



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan sebelumnya, maka dapat disimpulkan dari hasil analisis, Aplikasi Pendaftaran Kursus Pemrograman Komputer pada CV *Smart Integrated System* adalah sebagai berikut :

1. Aplikasi Aplikasi Pendaftaran Kursus Pemrograman Komputer pada CV *Smart Integrated System* telah dibuat dengan bahasa pemrograman PHP (*Framework Laravel*) dan basis data MySQL dengan berbasis website. Mempunyai tiga hak akses yaitu admin, calon siswa, dan manager perusahaan.
2. Aplikasi ini memiliki halaman *Admin* dan halaman *User*. Pada halaman *Admin* terdiri dari Menu Paket Kursus, Metode Pembayaran, Siswa, Jadwal, Pendaftaran, Pembayaran, Progres Belajar, Laporan, Manage User dan Manage Role. Sedangkan halaman *User* terdiri dari menu halaman Pendaftaran, Pembayaran, Progres Belajar dan Halaman Jadwal.
3. Hasil Keluaran (*output*) dari aplikasi ini adalah laporan yang berupa Laporan Pendaftaran, Laporan Progres Belajar, Laporan Data Siswa, dan Laporan Pembayaran.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah dikemukakan di atas, penulis memberikan beberapa saran yang dapat dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat bagi CV *Smart Integrated System*. Adapun sebaiknya saran-saran tersebut adalah sebagai berikut:

1. Aplikasi ini memerlukan sosialisasi sebagai pengenalan alur jalannya Aplikasi Pendaftaran Kursus Pemrograman Komputer sebelum Aplikasi tersebut dioperasikan di CV *Smart Integrated System*.
2. Untuk menjaga keamanan data-data Aplikasi Pendaftaran Kursus Pemrograman Komputer ini, disarankan kepada admin atau pihak dari CV *Smart Integrated System* untuk diperlukan *maintenance* secara berkala dan



membuat suatu server khusus untuk *backup* data agar apabila terjadi kesalahan data tersebut bisa diperbaiki.

3. Aplikasi Pendaftaran Kursus Pemrograman Komputer pada CV *Smart Integrated System* dapat membantu mengatasi permasalahan pada CV *Smart Integrated System* pada proses pendaftaran calon siswa baru.