1. **SKENARIO**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Pendaftar | |
| No Usecase | USC1 |
| Nama Usecase | Pendaftaran |
| Aktor | Pengguna |
| Deskripsi Singkat | Aktor memasukkan biodata |
| Prekondisi | Aktor membuka system |
| Prakondisi | Aktor telah terdaftar dan masuk ke halaman home sistem |
| Flow Events | |
| Normal Flow : Memasukkan data Pendaftaran | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Daftar |  |
|  | 2. Menampilkan Formulir Pendaftaran :   * Name * Username * Jabatan * E-Mail * Password * Confirm Password |
| 3. Mengisi Formulir Pendaftaran |  |
| 4. Klik Daftar |  |
|  | 5. Memverfikasi data |
|  | 6. Menampilkan halaman masuk |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 4. Klik Daftar |  |
|  | 5. Memverifikasi data |
|  | 6. Menampilkanketerangan“The password confirmation does not match.” |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 4. Klik Daftar |  |
|  | 5. Memverifikasi data |
|  | 6. Menampilkanketerangan “harap isi bidang ini” |
| Alternative flow : data error | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 4. Klik Daftar |  |
|  | 5. Memverifikasi data |
|  | 6. Menampilkan keterangan “The password must be at least 6 characters.” |

|  |  |
| --- | --- |
| 2. Login | |
| No Usecase | USC2 |
| Nama Usecase | Login |
| Aktor | Pengguna |
| Deskripsi Singkat | Aktor masuk ke sistem dengan memasukkan username dan password |
| Prekondisi | Aktor membuka sistem |
| Prakondisi | Halaman home system |
| Flow Events | |
| Normal Flow : Login | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Login |  |
|  | 2. Menampilkan formulir masuk sistem:   * Username * Password |
| 3. Mengisi username dan password |  |
| 4. Klik Login |  |
|  | 5. Memverfikasi data |
|  | 6. Menampilkan halaman masuk |
| 7.Klik button sesuai job |  |
|  | 8. Menampilkan halaman sesuai job |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 4. Klik Login |  |
|  | 5. Memverifikasi data |
|  | 6. Menampilkan keterangan“These credentials do not match our records.” |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 4. Klik Login |  |
|  | 5. Memverifikasi data |
|  | 6. Menampilkan keterangan “The username field is required.” |

|  |  |
| --- | --- |
| 3. Mengelola Supplier | |
| No Usecase | USC3 |
| Nama Usecase | Mengelola Supplier |
| Aktor | Admin order |
| Deskripsi Singkat | Aktor dapat Add New, View, Edit, Delete  Supplier |
| Prekondisi | Halaman home system |
| Prakondisi | Halaman data supplier |
| Flow Events | |
| Normal Flow : add new supplier | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Supplier |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu Add new Supplier |  |
|  | 4. Menampilkan formulir Supplier :   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Nama * Alamat * Kota * No.hp * No.rekening * Bank |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulir Supplier |  |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Menampilkan tabel Supplier |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. KlikCreate |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “data tidak valid” |
|  | 9. Menampilkan formulir Supplier |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “data tidak boleh kosong” |
|  | 9. Menampilkan formulir Supplier |
| Normal Flow : Edit Supplier | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik menu Supplier |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menuEdit Supplier |  |
|  | 4. Menampilkan daftar Supplier |
| 5. Klik salah satu Supplier yang ingin di Edit |  |
| 6. Klik Edit |  |
|  | 7. Menampilkan formulir Supplier :   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Nama * Alamat * Kota * No.hp * No.rekening * Bank |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulir Supplier |  |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Menampilkan tabel Supplier |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. KlikUpdate |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak valid” |
|  | 9. Menampilkan formulir Supplier |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. KlikUpdate |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak bolehkosong” |
|  | 9. Menampilkan formulir Supplier |
| Normal Flow : View Supplier | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Supplier |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu viewSupplier |  |
|  | 4. Menampilkan daftar supplier |
| 5. Klikback |  |
|  | 6. Menampilkan tabel Supplier |
| Normal Flow : Delete Supplier | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik MenuSupplier |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu delete supplier |  |
|  | 4. Menampilkan pop up “confirm delete?” |
| 5. Klik ok |  |
|  | 6. Menampilkan tabel Supplier |
| Alternative flow : tidak jadi menghapus data | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 3. Klik sub menu delete supplier |  |
|  | 4. Menampilkan pop up “Confirm delete?” |
| 5. Klik cancel |  |
|  | 6.Menampilkan tabel Supplier |

