

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

Bab ini merupakan bab terakhir dari laporan penelitian ini. Pada bab ini berisi penjabaran kesimpulan yang diperoleh berdasarkan hasil penelitian. Selain itu, diberikan pula saran oleh penulis untuk yayasan dan juga untuk penelitian selanjutnya.

#### **VI.1 Kesimpulan**

Kesimpulan yang dapat diberikan dari penelitian yang telah dilakukan pada Yayasan KARINA adalah sebagai berikut :

1. Kondisi sistem informasi saat ini masih kurang baik karena masih ada beberapa data yang tidak tersedia di KARINA
2. Rancangan sistem informasi yang diusulkan adalah sebuah formulir terstandar, 18 buah *user interface* formulir terstandar, dan sebuah Prosedur Operasi Baku.

#### **V.2 Saran**

Saran yang dapat diberikan dari penelitian yang telah dilakukan pada Yayasan KARINA adalah sebagai berikut :

1. Bagi perusahaan, saran yang diberikan adalah sistem informasi yang dirancang sebaiknya dilanjutkan hingga tahap penggunaan untuk menyelesaikan permasalahan yang ada.
2. Bagi penelitian selanjutnya di bidang sistem informasi, disarankan untuk melakukan studi pendahuluan berupa identifikasi masalah pada objek penelitian yang hendak dipilih sehingga objek penelitian yang sesuai untuk diselesaikan dengan sistem informasi yang terpilih.

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2017a). Di dalam *Definisi dan Jenis Bencana Badan Nasional Penanggulangan Bencana*. Diunduh dari <http://www.bnpb.go.id/home/definisi>
- Badan Nasional Penanggulangan Bencana. (2017b). Di dalam *Data dan Informasi Bencana Indonesia*. Diunduh dari <http://dibi.bnpb.go.id/>
- Fathansyah, Ir. (2001). *Basis Data*. Bandung: Informatika.
- Kendall, K.E & Kendall, J.E. (2011). *Systems Analysis and Design Eight Edition*. New Jersey : Pearson Education, inc.
- Laudon, K.C. dan Laudon, J.P. (2014). *Management Information Systems : Managing The Digital Firm, 13th Edition*. Pearson Education Limited.
- McLeod Jr., R. dan Schell, G. (2001). *Management Information Systems 8<sup>th</sup> Edition*. New Jersey : Prentice-Hall, Inc.
- O'Brian, J. A. dan Marakas, G. M. (2011). *Management Information Systems 10<sup>th</sup> Edition*. New York : The McGraw-Hill Companies, Inc.
- Sandy, I. A. (2009). Metoda Perancangan Basis Data DDA (Desain *Database* berdasarkan Aktivitas). *Jurusan Teknik Industri Universitas Katolik Parahyangan, Edisi Februari 2009*, 58-62.
- Senn, J. A. (1989). *Analysis and Design of Information Systems Second Edition*. Singapore: McGraw-Hill.
- Shelly, G. B., & Rosenblatt, H. J. (2012). *System Analysis and Design, Ninth Edition*. Boston: Course Technology, Cengage Learning.