BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan yang telah dikemukakan pada bab-bab sebelumnya, maka secara garis besar penulis dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

- Aplikasi pengolahan data kehadiran yang dibuat ini terdiri dari data diri tenaga kerja pendukung, presensi tenaga kerja pendukung, dan laporan presensi untuk diakses maupun diolah baik oleh Admin atau Tenaga Kerja Pendukung pada Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) Pengadaan Tanah Bendungan BBWSS VIII.
- 2. Aplikasi pengolahan data kehadiran yang dibuat ini terdiri dari halaman *login* admin dan tenaga kerja pendukung, halaman *dashboard* admin, halaman *pop up forget password*, halaman tambah data tenaga kerja pendukung, halaman data tenaga kerja pendukung, halaman laporan presensi tenaga kerja pendukung, halaman *dashboard* tenaga kerja pendukung, halaman presensi masuk tenaga kerja pendukung, halaman presensi pulang tenaga kerja pendukung, halaman presensi perjalanan dinas tenaga kerja pendukung, dan halaman *history* tenaga kerja pendukung.
- 3. Aplikasi pengolahan data kehadiran yang dibuat ini, menghasilkan keluaran berupa hasil cetak laporan kehadiran.

5.2 Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan, maka penulis akan memberikan saran yang akan disajikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat pada Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) Pengadaan Tanah Bendungan BBWSS VIII sebagai berikut:

 Diadakan pelatihan untuk Admin dalam pengelolaan Aplikasi Pengolahan Kehadiran Tenaga Kerja Pendukung pada Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) Pengadaan Tanah Bendungan BBWSS VIII Berbasis Website agar lebih



- memahami dan terhindar dari kesalahan atau kekeliruan dalam melakukan proses pengolahan data serta dapat menggembangkan aplikasi pengolahan kehadiran lebih baik lagi sesuai dengan bertambahnya kebutuhan sistem.
- 2. Demi menjaga data-data pada Aplikasi ini, Admin yang mengelola sistem ini untuk selalu melakukan *backup* data diluar penyimpanan database ke tempat penyimpan eksternal lain untuk menghindari hal-hal yang tidak diinginkan.