OJOPODO

Use-Case Specification: Mengubah Status Dokumen

Version 1.1

Revision History

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Version** | **Description** | **Author** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Table of Contents

1. Use-Case Name 4

1.1 Brief Description 4

2. Flow of Events 4

2.1 Basic Flow 4

2.2 Alternative Flows 4

2.2.1 Dokumen yang diubah statusnya tidak memiliki kategori 4

3. Special Requirements 4

3.1 Harus memiliki akun dengan hak akses administrator 4

4. Preconditions 4

4.1 Aktor sudah masuk ke sistem dengan hak akses “Administrator” 4

5. Postconditions 4

5.1 status dokumen berubah 4

6. Extension Points 5

6.1 <Name of Extension Point> 5

Use-Case Specification: Mengubah Status Dokumen

# Use-Case Name

## Brief Description

Kasus penggunaan mengubah status dokumen digunakan untuk memilah dokumen yang akan dijadikan pembanding dalam pengecekan.

# Flow of Events

## Basic Flow

1. Aktor memilih pilihan mengubah status dokumen
2. Sistem menampilkan daftar dokumen dan statusnya
3. Aktor mengubah status dokumen yang dipilih
4. Sistem memperbarui penyimpanan dokumen
5. Sistem menampilkan daftar dokumen dan status terbaru
6. Aktor memilih keluar
7. Kasus penggunaan berakhir

## Alternative Flows

### Dokumen yang diubah statusnya tidak memiliki kategori

Dokumen yang diubah statusnya sebelumnya tidak memiliki kategori. Hal ini bisa terjadi ketika pengguna memasukkan dokumen yang masuk kategori dan sistem menyimpan dengan status tidak dijadikan pembanding namun administrator menghendaki dokumen tersebut menjadi pembanding saat pengecekan.

#### <Alternative Subflow >

* 1. Sistem memberi peringatan kategori dan menampilkan pilihan kategori
  2. Aktor memilih kategori
  3. Alur menuju ke langkah 4

# Special Requirements

## Harus memiliki akun dengan hak akses administrator

# Preconditions

## Aktor sudah masuk ke sistem dengan hak akses “Administrator”

# Postconditions

## status dokumen berubah

# Extension Points

[Extension points of the use case.]

## <Name of Extension Point>

[Definition of the location of the extension point in the flow of events.]