LAPORAN TUGAS REKAYASA PERANGKAT LUNAK TUGAS 9 "USE CASE DIAGRAM"



Oleh:

NAMA : Daffa Putra Alwansyah

NIM : L200190031

KELAS : A

PRODI : INFORMATIKA

Fakultas Komunikasi dan Informatika Universitas Muhammadiyah Surakarta

Analisys Kebutuhan

1. Software yang akan didesign.

Software yang akan didesign dengan judul "O-Diet" yaitu software bertema kesehatan(Program Diet).

2. Deskripsi singkat software

Software yang digunakan untuk mempermudah dalam membantu pengguna untuk menurunkan berat badan. Perangkat lunak ini memanfaatkan teknologi dalam menganalisis asupan kalori setiap hari dan mengatur pola makan pengguna sampai batas yang ditentukan untuk mencapai berat badan yang ideal.

3. Analisis Kebutuhan Non Fungsional.

- Sistem dapat dijalankan oleh beberapa software web browser.
- Desgin UI yang mudah dipahami.
- Sistem harus memastikan bahwa Software terbebas dari serangan Cyber, penyisipan Malware dan pembobolan data pengguna.
- Besarnya program dari sistem maxsimal sebesar 200 MB
- Software hanya support pada Android versi 9 keatas sedangkan Windows adalah versi 7, 8 dan 10.
- Software hanya bisa digunakan ketika pengguna sudah mendaftar melalui Google, Email, dan Nomor Handphone.
- Software dapat digunakan secara offline (hanya Android) dan online.
- Pengguna dapat membuat akun banyak.
- Menggunakan bahasa PHP, HTML, dan CSS.

4. Analisis Kebutuhan Fungsional

Pengguna Software

- Pengguna hanya dapat meggunakan software saja, tidak bisa merubah frontend maupun backend.
- Pengguna dapat melaporkan bug kepada admin.
- Pengguna dapat menginput data.
- Pengguna dapat melihat dan search konten.
- Admin memantau pengguna dalam segi keluhan, masalah dan lainnya.
- Admin dapat mengubah, mengupdate dan menghapus konten.
- Admin melaporkan adanya bug kepada frontend dan backend developer.

Interaksi Pengguna dengan Software

- Tampilan depan, berupa halaman untuk melakukan registrasi pengguna
- Pengguna mengisi Nama, Email, Nomor HP, Tanggal lahir, Jenis kelamin.
- Terdapat halaman Home, Start, Hello Doctor, Search dan Profile.
- Halaman "*Home*" terdapat Tips dan Trick untuk program diet dan berita seputar olahraga, Jadwal program diet.
- Halaman "*Start*" untuk memulai program diet, pengguna memasukan tinggi badan, berat badan, usia.
- Halaman "Hello Doctor" untuk bertanya kepada dokter terkait masalah program diet.
- Halaman "Search" untuk mencari makanan dan minuman beserta informasinya.
- Halaman "*Profile*" dimana pengguna dapat mengedit dan melihat profile.

TUGAS 8 Analisis Kebutuhan (2)

Melanjutkan pada "Topik Software/Sistem" yang sudah kita tentukan. Tugas pertemuan kali ini mulai kita susun software design document (versi developer / teknis), dengan merancang bagian analisis kebutuhan Fungsional secara detail.

Admin

No	Tindakan	Input	Proses	Output	Error Handling
1	Login	UsernamePasswordButton Login	Authentication	Halaman AdminKembali ke Halaman Admin	 Login berhasil PopUp "Username atau password salah!"
2	Input Konten	 Text box untuk menginput konten Select gambar/video Button post Keyword index konten Button choice topik konten 	 Menyimpan dan mereset konten 	• Halaman konten yang baru dibuat	 PopUp "Sukses mengirim konten" PopUp "Gagal mengirim konten"
3	Update Konten	 Text box untuk mengupdate konten Select gambar/video Button post Keyword index konten Button update 	• Mengupdate konten dan menyimpan konten	 Halaman update konten Halaman konten yang baru diupdate 	 PopUp "Sukses mengupdate konten" PopUp "Gagal mengupdate konten"
4	Menghapus Konten	Button delete	• Konfirmasi	 Halaman konten terbaru, setelah konten berhasil dihapus 	PopUp "Hapus berhasil"PopUp "Hapus gagal"
5	Report bug	Button reportText box menulis bug	• Konfirmasi	• Halaman admin	PopUp "Report berhasil"PopUp "Repot gagal"

User

US	1				
N	Tindak	Input	Proses	Output	Error Handling
0	an				
1	Registr ation	 Nama Email Username Password Button sign up 	Verification	• Halaman Login	 Popup"Silahkan cek email anda untuk verification" Popup "Ada kesalahan saat pembuatan, Ulangi lagi"
2	Login	UsernamePasswordButtonLogin	Authentication	• Halaman User	Login berhasilPopUp "Username atau password salah!"
3	Input Data	 Input berat badan Input tinggi badan Button input data 	 Menghitung berat ideal Sistem menyiapkan jadwal diet Sistem menyiapkan jadwal olahraga 	Halaman Jadwal Kegiatan	 PopUp "Sukses menginput data" PopUp "Gagal menginput data"
4	Search konten	Keyword searching	Sistem melakukan pencarian sesuai keyword yang dimasukan user	Menamp ilkan judul konten	 Menampilkan halaman yang
5	Report bug	Button reportText box menulis bug	• Konfirmasi	• Halaman Report	PopUp "Report berhasil"PopUp "Repot gagal"

TUGAS 9 USE CASE DIAGRAM

