Use Case Specification: SystAccess

Version <1.0>

s

Revision History

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **Version** | **Description** | **Author** |
| <dd/mmm/yy> | <x.x> | <details> | <name> |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Table of Contents

1. Pendataan Pasien Baru 4

1.1 Brief Description 4

2. Flow of Events 4

2.1 Basic Flow 4

2.2 Alternative Flows 4

3. Special Requirements 4

3.1 Komputer 4

3.2 Aplikasi 4

4. Pre-Conditions 4

4.1 Pendaftaran Pasien 4

5. Post-Conditions 4

5.1 Pasien Terdaftar 4

Use Case Specification: SystAcces

# Pendataan Pasien Baru

## Brief Description

Use Case SystAccess merupakan hal untuk melakukan sign in untuk masuk ke database.

# Flow of Events

## Basic Flow

|  |  |
| --- | --- |
| Aktor | Sistem |
| Skenario Normal | |
|  | Menampilkanhalaman utama |
| Pilih ‘Sign In |  |
|  | Menampilkan database |
| Terlihat data data guru dan staff |  |

## Alternative Flows

N/A

# Special Requirements

## Komputer

* Sistem operasi Windows XP atau lebih baru
* Memory (RAM) 512 MB atau lebih
* Keyboard, mouse, dan monitor

## Aplikasi

* SQL

# Pre-Conditions

# Post-Conditions

## GuruTerdaftar

Data akan terlihat jika Sign In.