

BAB V

PENUTUP

5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil analisis, implementasi, dan pengujian yang telah dilakukan oleh penulis maka dapat ditarik kesimpulan dari urusan yang telah dijabarkan sebelumnya diantaranya sebagai berikut :

1. Dengan adanya Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas Pada PT. Budi Rides Cemerlang ini, diharapkan mampu mengatasi permasalahan-permasalahan yang terjadi pada sistem sebelumnya.
2. Dengan menggunakan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas Pada PT. Budi Rides Cemerlang ini, diharapkan dalam media penyimpanan dapat menampung banyak data transaksi dan menjamin keamanan data serta menghindari adanya duplikasi data.
3. Dengan adanya Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas Pada PT. Budi Rides Cemerlang dapat mengatasi permasalahan yang ada seperti sering terjadinya kesalahan karena penginputan transaksi penerimaan maupun pengeluaran kas tidak ditempatkan pada tempat yang terpisah melainkan dalam satu tabel sehingga dengan banyak transaksi sering terjadinya kesalahan.
4. Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas dan proses-proses didalamnya telah terkomputerisasi dapat membantu petugas dalam melakukan proses penerimaan dan pengeluaran kas lebih efektif dan

efisien dimana sistem ini dapat mengatasi masalah yang ada pada penerimaan dan pengeluaran kas.

5.2 SARAN

Adapun saran-saran yang diberikan penulis untuk mengembangkan sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas pada PT. Budi Rides Cemerlang.

1. Sebelum sistem yang baru diterapkan sebaiknya diberikan pelatihan terlebih dahulu kepada pegawai atau karyawan yang ditugaskan untuk mengoperasikan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas ini.
2. Perlu adanya pengembangan sistem agar Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas ini menjadi lebih baik dan sempurna.
3. Sebaiknya pada saat program Sistem Informasi Penerimaan dan Pengeluaran Kas Pada PT. Budi Rides Cemerlang diaktifkan, diperlukan media penanganan perangkat hardware atau software.