Nama: Reisza Novi Luthfiana

NIM: 16.12.9375

## Deskripsi Use case Diagram

## 1. Menginput data Customer

Aktor: Customer Deskripsi: Digunakan untuk menginput data customer Pre condition: Halaman form daftar customer terbuka Post Condition: Menampilkan form daftar customer

Aksi Aktor

1. Klik daftar

1. Sistem menampilkan form Pendaftaran

2. Input data customer

2. Sistem memproses data customer yang telah diinputkan

3. Klik tombol simpan

3. Sistem menyimpan data customer

## 2. Melakukan Transaksi order barang

Aktor: Customer

Deskripsi: Digunakan untuk melakukan transaksi order barang

Pre condition : Halaman data barang terbuka Post Condition : Menampilkan data barang

Post Condition : Menampilkan data barang	
Aksi Aktor	Reaksi Sistem
Aktor memilih barang yang ingin dipesan	
2. Klik tombol Add to chart	
	3. Sistem mengecek stok
	<ol> <li>Jika stok tersedia, maka barang masuk ke keranjang Order</li> </ol>
<ol><li>Klik tombol keranjang</li></ol>	
	<ol><li>Sistem menampilkan barang yang berada dalam keranjang</li></ol>
7. Klik tombol lanjut ke pembayaran	
8. Cek status login	
9. Aktor memasukkan alamat tujuan	
10. Klik tombol simpan	
	<ol> <li>Sistem menyimpan data alamat tujuan</li> </ol>
12. Aktor memilih bank transfer	

	13. Sistem menampilkan nota pesanan
14. Klik tombol lanjut	
	15. Sistem menampilkan kode
	pesanan
16. Aktor membuka akun	
17. Actor menginput data konfirmasi	
18. Klik tombol simpan	
	19. Sistem menyimpan data
	konfirmasi pesanan

## 3. Melakukan Transaksi Pre order Barang

Aktor : Customer

Deskripsi : Digunakan untuk Melakukan Transaksi Pre Order Barang Pre condition : Halaman data barang terbuka

Post Condition : Menampilkan data barang	•
Aksi Aktor	Reaksi Sistem
Aktor memilih barang yang ingin	
dipesan	
2. Klik tombol Add to chart	
	3. Sistem mengecek stok
	4. Jika stok tersedia, maka barang
	masuk ke keranjang Pre Order
5. Klik tombol keranjang	
	6. Sistem menampilkan barang yang
	berada dalam keranjang
7. Klik tombol lanjut ke pembayaran	
8. Cek status login	
9. Aktor memasukkan alamat tujuan	
10. Klik tombol simpan	
	11. Sistem menyimpan data alamat
	tujuan
12. Aktor memilih bank transfer	
	13. Sistem menampilkan nota pesanan
	dan diskon
14. Klik tombol lanjut	
	15. Sistem menampilkan kode
	pesanan
16. Aktor membuka akun	
17. Actor menginput data konfirmasi	
18. Klik tombol simpan	
	19. Sistem menyimpan data
	konfirmasi pesanan