

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan pembahasan yang telah dilakukan pada bab-bab sebelumnya, penulis dapat mengambil kesimpulan bahwa *aplikasi Mobile Commerce* Kerajinan Tangan dapat disimpulkan sebagai berikut :

- a. Sistem Aplikasi Mobile Commerce ini memiliki informasi tentang produk kesenian kerajinan dan pemesanan online.
- b. Web Server yang berperan menerima pesan dari pengguna mobile client.
- c. Dengan Aplikasi Mobile Commerce ini pembeli dapat langsung memesan produk via smartphone.

### **5.2 Saran**

Dalam pembuatan aplikasi ini, dalam hal pengembangannya masih banyak kekurangan. yang perlu ditambahkan lagi. Saran yang dapat penulis berikan untuk pengembangan dari aplikasi ini yaitu adalah Project aplikasi ini dapat dikembangkan lagi dengan cara menambah sistem pemberitahuan tentang *update, promotion, browse image* Confirmasi pesanan dari konsumen dan lain-lain yang perlu dikembangkan lagi.

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Nurita Evitarina, 2012, Rancang Bangun Aplikasi Pemesanan Barang Berbasis Android Pada Mini Market Faras, Teknik Informatika, Stmik Atma Luhur, Pangkalpinang.
- [2] Apriansyah Deny, 2016. *Apikasi M-Commerce Berbasis Android* Pada Rumah Makan Bangka, Teknik Informatika, Stmik Atma Luhur Pangkalpinang.
- [3] Boedi Dessyanto, Santosa Budi, Kurnia Fajar, 2010, *Aplikasi mobile comerrce* penjualan buku, *UPN Veteran*, Teknik informatika, Yogyakarta.
- [4] Wijaya Hendi, Sari shinta Wellia, Android 2015. Rancanag bangun *mobile commerce berbasis* android pada duta buku, Ilmu Computer, Universitas Dian Nuswantono, Semarang.
- [5] Bunandar Benny, 2015, *aplikasi m-commerce berbasis android* pada toko fani bags, Teknik Infomatika, Stmik Atma Luhur, Pangkalpinang.
- [6] Sholih Barry Fahrul, 2014, perancangan *aplikasi* penjualan batik *berbasis android*, Program studi Informatika fakultas komunikasi dan informatika universitas muhammadiyah Surakarta.
- [7] Alat Zaky Achmad, 2015, Rancang Bangun Dan Implementasi Aplikasi Mobile Commerce Berbasis Android Di Toko Batik Qonita, Teknik Informatika, Universitas Dian Nuswantono, Semarang.
- [8] Putra satria Rian, 2012, pembangunan sistem lowongan pekerjaan dengan dukungan *web service*, *Skripsi*, Teknik Informatika, Teknik dan ilmu Computer, Universitas Komputer Indonesia.
- [9] Ginting Elizaandayni, 2013, aplikasi penjualan berbasis web (e-commerce) menggunakan joomla pada mutiara fashion, Sistem Informasi, Universitas widyatama Bandung.
- [10] Mahyuanil Asyara Novri, 2014, Rancang Bangun mobile commerce berbasis android dengn extrem Programing, Sains dan teknologi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.

- [11] Nurcahyono Agus, 2012, Sistem Informasi Penjualan Berbasis Java Pada Bengkel Arditya Buana Motor, Teknik Informatika, Stmik Amikom, Yogyakarta.
- [12] Savitri Dona, 2015 Aplikasi Sistem Informasi Akademik Berbasis Mobile Android Pada Smk Negeri 5 Pangkalpinang, Teknik Informatika, Stmik Atma Luhur, Pangkalpinang.