|  |  |
| --- | --- |
| No Usecase | USC 07 |
| Nama Usecase | Perujukan Pasien |
| Aktor | Perawat |
| Deskripsi Singkat | Aktor menginputkan data baru, mengubah data yang ada,melihat data yang ada |
| Prekondisi | * Halaman home Sistem * Data Rujukan yang belum diinputkkan |
| Prakondisi | * Data Rujukan yang telah diinputkan |
| Flow Events | |
| Normal Flow : Create Data Rujukan | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Klik menu Pengelolaam |  |
|  | 1. Menampilkan dropdown berupa  * Pelayanan Pemeriksaan * Perujukan Pasien * Pengelolaan Resep Obat * Pelayanan Rawat Inap |
| 1. Klik Sub Menu Perujukan Pasien |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Menampilkan halaman rujukan serta Tabel rujukan berisi List id Rujukan, id Pelayanan, serta Status rujukan yang pernah dibuat |
| 1. Klik CREATE |  |
|  | 1. Menampilkan halaman baru berupa form rujukan dan tabel pelayanan berupa list id Pelayanan Yang belum ditambahkan ke perujukan :  * Id Rujukan <Varchar> * Id Pelayanan <Varchar> * Tanggal rujukan<date> * Keterangan <text> * Tempat Rujukan <Varchar> * Status rujukan <Varchar> |
| 1. Mengisi data rujukan 2. Klik simpan |  |
|  | 1. Menampilkan pesan”Data berhasil disimpan” |
| 1. Klik Ok |  |
|  | 1. Menampilkan Data Rujukan yang telah diinputkan |
| Alternative Flow : BATAL Menyimpan Data | |
| 8. Klik Batal |  |
|  | 9. Menampilkan form dalam keadaan kosong |
| Alternative Flow : Data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik tombol Simpan | 1. Menampilkan pesan “Kolom harus diisi sesuai format” |
| Alternative Flow : Data Isian Kosong | |
| 8. Klik tombol Simpan |  |
|  | 9. System menampilkan pesan “Data Isian Kosong! Isi Data sesuai format |
| Normal Flow : Update Data Rujukan | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Klik menu Pengelolaam |  |
|  | 1. Menampilkan dropdown berupa  * Pelayanan Pemeriksaan * Perujukan Pasien * Pengelolaan Resep Obat * Pelayanan Rawat Inap |
| 1. Klik Sub Menu Perujukan Pasien |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Menampilkan halaman rujukan serta Tabel rujukan berisi List id Rujukan, id Pelayanan, serta Status rujukan yang pernah dibuat |
| 1. Memasukkan id Perujukan Pasien di Search box tabel Perujukan Pasien Yang akan dicari 2. Klik Cari |  |
|  | 1. Menampilkan rujukan sesuai id yang dicari |
| 1. Klik Icon Update Pada Baris Data Rujukan yang akan diupdate |  |
|  | 1. Menampilkan halaman baru berupa form rujukan:  * Id Rujukan <Varchar> * Id Pelayanan <Varchar> * Tanggal rujukan<date> * Keterangan <text> * Tempat Rujukan <Varchar> * Status rujukan <Varchar> |
| 1. Mengisi Kembali data perujukan 2. Klik simpan |  |
|  | 1. System menampilkan pesan “Data berhasil diubah” |
| 1. Klik Ok | 1. Menampilkan Data Rujukan yang telah diperbarui |

|  |  |
| --- | --- |
| Alternative Flow : ID Rujukan tidak ditemukan | |
| 6. Klik Cari |  |
|  | 7. System menampilkan Popup “Id tidak ditemukan” |
| 1. Klik Ok |  |
|  | 1. Menampilkan halaman rujukan serta Tabel rujukan berisi List id Rujukan, id Pelayanan, serta Status rujukan yang pernah dibuat |

|  |  |
| --- | --- |
| Alternative Flow : Batal Menympan Data | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 11. Klik Batal | 12. Menampilkan form dalam keadaan kosong |
| Alternative Flow : Data tidak valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 11. Klik tombol Simpan | 12. Menampilkan pesan “Kolom harus diisi sesuai format” |
| Alternative Flow : Data Isian Kosong | |
| 11. Klik tombol Simpan |  |
|  | 12. System menampilkan pesan “Data Isian Kosong! Pastikan kolom terisi |
| Normal Flow : Read Data Rujukan | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Klik menu Pengelolaam |  |
|  | 1. Menampilkan dropdown berupa  * Pelayanan Pemeriksaan * Perujukan Pasien * Pengelolaan Resep Obat * Pelayanan Rawat Inap |
| 1. Klik Sub Menu Perujukan Pasien |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Menampilkan halaman rujukan serta Tabel rujukan berisi List id Rujukan, id Pelayanan, serta Status rujukan yang pernah dibuat |
| 1. Memasukkan id Perujukan Pasien di Search box tabel Perujukan Pasien Yang akan dicari 2. Klik Cari |  |
|  | 1. Menampilkan Data rujukan pasien sesuai dengan id dengan atribut :  * Id Rujukan <Varchar> * Id Pelayanan <Varchar> * Nama Pasien<Varchar> * Umur<int> * Tanggal <date> * Keterangan <text> * Dokter pemberi rujukan <Varchar> * Tempat Rujukan <Varchar> |

|  |  |
| --- | --- |
| Alternative Flow : ID Rujukan tidak ditemukan | |
| 6. Klik Cari |  |
|  | 7. System menampilkan Popup “Id tidak ditemukan” |
| 1. Klik Ok |  |
|  | 1. Menampilkan halaman rujukan serta Tabel rujukan berisi List id Rujukan, id Pelayanan, serta Status rujukan yang pernah dibuat |