|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nama Use Case** | **:** | **Mengolah Data Karyawan** | |
| Aktor | : | Owner | |
| Deskipsi | : | Use Case ini digunakan untuk menjelaskan alur dari mengolah data karyawan | |
| Pre Condition | : | Form pengolahan karyawan telah dibuka | |
| Post Condition | : | Data menu telah tersimpan di table karyawan | |
| Aksi Aktor | | | Reaksi Sistem |
| 1.Aktor mengisikan data karyawan | | |  |
| 2.Klik tombol SIMPAN | | |  |
|  | | | 3.Sistem akan melakukan pengecekkan data yang diisikan telah sesuai atau belum |
|  | | | 4.Jika ada yang belum diisikan, maka sistem akan menampilkan MESSAGE “MAAF SILAHKAN LENGKAPI DATA” |
|  | | | 5.Jika data yang diisikan sesuai, maka data akan tersimpan di table karyawan |
| Alternatif:- update data karyawan | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Aksi Aktor | **Reaksi Sistem** |
| 1.Aktor memilih data karyawan yang akan diubah dan melakukan perubahan pada data |  |
| 2.Klik tombol UPDATE |  |
|  | 3.Sistem akan melakukan pengecekkan data yang diisikan telah sesuai atau belum |
|  | 4.Jika ada yang belum diisikan, maka sistem akan menampilkan MESSAGE “MAAF SILAHKAN LENGKAPI DATA” |
|  | 5.Jika data yang diisikan sesuai, maka data akan tersimpan di table karyawan |
| Alternatif:- hapus data anggota | |

|  |  |
| --- | --- |
| Aksi Aktor | **Reaksi Sistem** |
| 1.Aktor memilih data karyawanyang akan dihapus |  |
| 2.Klik tombol HAPUS |  |
|  | 3.Sistem akan menampilkan message “YAKIN DATA INI AKAN DIHAPUS?” |
| 4. Aktor kilik button YA |  |
|  | 5.Data yang dihapus akan hilang dari table karyawan |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nama Use Case** | **:** | **Laporan Data Karyawan** | |
| Aktor | : | Owner | |
| Deskipsi | : | Use case ini digunakan untuk menjelaskan alur dari mencetak laporan data karyawan | |
| Pre Condition | : | Form laporan data karyawan telah dibuka | |
| Post Condition | : | Data laporan karyawan telah tercetak | |
| Aksi Aktor | | | Reaksi Sistem |
| 1.Aktor memilih data karyawan yang ingin dicetak | | |  |
| 2.Klik tombol CETAK | | |  |
|  | | | 3.Sistem akan menampilkan MESSAGE “ CETAK LAPORAN INI ? “ |
| 1. Klik tombol YA | | |  |
|  | | | 5.Laporan akan tercetak |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nama Use Case** | **:** | **Laporan Data Pengeluaran** | |
| Aktor | : | Owner | |
| Deskipsi | : | Use case ini digunakan untuk menjelaskan alur dari laporan data pengeluaran | |
| Pre Condition | : | Form laporan data pengeluaran telah dibuka | |
| Post Condition | : | Data laporan pengeluaran telah tercetak | |
| Aksi Aktor | | | Reaksi Sistem |
| 1.Aktor memilih data pengeluaran yang ingin dicetak | | |  |
| 2.Klik tombol CETAK | | |  |
|  | | | 3.Sistem akan menampilkan MESSAGE “ CETAK LAPORAN INI ? “ |
| 1. Klik tombol YA | | |  |
|  | | | 5.Laporan akan tercetak |