|  |  |
| --- | --- |
| 4. Mengelola Pree Order | |
| No Usecase | USC4 |
| Nama Usecase | Mengelola Pree Order |
| Aktor | Admin order |
| Deskripsi Singkat | Aktor dapat Add New, View, Edit, Delete pree order |
| Prekondisi | Halaman home system |
| Prakondisi | Halaman data supplier |
| Flow Events | |
| Normal Flow : add new Pree Order | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Pree Order |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu Add new Pree Order |  |
|  | 4. Menampilkan formulir Pree Order :   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Namabarang * Jumlahbarang * Tanggalpesan * Tanggaldatang |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulir Pree Order |  |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Menampilkan tabel Pree Order |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak valid” |
|  | 9. Menampilkan formulir Pree Order |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak bolehkosong” |
|  | 9. Menampilkanformulir Pree Order |
| Normal Flow : Edit Pree Order | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik menu Pree Order |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu edit Pree Order |  |
|  | 4. Menampilkan daftar Pree Order |
| 5. Klik salah satu Pree Order yang ingin di edit |  |
| 6. Klik Edit |  |
|  | 7. Menampilkan formulir Pree Order :   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Namabarang * Jumlahbarang * Tanggalpesan * Tanggaldatang |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulir Pree Order |  |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Menampilkan tabel Pree Order |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak valid” |
|  | 9. Menampilkan formulir Pree Order |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak bolehkosong” |
|  | 9. Menampilkan formulir Pree Order |
| Normal Flow : View Pree Order | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Pree Order |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu viewPree Order |  |
|  | 4. Menampilkan daftar Pree Order |
| 5. Klik back |  |
|  | 6. Menampilkan tabel Pree Order |
| Normal Flow : Delete Pree Order | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Pree Order |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menudelete Pree Order |  |
|  | 4. Menampilkan pop up “confirm delete?” |
| 5. Klik ok |  |
|  | 6. Menampilkan tabel PO (Pree Order) |
| Alternative flow : tidak jadi menghapus data | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 3. Klik sub menu delete Pree order |  |
|  | 4. Menampilkanpop up “Confirm delete?” |
| 5. Klik cancel |  |
|  | 6. Menampilkan tabel Pree Order |

|  |  |
| --- | --- |
| 5. Mengelola Iventory | |
| No Usecase | USC5 |
| Nama Usecase | Mengelola Iventory |
| Aktor | Admin barang |
| Deskripsi Singkat | Aktor dapat Add New, View, Edit, Delete Iventory |
| Prekondisi | Halaman home system |
| Prakondisi | Halaman Iventory |
| Flow Events | |
| Normal Flow : add new Iventory | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Iventory |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu Add new Iventory |  |
|  | 4. Menampilkan formulir Iventory :   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Namabarang * Jumlahbarang * Tanggal masuk * Jumlah retur |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulirIventory |  |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Menampilkan tabel Iventory |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak valid” |
|  | 9. Menampilkan formulir Iventory |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak bolehkosong” |
|  | 9. Menampilkanformulir Iventory |
| Normal Flow : Edit Iventory | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik menu Iventory |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu edit Iventory |  |
|  | 4. Menampilkan daftar Iventory |
| 5. Klik salah satu Iventory yang ingin di edit |  |
| 6. Klik Edit |  |
|  | 7. Menampilkan formulir Iventory :   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Namabarang * Jumlahbarang * Tanggalpesan * Tanggaldatang |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulir Iventory |  |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Menampilkan tabel Iventory |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak valid” |
|  | 9. Menampilkan formulir Iventory |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak bolehkosong” |
|  | 9. Menampilkan formulir Iventory |
| Normal Flow : View Iventory | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Iventory |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu viewIventory |  |
|  | 4. Menampilkan daftar Iventory |
| 5. Klik back |  |
|  | 6. Menampilkan tabel Iventory |
| Normal Flow : Delete Iventory | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Iventory |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menudelete Iventory |  |
|  | 4. Menampilkan pop up “confirm delete?” |
| 5. Klik ok |  |
|  | 6. Menampilkan tabel Iventory |
| Alternative flow : tidak jadi menghapus data | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 3. Klik sub menu delete |  |
|  | 4. Menampilkanpop up “Confirm delete?” |
| 5. Klik cancel |  |
|  | 6. Menampilkan tabel Iventory |

|  |  |
| --- | --- |
| 6. Mengelola harga komputitor | |
| No Usecase | USC6 |
| Nama Usecase | Mengelola harga komputitor |
| Aktor | Admin harga |
| Deskripsi Singkat | Aktor dapat Add New, View, Edit, Delete |
| Prekondisi | Halaman home system |
| Prakondisi | Halaman harga komputitor |
| Flow Events | |
| Normal Flow : add new harga komputitor | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu harga komputitor |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu Add new harga komputitor |  |
|  | 4. Menampilkan formulir harga komputitor :   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Nama barang * Harga Komputitor * Tanggal survey |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulir harga komputitor |  |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Menampilkan tabel harga komputitor |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak valid” |
|  | 9. Menampilkan formulir harga komputitor |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak bolehkosong” |
|  | 9. Menampilkanformulir harga komputitor |
| Normal Flow : Edit harga komputitor | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik menu harga komputitor |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu edit harga komputitor |  |
|  | 4. Menampilkan daftar harga komputitor |
| 5. Klik salah satu harga komputitor yang ingin di edit |  |
| 6. Klik Edit |  |
|  | 7. Menampilkan formulir harga komputitor :   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Nama barang * Harga Komputitor * Tanggal survey |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulir harga komputitor |  |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Menampilkan tabel harga komputitor |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak valid” |
|  | 9. Menampilkan formulir harga komputitor |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak bolehkosong” |
|  | 9. Menampilkan formulir harga komputitor |
| Normal Flow : View harga komputitor | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu harga komputitor |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu viewharga komputitor |  |
|  | 4. Menampilkan daftar harga komputitor |
| 5. Klik back |  |
|  | 6. Menampilkan tabel harga komputitor |
| Normal Flow : Delete harga komputitor | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu harga komputitor |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menudelete harga komputitor |  |
|  | 4. Menampilkan pop up “confirm delete?” |
| 5. Klik ok |  |
|  | 6. Menampilkan tabel harga komputitor |
| Alternative flow : tidak jadi menghapus data | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 3. Klik sub menu delete harga komputitor |  |
|  | 4. Menampilkanpop up “Confirm delete?” |
| 5. Klik cancel |  |
|  | 6. Menampilkan tabel harga komputitor |

