

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1. Kesimpulan**

Berdasarkan uraian pembahasan analisis dan pengujian yang telah dilakukan, maka dapat diambil kesimpulan terhadap Aplikasi Pengolahan Data Penerima Dana Solidaritas Universitas Katolik Widya Mandira, bahwa aplikasi yang dibangun ini dapat membantu mahasiswa untuk mengetahui proses informasi pendataan mahasiswa UNWIRA secara efisien. Dan juga dapat membantu pegawai biro keuangan dalam memberikan informasi lebih cepat.

#### **6.2. Saran**

Karena keterbatasan kemampuan dan waktu dalam pembangunan aplikasi ini maka setelah melewati tahap pengujian atau testing dapat disarankan beberapa hal berikut yaitu :

1. Dalam proses pengisian jumlah dana hendaknya ditambahkan sebuah komentar pada bagian kolom untuk mengingatkan mahasiswa dalam mengambil sejumlah dana solidaritas.
2. Dalam proses pendataan perlu oleh admin, perlu ditambahkan menu laporan untuk mengetahui daftar-daftar yang meminjam dana solidaritas.

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir, 2014. Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi. Andi. Yogyakarta.
- Fathansyah, 2015, "Basis Data", Informatika Bandung, Bandung
- Hidayatullah, P., & Kawistira, J. K. 2017. "Pemograman Web". Informatika, Bandung.
- Hasibuan, E. S, 2012. "Sistem Informasi Berbasis Web Pada Dinas PertanianKabupaten Padang Lawas. Senatik", Universitas Sumatera Utara, Padang.
- Muharto dan Ambarita. 2016. "Metode penelitian sistem informasi", Yogyakarta: Deeppublish.
- Sidik, Betha. 2012. "Pemograman Web dengan PHP". Informatika, Bandung.
- Shalahuddin. M, Rosa. A. S, 2016, "Rekayasa Perangkat Lunak", Informatika Bandung, Bandung.
- Sutojo. T, et. all, 2011, "Kecerdasan Buatan", Andi, Yogyakarta.
- Whitten. L. Jeffrey, et. all, 2004, "Metode Desain Dan Analisis Sistem", Andi, Yogyakarta.