

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil dari penelitian dan pembahasan yang telah diuraikan pada bab - bab sebelumnya, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut.

- 1) Aplikasi *marketplace thrift shop* merupakan model marketplace yang khusus untuk jenis barang jual dan beli pakaian bekas layak pakai/pre loved yang kini sedang menjadi tren.
- 2) *Marketplace thrift shop* sebagai pihak ketiga yang menjadi penghubung aktivitas penawaran dan permintaan, memfasilitasi interaksi antara Pembeli dan Penjual dalam berinteraksi untuk menentukan harga, meningkatkan rasa kepercayaan dan membantu proses penawaran.
- 3) Aplikasi *marketplace thrift shop* didikhususkan untuk jual beli pakaian bekas layak pakai di wilayah Yogyakarta.
- 4) Aplikasi *marketplace thrift shop* dapat dijalankan pada *Desktop* dan *Mobile* melalui web browser dan terdapat beberapa *user* yang terlibat dalam sistem antara lain Penjual dan Pembeli (dalam hal ini Pembeli bisa bertindak menjadi Penjual dan sebaliknya).
- 5) Proses transaksi pembayaran *marketplace thrift shop* dilakukan dengan kesepakatan antara Penjual dan Pembeli untuk negosiasi harga hingga metode pembayarannya.
- 6) Aplikasi *marketplace thrift shop* dibangun dengan mengimplementasikan teknologi *framework* laravel yang menggunakan pola arsitektur *Model-View-Controller* (MVC) dan memanfaatkan beberapa fitur dari *framework* tersebut.
- 7) *Styling* dan *templating* pada bagian *front-end* dibuat secara terstruktur agar lebih efisien dengan menggunakan blade *template*.
- 8) Validasi pada web menggunakan teknologi yang sudah disediakan oleh *framework* laravel, yaitu *Middleware*.

9) Sistem manajemen *database* yang digunakan adalah MySQL.

## 5.2 Saran

Adapun saran yang dapat diberikan untuk pengembangan aplikasi selanjutnya adalah

- 1) Aplikasi ditambahkan informasi status barang apakah masih tersedia atau sudah laku terjual.
- 2) Aplikasi dibuat sortir dari range harga
- 3) Pada bagian *back-end* ditambah fitur *softdeletes* untuk data user agar ketika user dihapus, data sewaktu – waktu bisa dipulihkan.
- 4) Aplikasi dilakukan hosting pada hosting yang memiliki fitur terminal/cmd.
- 5) Aplikasi bisa dibuat versi menggunakan fitur transaksi sendiri dan menggunakan pembayaran sendiri menggunakan *payment gateway*.