

BAB 6. SIMPULAN DAN SARAN

6.1 Simpulan

Kesimpulan yang dapat diambil dari perancangan, analisis, implementasi dan pengujian yang sudah dilaksanakan yaitu sebagai berikut :

1. Dengan adanya sistem informasi usaha dagang menggunakan asp.net maka pelaksanaan proses bisnis dengan sistem informasi ini menjadi efektif dan efisien.
2. Dengan adanya pengolahan data transaksi penjualan dan pembelian pada sistem informasi usaha dagang, maka dapat memaksimalkan mengelola setiap transaksi dengan efektif dan efisien
3. Dengan adanya pengolahan data gaji karyawan pada sistem informasi usaha dagang ini, maka memudahkan UD.Beling Jaya melakukan proses gaji secara efektif dan efisien.
4. Dengan adanya pengolahan data master pada sistem informasi usaha dagang ini, maka diharapkan dapat memudahkan UD.Beling Jaya mendapatkan seluruh data-data seperti data karyawan, barang, customer, dan barang sehingga proses bisnis dapat lebih efektif dan efisien
5. Dengan pendataan data barang yang ada pada sistem informasi usaha dagang ini, maka akan membantu UD.Beling Jaya mengetahui status stok apakah tersedia atau tidak untuk dilakukan transaksi.
6. Dengan adanya pencatatan laporan penjualan, pembelian, penggajian, dan peminjaman pada sistem informasi usaha dagang ini, maka sangat membantu UD.Beling Jaya dalam melaporkan keuntungan dan kerugian yang di dapat sehingga dapat mengifisiensi waktu.
7. Dengan adanya pencatatan peminjaman pada sistem informasi usaha dagang ini, maka UD.Beling Jaya dapat lebih mudah

mengelola semua transaksi peminjaman yang dilakukan oleh karyawan dan supplier sehingga lebih efektif dan efisien.

6.2 Saran

Dari hasil pembangunan sistem informasi ini, maka penulis menyarankan dapat dikembangkan lebih baik lagi. Berikut saran yang dapat diajukan sebagai berikut :

1. Saat melakukan transaksi penjualan dengan customer, ketika transfer pembayaran penjualan dapat dihubungkan dengan sistem bank langsung seperti token atau klik pay
2. Saat melakukan penggajian dapat mend-*download* bank transfer atau otomatis ada format untuk transfer ke bank. Ini diperlukan misalkan karyawan sudah banyak.