

Nama : Firhan Syarifuddin

NIM : 16.12.9340



olah data barang

Nama Use Case	:	Mengolah data Barang
Actor	:	Admin
Deskripsi	:	Use case ini digunakan untuk menjelaskan alur dari Olah data pencarian barang.
Pre Condition	:	Form pengolahan data barang
Post Condition	:	Data barang tersimpan di table barang.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memasukkan data barang yang tersedia	
2. Klik tombol SIMPAN	
	3. Sistem akan melakukan pengecekan data barang apakah sudah sesuai atau belum.
	4. Jika nama barang tidak terdaftar, maka system akan menampilkan MESSAGE "MAAF BARANG YANG DICARI TIDAK DITEMUKAN"
	5. Jika data barang ditemukan, maka system akan tersimpan di table barang.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih data barang yang akan diubah dan melakukan perubahan pada data	
2. Klik tombol UPDATE	
	3. Sistem akan melakukan pengecekan data yang diubah apakah telah sesuai atau belum
	4. Jika ada yang belum diisi, maka system akan menampilkan MESSAGE "MAAF SILAHKAN LENGKAPI DATA BARANG"
	5. Jika data yang diisikan telah sesuai, maka data barang akan tersimpan di table barang

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih data barang yang akan dihapus	
2. Klik tombol HAPUS	
	3. Sistem akan menampilkan message "APAKAH DATA INI INGIN DIHAPUS ?"
4. Aktor klik button YA	
	5. Data yang dihapus akan hilang dari table barang.



Olah data kategori barang

Nama Use Case	:	Mengolah data Kategori Barang
Actor	:	Admin
Deskripsi	:	Use case ini digunakan untuk menjelaskan alur dari Olah data pencarian kategori barang
Pre Condition	:	Form pengolahan kategori barang
Post Condition	:	Data kategori barang tersimpan di table kategori barang

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memasukkan kategori barang yang tersedia	
2. Klik tombol SIMPAN	
	3. Sistem akan melakukan pengecekan ke table kategori barang
	4. Jika kategori barang tidak ditemukan, maka system akan menampilkan MESSAGE "MAAF KATEGORI BARANG YANG DICARI TIDAK ADA"
	5. Jika data kategori barang ditemukan, maka system akan menampilkan kategori barang berdasarkan kode barang.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih data kategori barang yang akan diubah dan melakukan perubahan pada data	
2. Klik tombol UPDATE	
	3. Sistem akan melakukan pengecekan data yang diubah apakah telah sesuai atau belum.
	4. Jika ada yang belum diisi, maka system akan menampilkan MESSAGE “SILAHKAN LENGKAPI DATA KATEGORI BARANG”
	5. Jika data yang diisikan telah sesuai, maka data kategori barang akan tersimpan di table kategori barang.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih data kategori barang yang akan dihapus	
2. Klik tombol HAPUS	
	3. Sistem akan menampilkan message “APAKAH DATA KATEGORI BARANG INGIN DIHAPUS ?”
4. Aktor klik button YA	
	5. Data yang dihapus akan hilang dari table kategori barang.



Olah data Jenis Kulit

Nama Use Case	:	Mengolah data Jenis Kulit
Actor	:	Admin
Deskripsi	:	Use case ini digunakan untuk menjelaskan alur dari Olah data pencarian jenis kulit.
Pre Condition	:	Form pencarian jenis kulit.
Post Condition	:	Data jenis kulit tersimpan di table kulit.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memasukkan jenis kulit yang tersedia.	
2. Klik tombol SIMPAN	
	3. Sistem akan melakukan pengecekan ke table kulit
	4. Jika data jenis kulit tidak ditemukan, maka system akan menampilkan MESSAGE "MAAF JENIS KULIT YANG DICARI TIDAK ADA"
	5. Jika data jenis kulit ditemukan, maka system akan menampilkan data jenis kulit.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih data jenis kulit yang akan diubah dan melakukan perubahan pada data	
2. Klik tombol UPDATE	
	3. Sistem akan melakukan pengecekan data jenis kulit yang diubah apakah telah sesuai atau belum.
	4. Jika ada yang belum diisi, maka system akan menampilkan MESSAGE “SILAHKAN LENGKAPI DATA JENIS KULIT”
	5. Jika data yang diisikan telah sesuai, maka data Jenis Kulit akan tersimpan di table Jenis Kulit.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih data Jenis Kulit yang akan dihapus	
2. Klik tombol HAPUS	
	3. Sistem akan menampilkan message “APAKAH DATA JENIS KULIT INGIN DIHAPUS ?”
4. Aktor klik button YA	
	5. Data yang dihapus akan hilang dari table Jenis Kulit.



