Diagram Melakukan Login

|  |  |
| --- | --- |
| Nama *use case* | Login |
| Deskripsi | Pengguna harus melakukan login untuk masuk ke dalam aplikasi *mobile* |
| Aktor | Pengguna |
| Kondisi Awal | Pengguna melakukan login |
| Kondisi Akhir | Pengguna dapat login ke dalam aplikasi *mobile* |
| Skenario | 1. Pengguna melakukan login untuk masuk ke aplikasi 2. Pengguna dapat masuk ke dalam aplikasi |
| Alternatif |  |

Diagram Melihat Informasi Aset

|  |  |
| --- | --- |
| Nama *use case* | Melihat informasi aset |
| Deskripsi | Pengguna dapat melihat informasi mengenai aset di dalam aplikasi |
| Aktor | Pengguna dan sistem |
| Kondisi Awal | Pengguna berada di halaman info aplikasi |
| Kondisi Akhir | Pengguna dapat melihat informasi tentang aset |
| Skenario | 1. Pengguna menekan tombol Info pada navigasi aplikasi 2. Sistem menampilkan informasi aset 3. Pengguna melihat informasi aset |
| Alternatif |  |

Diagram Melacak Aset Bergerak

|  |  |
| --- | --- |
| Nama *use case* | Melacak aset bergerak |
| Deskripsi | Sistem dapat melakukan pelacakan dimana aset tersebut berada |
| Aktor | Sistem |
| Kondisi Awal | Sistem mendeteksi keberadaan aset |
| Kondisi Akhir | Sistem melakukan pelacakan aset |
| Skenario | 1. Sistem mendeteksi asset 2. Sistem mendapatkan data lokasi aset 3. Sistem melakukan pelacakan aset 4. Sistem mengetahui keberadaan aset |
| Alternatif |  |

Diagram Memonitoring Aset

|  |  |
| --- | --- |
| Nama *use case* | Memonitoring aset |
| Deskripsi | Pengguna dapat memonitoring aset di dalam aplikasi *mobile* |
| Aktor | Pengguna dan sistem |
| Kondisi Awal | Pengguna berada di halaman monitoring |
| Kondisi Akhir | Pengguna memonitoring atau memantau pergerakan aset |
| Skenario | 1. Pengguna menekan tombol Monitoring pada navigasi aplikasi 2. Sistem memberikan lokasi keberadaan aset 3. Pengguna memonitoring aset |
| Alternatif |  |