

Nama : Indra Sulistian Putra

Nim : 16.12.9511

Kelas : 16S1SI08

1. Menambahkan Data

Nama Use Case	:	Menambah Karyawan
Actor	:	Pemilik/Admin Toko
Deskripsi	:	Use case ini digunakan untuk menjelaskan bagaimana pemilik menginputkan data karyawan baru
Pre Condition	:	Form tambah karyawan telah terbuka
Cost Condition	:	Data karywan baru tersimpan di table
Aksi Aktor		Reaksi Sistem
1. Pemilik mengisikan kode kasir, nama, No telp, Alamat, Username, dan Password		
2. Klik tombol "Tambah"		
		3. Sistem akan langsung menambahkan data Anggota yang telah diinputkan dan akan tersimpan di table Data Anggota

2. Pencarian Data

Nama Use Case	:	Melihat Data Barang
Actor	:	Admin/Pemilik Toko &Kasir Toko
Deskripsi	:	Use case ini digunakan untuk menjelaskan bagaimana pemilik toko dan kasir toko melihat daftar barang yang masih tersedia di toko tersebut
Pre Condition	:	Form Stok Barang telah terbuka
Cost Condition	:	Data Barang tertera di table
Aksi Aktor		Reaksi Sistem
1. Aktor mengisikan kode barang/nama barang		
2. Klik tombol CARI		
		3. Sistem akan melakukan pengecekan data barang
		4. Jika kode barang dan nama barang tidak cocok, maka sistem akan menampilkan pesan "BARANG TIDAK TERSEDIA"
		5. Jika data yang diisikan sesuai, maka data barang akan tertera di table Stock Barang.

3. Proses Transaksi

Nama Use Case	:	Melakukan Transaksi Penjualan
Actor	:	Kasir
Deskripsi	:	Use case ini digunakan untuk menjelaskan bagaimana proses system dalam melakukan transaksi penjualan kepada konsumen
Pre Condition	:	Form Utama terbuka
Cost Condition	:	Kasir berhasil melakukan transaksi menggunakan form Transaksi kepada konsumen
Aksi Aktor		Reaksi Sistem
1. Aktor Membuka Form utama		
		2. Form Utama terbuka
3. Aktor memilih sub menu Transaksi		
		4. Sistem akan menampilkan form transaksi Penjualan dan Pembelian
5. Aktor memilih form transaksi penjualan		
		6. Form transaksi penjualan terbuka, dan system akan langsung memunculkan kode nota
7. Aktor menscan Barang konsumen, kemudian memasukkan jumlah barang yang di beli konsumen di kolom jumlah pembelian		
		8. Sistem akan memunculkan kode barang, nama barang, Qty, Harga Satuan, dan jumlah total harga secara otomatis.
9. Aktor mengklik tombol hitung		
		10. Sistem akan lgsung menghitung total uang yang harus di bayar konsumen dan menampilkannya di kolom "Total Bayar"
11. Aktor memasukkan jumlah uang yang diberikan dari konsumen di kolom "Bayar" kemudian klik enter		
		12. Sistem akan langsung menampilkan jumlah kembalian di kolom kembali
13. Aktor mengklik tombol "Cetak"		
		14. Sistem akan mengeluarkan stuk transaksi