



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada PT Sawit Selatan Divisi IV Kebun Limau Kesturi serta pembahasan yang telah dikemukakan pada bab-bab sebelumnya, maka secara garis besar penulis dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Pengolahan data pada Aplikasi Rekap dan Monitoring Hasil Kerja Karyawan Harian Lepas pada PT Sawit Selatan Divisi IV Kebun Limau Kesturi Berbasis *Android* terdapat dalam *database* database_sawit yang terdiri dari tabel *tb_user*, tabel *tb_harian*, tabel *tb_detail_rekap*, dan detail *tb_rekapharian*.
2. Aplikasi Rekap dan Monitoring Hasil Kerja Karyawan Harian Lepas pada PT Sawit Selatan Divisi IV Kebun Limau Kesturi Berbasis *Android* ini terdiri dari tiga pengguna yaitu Mandor, Kerani, dan Manajer. Halaman mandor sendiri diakses melalui perangkat *Smartphone* (*Android*) terdiri dari dashboard, form input data harian, dan tabel data harian. Halaman kerani sendiri diakses melalui perangkat *Smartphone* (*Android*) terdiri dari dashboard, data harian, dan data rekap harian. Halaman manajer sendiri diakses melalui perangkat *Smartphone* (*Android*) dan Website. Halaman yang dapat diakses melalui *Smartphone* (*Android*) terdiri dari dashboard, form input data user, dan tabel rekap harian. Sedangkan halaman yang dapat diakses *Website* terdiri dari dashboard dan tabel rekap harian.
3. Aplikasi Rekap dan Monitoring Hasil Kerja Karyawan Harian Lepas pada PT Sawit Selatan Divisi IV Kebun Limau Kesturi Berbasis *Android* ini memiliki *output* berupa laporan rekap harian yang dapat dicetak melalui *web* oleh manajer.



5.2. Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan, maka dihasilkan beberapa saran yang dapat dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat bagi PT Sawit Selatan Divisi IV Kebun Limau Kesturi. Adapun saran-saran tersebut sebagai berikut:

1. Untuk pengembangan lebih lanjut, aplikasi ini bisa dikembangkan lagi dengan menambahkan fitur-fitur baru seperti fitur pengelolaan data pada aplikasi.
2. Untuk menjaga keamanan data-data pada aplikasi ini, disarankan untuk selalu melakukan *backup* data secara terjadwal pada tempat penyimpanan.