

BAB 6

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1. Kesimpulan

Bedasarkan uraian dan pengujian yang telah dilakukan, kesimpulan dari pembangunan sistem ini adalah:

1. Telah berhasil dilakukan pembangunan sistem informasi toko pakan hewan ternak berbasis website untuk menggunakan php dengan framework CodeIgniter agar dapat membantu proses bisnis pada toko 'King Ps.', seperti pencatatan data-data (pegawai, pelanggan, supplier, transaksi penjualan dan transaksi pembelian).

6.2. Saran

Walaupun pembangunan sistem sudah berjalan dengan baik, namun masih terdapat kekurangan yang dilakukan penulis. Maka dari itu, penulis memberikan saran :

1. Penambahan fitur *search* disetiap halaman yang menampilkan daftar data-data tertentu.
2. Penambahan fitur laporan yang lebih detil/lebih lengkap.

DAFTAR PUSTAKA

- Aryanto, A. & Tjendrowasono, T. I., 2013. Pembangunan Sistem Penjualan Online pada Toko Indah Jaya Furniture Surakarta. *Indonesian Journal on Computer Science - Speed*, vol X(1), pp. 55-61.
- ElliseLab, 2015. codeigniter. [Online] Available at:<http://www.codeigniter.com/> [Diakses 03 06 2015].
- Fachreza, M. A., Bretta, K. M. & Waniwatining, 2011. Sistem Informasi Manajemen Pembangunan Pada PT. Tunas Visi Pratama. *Publikasi Ilmiah*, 1(1), pp. 1-7.
- Moekhti, T. N., Satoto, K. I. & Kridalukmana, R., 2012. Sistem Informasi Penjualan Pemasangan Kacafilm "HS AUTO FILM". *Jurnal Publikasi Ilmiah UNDIP*, 1(1), p. 12.
- Nugroho, B. D. & Azhari, I., 2011. Sistem Informasi Inventori FADEGORETAS!!™ Berbasis Barcode. *JUSI*, pp. Vol. 1, No. 2 127-136.
- Sriyanto, Purwanggono, B. & Nugroho, P. I., 2010. PERANCANGAN SISTEM INFORMASI TOKO EMAS. *J@TI Undip*, pp. Vol V, No. 1 15-25.

- Wiharjanto, Y., 2012. PERANCANGAN SISTEM PENJUALAN BERBASIS WEB SEBAGAI SARANA INFORMASI PRODUK BAGI KONSUMEN PT. WARNA. *Jurnal Nomina*, p. vol 1 no 1.
- Hadi, E. S. & Manik, P., 2008. Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Komputer dalam Menunjang Kegiatan Penjadwalan Reparasi Kapal di Galangan PT. DOK dan Perkapalan KODJA Bahari (PERSERO) Unit Produksi Jakarta II. *KAPAL*, 5(3), pp. 165-172.
- Handita, D. B., U. & Fadillah, U., 2012. Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada Usantex. *Jurnal Emitter*, 12(1), pp. 26 - 33.
- Hartono, J., 1999. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Prihartanto, Y. L., 2012. Sistem Informasi Manajemen Agenda Pada Bagian Pelayanan Perijinan Terpadu Kabupaten Karanganyar. *Indonesian Journal on Computer Science Speed*, 9(3), pp. 1-6.
- Surya, E.S., 2015. Pembangunan Sistem Informasi Keuangan Studi Kasus SMK Marsudi Luhur I Yogyakarta. *Jurnal Buana Informatika*, vol 6 no.1, pp.96-105.
- Widayanto, A. & Wardati, I. U., 2013. Perancangan Sistem Informasi Penjualan Spare Part Mobil Pada

Bengkel Samsi Motor Pacitan. *Indonesian Journal on Networking and Security*, 2(1), pp. 1-7.

