

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan dari pembahasan pada bab-bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan yaitu:

1. Perangkat lunak *SIKULIT* ini telah berhasil dibangun.
2. Perangkat lunak *SIKULIT* mempermudah pencarian dan pengolahan data dikarenakan sudah terintegrasi dengan database sehingga tidak akan ada data yang hilang.
3. Perangkat lunak *SIKULIT* memberikan kemudahan dalam promosi dan pemasaran produk kulit kepada konsumen, sehingga dapat mengetahui dan memudahkan konsumen untuk melakukan pembelian produk.
4. Perangkat lunak *SIKULIT* membuat proses penjualan menjadi sangat mudah dikarenakan dapat dilakukan kapan dan dimana saja.

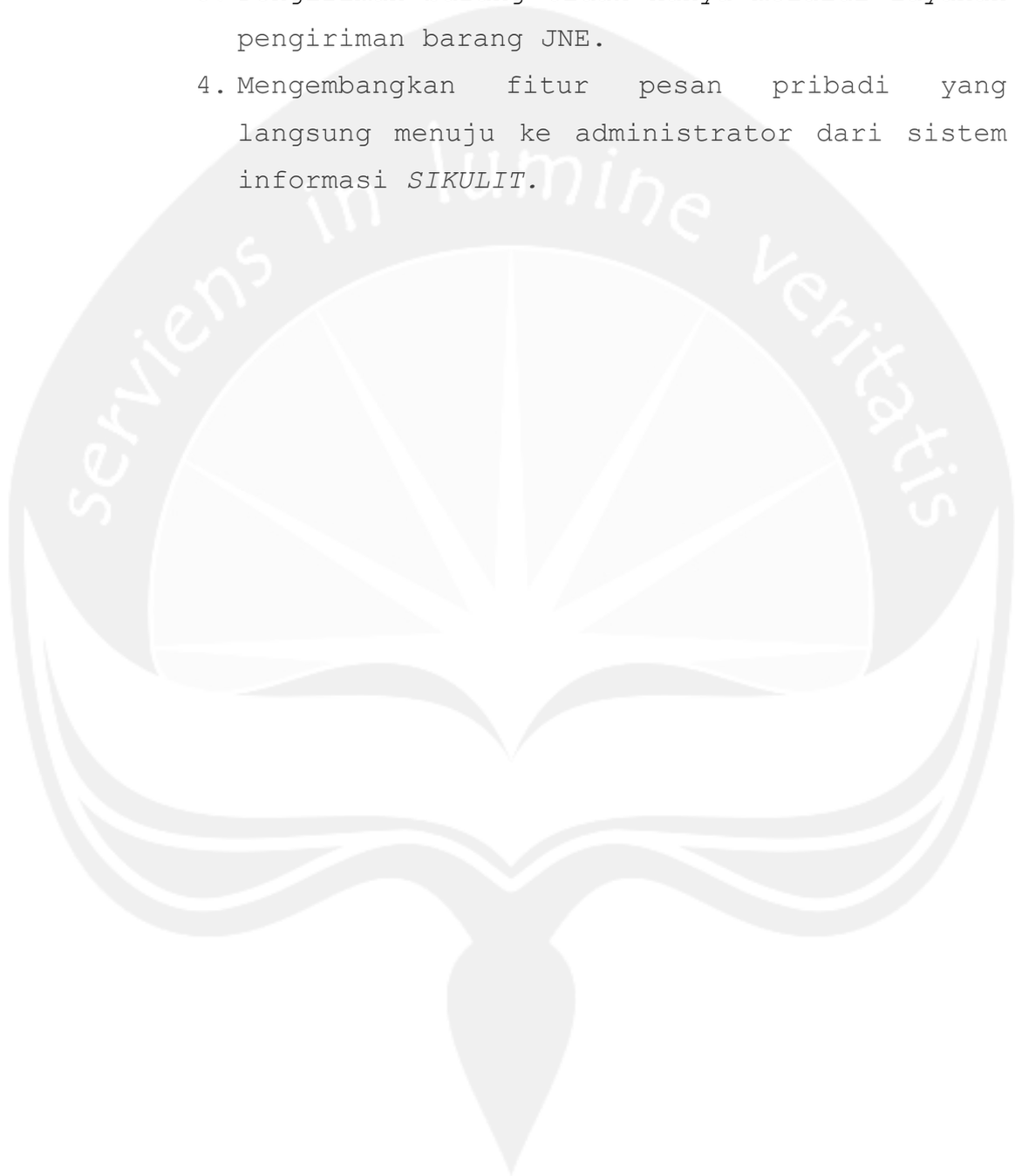
6.2 Saran

Saran dan perbaikan dari pembangunan perangkat lunak Tugas Akhir ini antara lain:

1. Mengembangkan sistem informasi *SIKULIT* agar dilengkapi fitur pengiriman *invoice* secara otomatis baik melalui *email* maupun *sms*.
2. Bekerja sama dengan bank untuk menyediakan fitur *m-banking* ataupun *e-banking* yang terintegrasi agar konsumen dapat dengan mudah

dan cepat dalam melakukan pembayaran maupun konfirmasi pembayaran.

3. Pengiriman barang tidak hanya melalui layanan pengiriman barang JNE.
4. Mengembangkan fitur pesan pribadi yang langsung menuju ke administrator dari sistem informasi *SIKULIT*.



Daftar Pustaka

- Al Fatta, H. (2007). *Analisis & Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- O'Brien, J. (2002). *Management Information Systems : Managing Information Technology in The E-Business Enterprise (5th Edition)*. California: McGraw-Hill Higher Education.
- Peranginangin, K. (2006). *Aplikasi web dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: Andi.
- ST, M. (2002). *Manajemen Logistik dan Supply Chain Management*. Jakarta: Harvarindo.
- Sukarno, M. (2006). *Membangun Website dinamis dan interaktif dengan PHP-MySQL (Windows & Linux)*. Jakarta: Eska Media Press.
- Welly Putri Nanda, A. S. (2011). *Pembangunan Sistem Aplikasi Pengiriman Barang Ekspedisi Berbasis Web. ProQuest , 1-7.*
- Anhar. (2010). *Panduan Menguasai PHP & Mysql*. Jakarta: Media Kita.
- Diar, P. o. (2010). *Mengenai Programmer Jempolan Menggunakan PHP*. Jakarta Selatan: Mediakom.
- Handita, D. (2011). *Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada USATEK*. Surakarta.
- Sugara, E. P. (2011). *Sistem Informasi Pencarian dan Penjualan Barang Berbasis Website pada Toko Bagus*. Palembang: STMIK PalcomTech.
- Wibisono, S. (2005). *Enterprise Resource Planning Solusi Sistem Informasi Terintegrasi Jurnal Teknologi Informatika Dinamix Volume X*. Semarang: Universitas Stikubank.

- Wicaksono, Y. (2008). *Membangun Bisnis Online Dengan Mambo*. Jakarta: PT.Elex Media Komputindo.
- Pradana, T. Y. (2014). *Perancangan Website E-Commerce pada Toko Dwijaya Yogyakarta*. Yogyakarta: STMIK AMIKOM.
- Prabowo. N. S. (2014). *Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web pada Pengrajin Kulit Sempurna Yogyakarta*. Yogyakarta: STMIK AMIKOM.
- Malik, D. N. A. (2014). *Sistem Penjualan Produk Kulit di Toko Yal Collection Garut*. Garut: Sekolah Tinggi Teknologi Garut.
- Rahman, A. (2012). *Sistem Informasi Penjualan Produk Kulit Berbasis Web pada Toko She Girl Garut*. Garut.