Olah data Waktu

Nama Use Case	:	Mengolah data Waktu	
Actor	:	Admin	
Deskripsi	:	Use case ini digunakan untuk menjelaskan alur dari Olah data Waktu.	
Pre Condition	:	Form pencarian waktu.	
Post Condition	:	Data waktu tersimpan di table waktu	
Aksi Aktor		Reaksi Sistem	
1. Aktor memasukkan data waktu transaksi yang dilakukan.			
2. Klik tombol SIMPAN			
		3. Sistem akan melakukan pengecekan ke table waktu	
		4. Jika data waktu transaksi tidak tercatat, maka system akan menampilkan MESSAGE "MAAF ANDA BELUM MEMESAN BARANG"	
		5. Jika data waktu tercatat di sistem, maka system akan menampilkan data barang dan waktu transaksi.	

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih data Waktu yang akan diubah dan melakukan perubahan pada data	
2. Klik tombol UPDATE	
	3. Sistem akan melakukan pengecekan data Waktu yang diubah apakah telah sesuai atau belum.
	4. Jika ada yang belum diisi, maka system akan menampilkan MESSAGE “SILAHKAN LENGKAPI DATA WAKTU”
	5. Jika data yang diisikan telah sesuai, maka data Waktu akan tersimpan di table Waktu.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih data Waktu yang akan dihapus	
2. Klik tombol HAPUS	
	3. Sistem akan menampilkan message “APAKAH DATA WAKTU INGIN DIHAPUS ?”
4. Aktor klik button YA	
	5. Data yang dihapus akan hilang dari table Waktu.



Olah data Jenis Barang

Nama Use Case	:	Mengolah data Jenis Barang
Actor	:	Admin
Deskripsi	:	Use case ini digunakan untuk menjelaskan alur dari Olah data Jenis Barang.
Pre Condition	:	Form pencarian Jenis Barang.
Post Condition	:	Data waktu tersimpan di table Jenis Barang
Aksi Aktor		Reaksi Sistem
1. Aktor memasukkan data Jenis Barang yang terjual.		
2. Klik tombol SIMPAN		
		3. Sistem akan melakukan pengecekan data jenis barang apakah sudah sesuai atau belum.
		4. Jika data jenis barang belum terinputkan, maka system akan menampilkan MESSAGE "MAAF JENIS BARANG TERSEBUT TIDAK TERSEDIA"
		5. Jika data jenis barang tercatat di sistem, maka system akan menampilkan data jenis barang.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih data Jenis Barang yang akan diubah dan melakukan perubahan pada data	
2. Klik tombol UPDATE	
	3. Sistem akan melakukan pengecekan data Jenis Barang yang diubah apakah telah sesuai atau belum.
	4. Jika ada yang belum diisi, maka system akan menampilkan MESSAGE “SILAHKAN LENGKAPI DATA JENIS BARANG”
	5. Jika data yang diisikan telah sesuai, maka data Jenis Barang akan tersimpan di table Jenis Barang.

Aksi Aktor	Reaksi Sistem
1. Aktor memilih data Jenis Barang yang akan dihapus	
2. Klik tombol HAPUS	
	3. Sistem akan menampilkan message “APAKAH DATA JENIS BARANG INGIN DIHAPUS ?”
4. Aktor klik button YA	
	5. Data yang dihapus akan hilang dari table Jenis Barang.