

APLIKASI PENDATAAN *SPAREPART* MESIN ATM BERBASIS *WEB* MENGGUNAKAN *BARCODE* PADA PT. PQR

Oleh

Refana Yola Varinda

RINGKASAN

PT. PQR adalah sebuah perusahaan yang bergerak dalam bidang perawatan perbaikan mesin ATM dan mesin hitung uang. Pengolahan data *sparepart* pada perusahaan ini masih dilakukan secara manual, disebabkan belum adanya fungsi manajemen pencatatan data keluar masuknya *sparepart*. Hal ini mengakibatkan sulitnya kacab dan teknisi dalam melakukan evaluasi data sehingga menyebabkan jumlah *sparepart* yang masuk dan keluar tidak sama dan menyebabkan tidak akuratnya sisa *sparepart* yang ada di gudang. Tidak hanya itu, ketidaktersediaannya fungsi pencarian dan edit membuat kacab dan teknisi kesulitan saat melakukan pencarian *sparepart* di antara ratusan *sparepart* yang ada. Hasil dari tugas akhir ini adalah Aplikasi Pendataan *Sparepart* Mesin ATM Berbasis *Web* Menggunakan *Barcode* Pada PT. PQR dengan menggunakan metode *Rapid Application Development* (RAD).