

Nama : Aditya Sulistyو

NIM : 16.12.9336



pencarian barang

<b>Nama usecase</b>	:	<b>Pencarian Barang</b>
Aktor	:	Pelanggan
Deskripsi	:	Usecase ini digunakan untuk menjelaskan alur pencarian barang
Pre-condition	:	Form Pencarian terbuka
Post-condition	:	Menampilkan data barang yang dicari.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memasukkan nama barang yang akan dicari	
2. Klik tombol Cari	
	3. Sistem melakukan pengecekan terhadap tabel barang
	4. Jika nama barang ditemukan maka sistem akan menampilkan barang dari keyword yang dicari.
	5. Jika nama barang tidak ditemukan maka akan menampilkan "Data tidak ditemukan"



## Input transaksi pembelian

<b>Nama usecase</b>	:	<b>Input Transaksi pembelian</b>
<b>Aktor</b>	:	<b>Pelanggan</b>
<b>Deskripsi</b>	:	Usecase ini digunakan untuk menjelaskan alur input transaksi pembelian
<b>Pre-condition</b>	:	Form transaksi pembelian
<b>Post-condition</b>	:	Menampilkan transaksi pembelian

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih barang yang mau dibeli	
2. Klik tombol beli	
	3. Sistem memasukkan barang ke keranjang belanja
	4. Sistem mengecek stok yang tersedia.
5. Aktor memasukkan alamat tujuan pengiriman.	
	6. Sistem menampilkan jumlah harga dan ongkos kirim.
6. Aktor melakukan pembayaran	
	7. Sistem memvalidasi pembayaran kemudian memproses pengiriman barang.
Alternatif : - hapus barang dalam keranjang	

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih barang yang akan dihapus dari keranjang	
2. Klik tombol hapus	
	3. Sistem akan menampilkan pesan "Yakin pesanan akan dihapus"
4. Aktor memilih YA	
	5. Barang terhapus dari pesanan.



input transaksi pemesanan

<b>Nama usecase</b>	<b>:</b>	<b>Input Transaksi pemesanan</b>
<b>Aktor</b>	<b>:</b>	<b>Pelanggan</b>
<b>Deskripsi</b>	<b>:</b>	Usecase ini digunakan untuk menjelaskan alur input transaksi pemesanan
<b>Pre-condition</b>	<b>:</b>	Form transaksi pemesanan
<b>Post-condition</b>	<b>:</b>	Menampilkan transaksi pemesanan

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memasukan custom desain	
2. Aktor memasukkan ukuran dan bahan yang dipilih.	
	3. Sistem mengecek ketersediaan bahan.
	4. Sistem memeberikan notifikasi pada admin untuk memproses pemesanan.
	5. Sistem menampilkan jumlah harga pemesanan.
6. Aktor melakukan pembayaran	
	7. Sistem melakukan validasi dan memproses pemesanan custom.
Alternatif : -hapus pesanan	

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih barang yang akan diahapus dari keranjang	
2. Klik tombol hapus	
	3. Sistem akan menampilkan pesan “Yakin pesanan akan dihapus”
4. Aktor memilih YA	
	5. Barang terhapus dari pesanan.
	6. Pesanan dihapus



informasi transaksi  
pembelian

Nama usecase	:	Laporan Transaksi pembelian
Aktor	:	Pelanggan
Deskripsi	:	Usecase ini digunakan untuk menjelaskan alur menampilkan transaksi pembelian
Pre-condition	:	Form transaksi pembelian
Post-condition	:	Menampilkan transaksi pembelian

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor membuka dashbor pelanggan	
2. Aktor memilih fitur pesanan	
	3. Sistem menampilkan status transaksi pembelian



informasi transaksi  
pemesanan

Nama usecase	:	Laporan Transaksi pemesanan
Aktor	:	Pelanggan
Deskripsi	:	Usecase ini digunakan untuk menjelaskan alur menampilkan transaksi pemesanan
Pre-condition	:	Form transaksi pembelian
Post-condition	:	Menampilkan transaksi pembelian

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor membuka dashbor pelanggan	
2. Aktor memilih fitur pesanan	
	3. Sistem menampilkan status transaksi