Analisis Kebutuhan Fitur 6

1. Analisis kebutuhan

Analisis kebutuhan ini ditujukan untuk mempermudah analisis kebutuhan dalam menentukan apa saja yang dibutuhkan pada fitur 6.

* 1. Pengenalan Fitur 6

Sistem ini dalam fitur 6 memiliki beberapa elemen, yaitu :

* Memasukkan Data Penebaran Bibit

Fitur ini merupakan halaman untuk menginputkan data penebaran bibit ke dalam database. Dihalaman ini di butuhkan form isian untuk menginputkan data penebaran bibit yang nantinya akan di simpan di database. Dan tombol 'Simpan' untuk memudahkan aktor dalam menyelesaikan proses input data.

* Melihat Data penebaran Bibit

Fitur ini merupakan halaman untuk melihat rekap data penebaran bibit yang ada di database. Dihalaman ini dibutuhkan table untuk menampilkan data penebaran bibit yang pernah di lakukan. Data yang di tampilkan merupakan data detail.

* Mengubah Data Penebaran Bibit

Fitur ini merupakan halaman untuk mengubah data dari penebaran bibit yang sudah di inputkan. Dihalaman ini dibutuhkan table dari data penebaran bibit, dan form untuk menginputkan data perubahan dan tombol 'Update' untuk menyimpan data perubahan ke database dan memperbarui isi tabel.

* 1. Konsep Fitur 6
* Memasukkan Data Penebaran Bibit

Aktor berada di halaman penebaran bibit, dan di halaman ini sudah ada tabel dari data penebaran bibit, aktor dipermudah dalam memasukkan data baru dengan satu kali klik tombol 'Tambah Data' , lalu aktor di permudah dalam menginputkan data untuk penebaran bibit dengan form isian yang sudah di sediakan , dan juga tombol 'Tambah Data' untuk menyimpan data dalam database.

* Melihat Data Penebaran Bibit

Aktor bedara di halaman penebaran bibit, dan aktor di mudahkan dalam melihat data penebaran bibit, dengan di jadikan 1 table.

* Mengubah Data Penebaran Bibit

Aktor berada di halaman penebaran bibit, dan di halaman ini sudah ada tabel dari data penebaran bibit, aktor dipermudah dalam merubah data penebaran bibit dengan memilih salah satu data dalam tabel dan dalam satu kali klik tombol 'Ubah Data' , lalu aktor di permudah dalam menginputkan data perubahan untuk penebaran bibit dengan form isian yang sudah di sediakan , dan juga tombol 'Ubah Data' untuk menyimpan data perubahan dalam database.