

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil perancangan dan pembuatan pendaftaran sistem pendataan dan persetujuan calon polis baru secara online pada asuransi jiwa bumiputera malang dapat di ambil beberapa kesimpulan sebagai berikut :

- a. Dalam perancangan *database* pendataan dan persetujuan calon polis baru yang menghasilkan 5 tabel yaitu : tabel_detail asuransi, tabel_data calon tertanggung, tabel_data pemegang polis, tabel_data asuransi. perancangan sistem baru dirancang menggunakan *PHP* dan *database MySQL*.
- b. Untuk memudahkan *user* dalam melakukan pendaftaran calon polis baru dalam aplikasi yang ada, maka pada tiap-tiap halaman dilengkapi dengan petunjuk perintah dalam mempermudah *user* untuk mengoperasikannya.
- c. Dalam adanya aplikasi ini dapat mempermudah pegawai dan kepala cabang dalam melakukan pendataan dan persetujuan calon polis baru secara *online*.

5.2 Saran

Penulis menyadari bahwa pada sistem informasi pendataan dan persetujuan calon polis baru di asuransi jiwa bumiputera malang masih memiliki kekurangan, untuk itu apabila penelitian sistem informasi pendataan dan persetujuan calon polis ingin dilanjutkan, penulis ingin memberi beberapa saran mengenai bagian-bagian yang sebaiknya di bahas yaitu :

- a. Untuk mempercepat penyebaran informasi mengenai pendaftaran asuransi jiwa bumiputera perlu menggunakan teknologi *internet*.
- b. Dapat di kembangkan dengan layanan baru yang akan memberikan kemudahan kepada pendaftar antara tampilan *website* baru pembayaran via bank.
- c. Diperlukan banyak hal yang dilengkapi dan disempurnakan dalam sistem ini terlebih dari sisi keamanan.
- d. Tampilan web bisa disesuaikan kebutuhan sistem informasi pendaftarn “Asuransi Jiwa Bumiputera AJB 1912 Malang”.

DAFTAR PUSTAKA

Anggawirya, Erhans. 2005. *Macromedia Dreamweaver Mx 2004*. Penerbit :PT

ERCONTRA RAJAWALI

Kristanto, Harianto. 2007. *Konsep dan Perancangan Database*. Penerbit : Jogiyanto

(2005, September) Penegrtian Sistem Informasi

<http://www.codingwear.com/blog/bacaan-106-Pengertian-SistemInformasi.html>

(diakses pada tanggal 14 desember 2013)

Indrawan (2012.November .*Pengertian ERD dan DFD*)

<http://Indrawanbp.wordpress.com/2012/11/17/flowchart-erd-dan-dfd/>

(diakses pada tanggal 14 desember 2013)

Fathansyah, 2002 *Pengertian Basis Data*

Madcms, 2005.*Dasar Pemrograman Website Dinamis Menggunakan PHP* Andi:
Yogtakarta

Nanda dan Hamza, (2003 *Pengertian Internet*)

http://wikipedia.org/wiki.website.com/Pengertian_internet_.html

(diakses pada tanggal 02 Januari 2014)

http://wikipedia.org/wiki.website.com/Dasar_Php+Database_MySQL

(diakses pada tanggal 02 Januari 2014)