



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan uraian yang sudah dijelaskan pada bab sebelumnya dan sesuai dengan permasalahan yang dihadapi oleh Unit Rehabilitasi Medik pada Yayasan Pembinaan Anak Cacat Palembang. Maka laporan akhir ini dapat disimpulkan yaitu sebagai berikut:

1. Membangun aplikasi yang diterapkan dengan menggunakan bahasa pemrograman *PHP* dengan *database MySQL* dimana aplikasi ini terdiri dari berbagai menu yang dengan mudah dapat digunakan sesuai dengan kebutuhan admin. Seperti halaman admin yang berisi menu login, menu home, form data pasien, form riwayat cacat, form status cacat, form present, form data rencana, form status penderita, form transaksi, menu logout.
2. Data yang akan diolah yaitu terdiri dari data pasien, riwayat cacat, status cacat, present, data rencana, status penderita, transaksi dan mencetak laporan data pasien, laporan riwayat cacat, laporan status cacat, laporan present, laporan rencana, laporan status penderita, laporan transaksi.

5.2. Saran

Adapun saran – saran yang dapat diberikan oleh penulis berdasarkan pengamatan yang telah dilakukan antara lain:

1. Aplikasi pengolahan data yang telah dibangun ini dapat digunakan untuk membantu proses pengolahan data pasien seperti menu login, menu home, form data pasien, form riwayat cacat, form status cacat, form present, form data rencana, form status penderita, form transaksi, menu logout. Kepada unit rehabilitasi medik Yayasan Pembinaan Anak Cacat Palembang diharapkan dapat menggunakan aplikasi pengolahan data ini dengan sebaik – baiknya dan mengadakan pelatihan kepada terapis yang berhubungan dengan aplikasi pengolahan data ini.



2. Sebaiknya selalu melakukan *back up* data ke sistem penyimpanan lain dan sistem perawatan yang baik untuk menghindari adanya kerusakan sistem pada aplikasi ini agar data yang diolah yaitu data pasien, riwayat cacat, status cacat, present, data rencana, status penderita, transaksi dan mencetak laporan data pasien, laporan riwayat cacat, laporan status cacat, laporan present, laporan rencana, laporan status penderita, laporan transaksi dapat tersimpan walaupun terjadi kerusakan karena data sudah di *back up*.