|  |  |
| --- | --- |
| No Usecase | USC 08 |
| Nama Usecase | Validasi Perujukan Pasien |
| Aktor | Dokter |
| Deskripsi Singkat | Aktor Memvalidasi data rujukan yang sudah diajukan |
| Prekondisi | * Halaman home Sistem * Data Rujukan yang belum divalidasi |
| Prakondisi | * Data Rujukan yang telah divalidasi |
| Flow Events | |
| Normal Flow : Validasi Data Rujukan | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 1. Klik menu Validasi | 1. Menampilkan halaman rujukan serta Tabel rujukan berisi List id Rujukan, id Pelayanan, serta Status rujukan yang belum divalidasi |
| 1. Memasukkan id Rujukan Yang akan dicari 2. Klik Cari |  |
|  | 1. Menampilkan id Rujukan sesuai Pencarian |
| 1. Klik View Data |  |
|  | 1. Menampilkan Data rujukan pasien sesuai dengan id dengan atribut :  * Id Rujukan <Varchar> * Id Pelayanan <Varchar> * Nama Pasien<Varchar> * Umur<int> * Tanggal rujukan<date> * Keterangan <text> * Dokter pemberi rujukan <Varchar> * Tempat Rujukan <Varchar> * Status rujukan <Varchar> |
| 1. Klik Konfirmasi |  |
|  | 1. System menampilkan pesan “Data berhasil divalidasi” |
| 1. Klik Ok | 1. Menampilkan Data Rujukan yang telah divalidasi |
| Alternative Flow : Id Rujukan Tidak Valid | |
| Aksi Aktor | Reaksi Sistem |
| 4. Klik Cari | 1. Menampilkan pesan “ID Rujukan tidak Valid! isi sesuai format” |
| Alternative Flow : ID Rujukan tidak ditemukan | |
| 4. Klik Cari |  |
|  | 1. System menampilkan pesan “Id Rujukan tidak ditemukan” |