|  |  |
| --- | --- |
| 7. Mengelola harga jual | |
| No Usecase | USC7 |
| Nama Usecase | Mengelola harga jual |
| Aktor | Manager |
| Deskripsi Singkat | Aktor dapat create, delete harga jual |
| Prekondisi | Halaman home system |
| Prakondisi | Halaman Penentuan harga jual |
| Flow Events | |
| Normal Flow : Memasukkan harga jual | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu harga jual |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Create |
| 3. Klik sub menu harga jual |  |
|  | 4. Menampilkan formulir harga jual:   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Namabarang * Total pembelian * Harga perbarang * Jumlahperunit * Survey pasar * Tanggal   Check |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulir harga jual |  |
| 6. Klik Check |  |
|  | 7. verifikasi hitungan$jual=(((($pembelian\*$perbarang)/($totalbarang\*$jumlahunit))\*  ($untung/100))+(($pembelian\*$perbarang)/($totalbarang\*$jumlahunit))); |
|  | 8.Menampilkan tabel Penentuan harga jual |

|  |  |
| --- | --- |
| 8. Mengelola Inputan Harga | |
| No Usecase | USC8 |
| Nama Usecase | Mengelola Inputan Harga |
| Aktor | Admin harga |
| Deskripsi Singkat | Aktor dapat Add New, View, Edit, Delete Inputan Harga |
| Prekondisi | Halaman home system |
| Prakondisi | Halaman Inputan Harga |
| Flow Events | |
| Normal Flow : add new Inputan Harga | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Inputan Harga |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu Add new Inputan Harga |  |
|  | 4. Menampilkan formulir Inputan Harga :   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Nama barang * Harga barang * Harga jual * Keuntunga * Tanggal |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulir Inputan Harga |  |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Menampilkan tabel Inputan Harga |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “datatidak valid” |
|  | 9. Menampilkan formulir Inputan Harga |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Create |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “data tidak boleh kosong” |
|  | 9. Menampilkan formulir Inputan Harga |
| Normal Flow : Edit Inputan Harga | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik menu Inputan Harga |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu edit Inputan Harga |  |
|  | 4. Menampilkan daftar Inputan Harga |
| 5. Klik salah satu Inputan Hargayang ingin di edit |  |
| 6. Klik Edit |  |
|  | 7. Menampilkan formulir Inputan Harga :   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | * Nama barang * Harga barang * Harga jual * Keuntunga * Tanggal |  | |  |  |  | |
| 5. Mengisi formulir Inputan Harga |  |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Menampilkan tabel Inputan Harga |
| Alternative flow : data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “data tidak valid” |
|  | 9. Menampilkan formulir Inputan Harga |
| Alternative flow : data kosong | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 6. Klik Update |  |
|  | 7. Memverifikasi data |
|  | 8. Menampilkan keterangan “data tidak boleh kosong” |
|  | 9. Menampilkan formulir Inputan Harga |
| Normal Flow : View Inputan Harga | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Inputan Harga |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu viewInputan Harga |  |
|  | 4. Menampilkan daftar Inputan Harga |
| 5. Klik back |  |
|  | 6. Menampilkan tabel Inputan Harga |
| Normal Flow : Delete Inputan Harga | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Menu Inputan Harga |  |
|  | 2. Menampilkan sub menu:   * + Add New   + View   + Edit   + Delete |
| 3. Klik sub menu delete Inputan Harga |  |
|  | 4. Menampilkan pop up “confirm delete?” |
| 5. Klik ok |  |
|  | 6. Menampilkan tabel Inputan Harga |
| Alternative flow : tidak jadi menghapus data | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 3. Klik sub menu delete Inputan Harga |  |
|  | 4. Menampilkan pop up “Confirm delete?” |
| 5.Klik cancel |  |
|  | 6. Menampilkan tabel Inputan Harga |

|  |  |
| --- | --- |
| 9.Logout | |
| No Usecase | USC9 |
| Nama Usecase | Logout |
| Aktor | Pengguna |
| Deskripsi Singkat | Aktor keluar dari sistem |
| Prekondisi | Halaman home system |
| Prakondisi | Halaman awal sistem |
| Flow Events | |
| Normal Flow : keluar dari sistem | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik Logout |  |
|  | 2. Menampilkan halaman awal sistem |