|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama use case | Antrean | |
| Aktor | Reservasi | |
| Deskripsi | Fitur ini berfungsi untuk mengatur antrean pasien. | |
| Kondisi awal | Reservasi berada di fitur antrean | |
| Kondisi Akhir | List pasien yang mengantre | |
| Skenario Normal | Reservasi | Sistem |
|  | 1. Menginputkan ID pasien beserta dokter yang dituju   3 Pasien dipanggil dan reservasi  mereset antrean | 2. Menambah ID pasien ke list antrian  sesuai dokternya  4. Mengirim ID pasien sesuai dokter |
| Skenario Alternatif | Reservasi | Sistem |
| Jika pasien belum datang | |
|  | 3 ID pasien yang dipanggil belum  datang, reservasi mereset posisi ID  pasien | 4. Menempatkan ID pasien yang tidak  hadir ke list antrian terbawah |

USE CASE SCENARIO

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama use case | Notifikasi Pasien Siap Masuk | |
| Aktor | Reservasi | |
| Deskripsi | Memberikan notifikasi pada dokter untuk pasien yang sudah siap berkonsultasi ke dokter yang dituju | |
| Kondisi awal | Reservasi masuk ke sistem | |
| Kondisi Akhir | Notifikasi data ID pasien berhasil terkirim ke dokter yang dituju | |
| Skenario Normal | Reservasi | Sistem |
|  | 1. Memilih list antrean pasien teratas sesuai dokter   3. Menekan tombol “kirim”  5.Menerima notifikasi status pengiriman berhasil | 2. Meng-*enable* tombol “kirim”  4. Mengirim ID pasien ke dokter yang  dituju |
| Skenario Alternatif | Reservasi | Sistem |
|  | 5. Menerima notifikasi status  pengiriman gagal  6. Kembali ke nomor 1 |  |

INTERFACE



