untuk mengelola paket yang masuk dan yang keluar. Jadwal hadir atau berjaga karyawan logistik atau biasa disebut "*Potter*" yaitu 3 orang pada satu hari dan masing-masing *Potter* harus memiliki jumlah hadir dan libur yang sama. Setiap *Potter* yang hadir akan mendapatkan uang insentif sebesar 2.5% dari pendapatan logistik. Penentuan jadwal *Potter* masih dilakukan secara manual dan terkadang *Potter* hanya saling berkompromi untuk bertukar jadwal jaga. Akibatnya jadwal piket yang ada dapat membingungkan sesama *Potter* karena masih belum ada jadwal yang jelas. Hasil dari Tugas Akhir ini adalah Aplikasi Penjadwalan dan Perhitungan insentif *Potter* Berbasis Web pada Perum DAMRI Lampung dengan menggunakan metode *Rapid Application Develoment* (RAD).