

## BAB V

### SIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Simpulan

Hasil dari penelitian yang didapat adalah sebuah rancangan *website* POS (*Point of Sales*) untuk membantu CV Daya Logam 2 dalam menjalankan bisnis nya. Penelitian ini dilakukan atas dasar kendala yang ditemui oleh pemilik CV Daya Logam 2. Juga terdapat hal – hal yang dapat di simpulkan dari penelitian ini diantaranya:

1. Pengembangan aplikasi POS (*Point of Sales*) berbasis *website* dikembangkan menggunakan metode pengembangan aplikasi RAD (*Rapid Application Development*) pengembangan aplikasi ini juga menggunakan *Laravel* sebagai *framework* karena memiliki beberapa keuntungan seperti *template* yang ringan, dokumentasi, serta fitur yang berlimpah. Pada tahap akhir pengembangan aplikasi POS (*Point of Sales*) dilakukan pengujian oleh perwakilan dari pengguna akhir atau *end user* menggunakan metode *Black Box* dengan teknik *use case*. Pengujian yang dilakukan mendapatkan hasil bahwa fitur yang telah dikembangkan dapat berjalan dengan baik dan sesuai dengan perancangan yang telah di harapkan.
2. Masalah yang selama ini dihadapi juga dapat teratasi. Dengan adanya *website* yang dirancang, proses pemantauan penjualan, dan juga pelaporan bisnis yang ada dapat teratasi dengan menu *transaction* yang dapat dibuka oleh pemilik ataupun manager toko sehingga dapat memantau penjualan yang terjadi. Fitur *reporting* juga membantu pemilik perusahaan dalam memantau terkait data stok, laba rugi, dan juga data retur penjualan.
3. Kendala yang juga menjadi permasalahan selama ini adalah cara meningkatkan terkait dokumentasi dari faktur penjualan yang telah di buat, sistem yang dikembangkan dapat meminimalisir terkait dengan kerusakan, salah penulisan, ataupun kehilangan faktur yang telah di buat.

Oleh sebab itu dengan pengembangan sistem dan juga pendokumentasian menggunakan sistem maka masalah – masalah yang dihadapi terkait dengan pendokumentasian terselesaikan.

## 5.2 Saran

Terdapat saran – saran yang dapat diterapkan untuk meningkatkan kinerja sistem secara fungsional maupun non fungsional ke arah yang lebih baik, diantaranya:

1. Memaksimalkan *website* dalam hal UI ataupun UX sehingga pengguna atau *user* mendapatkan pengalaman terbaik dalam menggunakan sistemnya dan dapat meningkatkan nilai dari *website* sendiri.
2. Menambahkan fitur absensi untuk digunakan oleh karyawan dari CV Daya Logam 2

UMMN

UNIVERSITAS  
MULTIMEDIA  
NUSANTARA