

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).