

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan yang telah dilakukan oleh penulisan, maka dari itu dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Sistem penerimaan dan pengeluaran kas dicatat menggunakan aplikasi *microsoft excel* pencatatan ini dilakukan pada saat transaksi sudah dikumpulkan terlebih dahulu. Pada perido pertengahan sampai akhir bulan baru dilakukan pencatatan atas transaksi penerimaan dan pengeluaran kas satu-persatu sesuai tanggal transaksi terjadi.
2. Desain perancangan aplikasi sistem penerimaan dan pengeluaran kas pada PT Wijaya Karya Beton Palembang membutuhkan 5 (lima) tabel yang berfungsi untuk menyimpan data, yaitu tabel user, tabel keterangan transaksi, tabel kode akun, tabel tipe akun, dan tabel transaksi. Membutuhkan 2 (dua) *query* yang berfungsi untuk mengambil informasi berdasarkan data-data yang disimpan dalam tabel yang kemudian diolah menjadi sebuah data baru yaitu, *query* transaksi dan *query* laporan arus kas. Membutuhkan 3 (tiga) *form* yang berfungsi memudahkan pengguna dalam menginput data ke dalam *database*, yaitu *form log in*, *form* menu utama dan *form* penginputan transaksi. Dan menghasilkan 2 (dua) *report*/laporan yang berfungsi untuk mengetahui dan menampilkan data-data yang telah disimpan di dalam *database*, yaitu laporan transaksi kas dan laporan arus kas.
3. Implementasi aplikasi sistem penerimaan dan pengeluaran kas dapat menambah efisiensi dalam pencatatan transaksi-transaksi penerimaan dan pengeluaran kas. Adanya kemudahan dalam penggunaan aplikasi, kostumisasi *form* dan laporan, serta manajemen data.

5.2 Saran

Berdasarkan pembahasan dan kesimpulan yang telah diuraikan, maka penulis dapat memberikan saran yang dapat perusahaan pertimbangkan. Saran ini terkait dengan rincian dari permasalahan yang ada, yaitu :

PT Wijaya Karya Beton dapat mempertimbangkan untuk mengubah sistem pencatatan yang sebelumnya menggunakan aplikasi *microsoft excel* menjadi menggunakan aplikasi *microsoft access*. Manfaat dari pergantian sistem ini antara lain adalah ketika terjadinya transaksi penerimaan ataupun pengeluaran kas dapat langsung dicatat pada saat itu juga, serta meminimalisir kesalahan pencatatan yang disengaja maupun tidak sengaja, dan meningkatkan efisiensi dalam pencatatan dan penyimpanan data transaksi.