Analisis Kebutuhan Fitur 4

1. Analisis kebutuhan

Analisis kebutuhan ini ditujukan untuk mempermudah analisis kebutuhan dalam menentukan apa saja yang dibutuhkan pada fitur 4.

* 1. Pengenalan Fitur 4

Sistem ini dalam fitur 4 memiliki beberapa elemen, yaitu :

* Melihat Detail Inventaris

Fitur ini memudahkan aktor untuk melihat data tentang barang Inventaris. Dengan adanya tabel dari Inventaris yang sudah memuat semua data detail barang inventaris.

* Mengubah Detail Inventaris

Fitur ini memudahkan aktor untuk mengubah detail inventaris dengan ada nya tabel inventaris tersebut, aktor hanya perlu memilih data yang ingin di ubah dan klik tombol 'Ubah'. Kemudian aktor di permudah mengubah data dengan tampilan form selanjutnya aktor juga di permudah untuk menyimpan dengan satu kali klik tombol 'Simpan'. Dan Aktor di permudah untuk melihat data pembaruan inventaris tersebut di dalam tabel yang sudah terupdate otomatis.

* Penambahan Inventari

Fitur ini memudahkan aktor untuk menambahkan data inventaris baru, sehingga dibutuhkan form untuk media input data inventaris baru dan tombol 'Simpan' sebagai method untuk menambah data ke dalam database.

* 1. Konsep Fitur 4
     1. Melihat Detail Inventaris

Aktor dapat melihat data detail dari barang Inventaris. Maka hanya dengan melihat table Inventaris , aktor dapat mengetahui detail barangnya.Mulai dari nama hingga stok dari barang inventaris tersebut

1.2.2 Mengubah Detail Inventaris

Aktor dapat melihat data detail inventaris , lalu memilih salah satu data yang ingin di ubah. Dan Klik 'Ubah', kemudian muncul form yang sudah terisi data inventaris yang dipih. Aktor mengubah dan menyimpan data, sehingga pembaruan data otomatis langsung tersimpan dan di tampilkan di table.

1.2.3 Penambahan Inventaris

Aktor berada di halaman inventaris, kemudian aktor dipermudah untuk menambahkan data inventaris baru dengan klik tombol 'Tambah' kemudian aktor dipermudah dalam input data menggunakan form yang sudah disediakan, sekaligus tombol 'Simpan' untuk menyimpan data ke dalam database dengan 1 kali klik.