Nama Use Case	:	Melihatt data barang sesuai style
Actor	:	User
Deskripsi	:	Usecase digunakan untuk melihat data barang dengan style yang di cari
Pre Condition	:	From pencarian barang telah terbuka
Post Condition	:	Menampilkan barang yang dicari dengan style yang dicari

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memasukan style yang akan di tampilkan	
2. Klik tombol "cari"	
	3. Sistem akan melakukan pengecekan pada table barang
	4. Jika barangf ayng dicari sesuai style tidak di temukan, maka system akan menampilkan pesan "Barang yang dicari tidak di temukan"
	5. Jika barang yang dicari sesuai tyle di temukan, maka system akan menmnapilkan barnag sesuai style yang dicari

Nama Use Case	:	Melihat data barang yang tersedia
Actor	:	User
Deskripsi	:	Usecase bdigunkan untuk menampilkan ketersediaan barang
Pre Condition	:	From data barang telah terbuka
Post Condition	:	Menampilkan ketersediaan barang yang di request

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memasukan barang yang akan di cek ketersediaan abrang	
2. Klik tombol "cek barang"	
	3. Sistem akan melakukan pengecekan ke database tentang ketersediaan barang yang di request
	4. Jika barang yang di request habis /tdak ditemukan system akan menampilkan pesan "Barang habis" "Barang tidak ditemukan"
	5. Jika barang yang direquest ada maka system akan menampilkan ketersediaan jumlah barang

Nama Use Case	:	Input data diri
Actor	:	User
Deskripsi	:	Usecase digunakan untuk user menginginkan data diri saat melakukan pendaftaran sebagai user
Pre Condition	:	Form data diri telah terbuka
Post Condition	:	Menampilkan form input kepada user berupa form nama, alamat, no.id, umur, jenkel

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor menginputkan nama, alamat, no.id, umur, jenkel	
2. Klik "save"	
	3. Sistem akan menyimpan data yang diinputkan kedalam database
	4. Sistem melakukan validasi actor sebagai user

Nama Use Case	:	Melakukan transaksi
Actor	:	User
Deskripsi	:	Usecase digunakan untuk user melakukan transaksi pembelian barang oleh costumer
Pre Condition	:	User melakukan login Validasi status login
Post Condition	:	Menmpilkan transaksi pembelian barang berupa nota/detail transaksi

1 Out Contained	
Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor mencari barang yang akan di beli	
2. Klik tombol "Buy"	
	3. Sistem akan merespon bahwa user akan melakukan pembelaian brang dan melakukan pengalihan dashboard ke tab transaksi
4. Aktor menentukan jumlah barang yang akan di beli	
	5. Sistem akan merespon jumlah barang yang akan di beli dan kemudain di jumlah dengan harga barang
	6. Sistem akan mengeluarkan detail transaksi berupa nota