

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Simpulan**

Adapun kesimpulan yang dapat diambil dalam penelitian ini yaitu telah menghasilkan *website* penjualan *spare part* mobil yang dapat membantu karyawan perusahaan dalam proses pendataan barang serta membantu dalam proses penjualan *spare part* secara luas. Manfaat adanya *website* ini yaitu memudahkan pelanggan dalam membeli *spare part* yang di inginkan tanpa harus datang langsung ke perusahaan. *website* ini juga menyediakan fitur panduan transaksi yang dapat membantu pelanggan untuk mempelajari cara kerja *website* penjualan pada PT Kumala Jaya Lestari. Tujuan dibuatnya *website* ini adalah agar dapat memudahkan pelanggan dalam membeli *spare part* sekaligus membantu para karyawan dalam mengolah data perusahaan.

#### **5.2 Saran**

*website* penjualan *spare part* mobil pada PT Kumala Jaya Lestari menggunakan metode *prototype* yang telah dibuat masih jauh dari kesempurnaan. Adapun saran terhadap aplikasi yang telah dibuat adalah:

1. Aplikasi *web* yang telah dibuat dapat dikembangkan kembali untuk memberikan pelayanan yang lebih baik pada pelanggan, salah satunya dengan memberikan penambahan fitur *chatting* bagi pelanggan.
2. pengolahan aplikasi *spare parts* mobil berbasis *web* diharapkan bisa menjadi aplikasi yang berbasis *mobile* dan dapat membantu masyarakat

dalam melakukan pembelian dan memberi keuntungan bagi perusahaan dalam mengembangkan akses pemasaran yang lebih luas.

## DAFTAR PUSTAKA

- Afrina, “*Pengembangan Model Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Teknologi Informasi Berbasis Wireless Application Protocol (WAP) Pada Universitas Sriwijaya*”. Jurnal Sistem Informasi (JSI), VOL. 4, NO. 1, ISSN Print 2085-1588. 2012.
- Jogiyanto, *Analisa dan desain sistem informasi*, Andi Offset., Yogyakarta, p.1.2010.
- Nugroho, “*Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online Studi Kasus Tokoku*”. Jurnal SIMETRIS, Vol 7 No 2 ISSN: 2252-4983. 2016.
- Pressman, Roger, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi. 2001.
- Santoso., Nurmalina, Radna, *Perencanaan Dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pengembangan Kampus Cerdas (Studi Kasus Politeknik Negeri Tanah Laut)*. Jurnal Integrasi, Vol.9. No.1. e-ISSN: 2548-9828. 2017.
- Saputra, “*PHP Gila Trik Dasyat Menjadi master PHP*”. CV. ASFA Solution, Software Developmen IT & Publishing.Cirebon. 2017.
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta. Bandung. 2013.
- Sutarman, *Membangun Aplikasi Web dengan PHP & Mysql*. Yogyakarta: Graha ilmu. 2007.
- Tata, Sutabri, *Sistem Informasi Akuntansi*, Penerbit Andi, Yogyakarta. 2004.