Dokumen Testing

Fitur : 15. Melihat pasien selanjutnya layanan kesehatan USG

Skenario : 01. Petugas berhasil melihat pasien selanjutnya

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **BDD** | **Skenario** | **Method yang Terlibat** | **Nama Testing** | **Testing yang Dilakukan** |
| Given | Petugas USG menerima tampilan frame layanan USG | initComponents(); | - | - |
| Then | Sistem menampilkan ID PASIEN, ID USG dan tanggal | Usg.form 🡪 isiid(),cekdaftar(),tanggal() | - | - |
| When | Petugas menginputkan semua data dengan benar | - | - | - |
| Petugas meng-klik tombol ‘Simpan’ | - | - | - |
| Then | Sistem kembali ke halaman awal frame layanan USG | formUSG.setVisible(true) | - | - |
| Sistem menampilkan data pasien selanjutnya | Usg.form 🡪 isiid(),cekdaftar(),tanggal() | Test Packages/Melihat pasien selanjutnya layanan USG/Berhasil 🡪 testBerhasilmelihatpasienselanjutnya() | assertEquals(expResult.getAntrian(),instance.Antrian()) |

Fitur : 15. Melihat pasien selanjutnya layanan kesehatan USG

Skenario : 02. Petugas gagal melihat pasien selanjutnya karena database masih kosong

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **BDD** | **Skenario** | **Method yang Terlibat** | **Nama Testing** | **Testing yang Dilakukan** |
| Given | Petugas USG menerima tampilan frame layanan USG | initComponents(); | - | - |
| Then | Sistem menampilkan ID PASIEN, ID USG dan tanggal | Usg.form 🡪 isiid(),cekdaftar(),tanggal() | - | - |
| When | Petugas menginputkan semua data dengan benar | - | - | - |
| Petugas meng-klik tombol ‘Simpan’ | - | - | - |
| Then | Sistem kembali ke halaman awal frame layanan USG | formUSG.setVisible(true) | - | - |
| Sistem menampilkan pesan bahwa antrian selanjutnya masih kosong | this.dispose() | - | - |
| When | Petugas mengklik tombol ‘ok’ | - | - | - |
| Then | Sistem mengulang proses melihat pasien selanjutnya | Usg.form 🡪 isiid(),cekdaftar(),tanggal() | Test Packages/Melihat pasien selanjutnya layanan USG/Gagal 🡪 testGagalmelihatpasienselanjutnya() | assertEquals(expResult.getAntrian(),instance.Antrian()) |