# **Business Requirement Document**

# 1. Business Requirement Definition

Produk	Keterangan
Jenis Layanan	Fitness Mobile App (FitHub)
Definisi	Aplikasi mobile untuk pengguna yang ingin melihat informasi terkait trainer, layanan, profil perusahaan, dan profil pengguna yang sudah login.
Abstrak	FitHub adalah aplikasi yang menyediakan informasi mengenai trainer, layanan kebugaran, dan profil perusahaan. Pengguna dapat melihat informasi lengkap tentang trainer yang tersedia, berbagai jenis layanan yang ditawarkan, serta informasi mengenai perusahaan FitHub. Pengguna yang sudah login dapat mengakses profil mereka sendiri.

# 2. Penjelasan Fungsi

No.	Keterangan	
1	Fungsi Teknis	
	<ol> <li>Lihat Daftar Trainer         Memberikan pengguna (terutama pelanggan) akses             untuk melihat daftar trainer yang tersedia di FitHub,             dengan informasi mengenai spesialisasi dan keahlian             mereka.     </li> </ol>	
	2. Lihat Layanan yang Tersedia  Menampilkan berbagai layanan yang disediakan oleh FitHub, seperti jenis program latihan, konsultasi, dan layanan kebugaran lainnya.	

#### 3. Lihat Profil Perusahaan

Menampilkan latar belakang dan layanan yang ditawarkan oleh perusahaan, serta kontak perusahaan.

## 4. Lihat Profil Pengguna

Pengguna yang sudah login dapat mengakses informasi profil mereka, seperti nama, foto, dan email.

## Fungsi Strategis

2

## 1. Mempermudah Akses Informasi

Memberikan kemudahan bagi pengguna untuk melihat berbagai informasi yang berkaitan dengan FitHub, trainer, dan layanan yang ditawarkan.

## 2. Meningkatkan Keterlibatan Pengguna

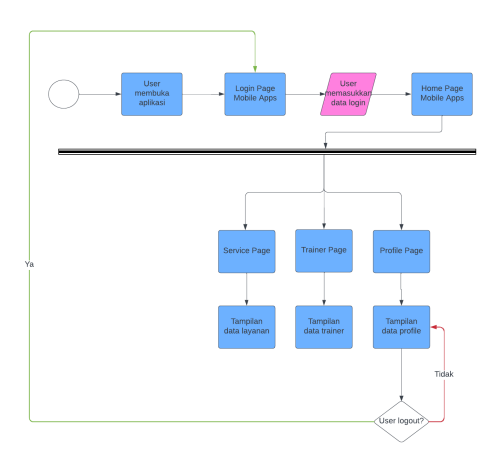
Memfasilitasi pengguna untuk terhubung dengan FitHub melalui informasi yang lebih personal (profil pengguna) dan akses ke trainer serta layanan.

## 3. Memperkenalkan FitHub

Aplikasi ini berfungsi sebagai sarana untuk memperkenalkan layanan dan profil FitHub kepada calon pelanggan, sehingga mereka lebih mengenal perusahaan dan layanan yang ditawarkan.

#### 3. Fungsional & Spesifikasi Kebutuhan Bisnis

#### 3.1. Business Process Flow



# 3.2. Spesifikasi Kebutuhan Bisnis

Sistem ini bertujuan untuk menyediakan informasi secara efisien kepada pengguna mengenai trainer, layanan, dan seputar FitHub. Pengguna yang telah login dapat mengakses profil mereka. Aplikasi ini juga bertujuan untuk memperkenalkan FitHub dan memberikan informasi yang relevan bagi pengguna untuk membuat keputusan terkait layanan kebugaran. Sebelumnya, user mendaftarkan diri kepada Admin secara langsung agar data mereka tercatat pada database sehingga user dapat melakukan login.

## 3.3. Fungsional dan Proses

#### 3.3.1. Lihat Daftar Trainer

Fungsional: menampilkan daftar trainer dengan informasi tentang keahlian dan spesialisasi.

Proses: pengguna dapat mengakses dan melihat profil masing-masing trainer. Tidak ada interaksi lebih lanjut (misalnya pemesanan atau konsultasi) dalam aplikasi ini.

# 3.3.2. Lihat Layanan yang Tersedia

Fungsional: menyediakan informasi lengkap mengenai layanan FitHub.

Proses: pengguna dapat menjelajahi berbagai layanan yang ditawarkan tanpa dapat melakukan pemesanan.

#### 3.3.3. Lihat Profil Perusahaan

Fungsional: menampilkan informasi mengenai FitHub.

Proses: pengguna dapat mengakses informasi mengenai perusahaan.

### 3.3.4. Lihat Profil Pengguna

Fungsional: pengguna yang login dapat melihat profil mereka.

Proses: pengguna dapat mengakses halaman profil untuk melihat data pribadi yang ada pada perusahaan.

# 4. Usability and Performance Requirements

### 4.1. Usability and Humanity Requirement

### 4.1.1. Ease of Use Requirement

- a. Antarmuka yang sederhana: aplikasi harus memiliki tampilan yang bersih dan mudah dinavigasi.
- Informasi mengenai trainer, layanan, dan perusahaan harus ditampilkan secara jelas dan mudah dimengerti.

c. Pengguna harus dapat login dengan mudah dan dapat mengakses profil mereka.

# 4.1.2. Personalization and Ineternalization Requirement

- a. Berikut yang termasuk dari *Personalization Requirement*:
  - Pengguna dapat mengakses dan mengubah informasi profil mereka sesuai kebutuhan.
- b. Berikut yang termasuk Internalization Requirement:
  - Aplikasi mendukung penggunaan bahasa yang disesuaikan dan format tanggal/waktu local.

# 4.2. Maintainability and Support Requirement

## 4.2.1. Maintenance Requirements

- a. Aplikasi harus memberikan pesan kesalahan yang jelas apabila terjadi kesalahan saat login atau mengakses data.
- b. Terdapat catatan proses yang jelas dalam aplikasi untuk memudahkan pemeliharaan.

# 5. Portability Requirements

Aplikasi harus dapat diakses di Android, dan dioptimalkan untuk pengalaman pengguna yang baik di *platform* tersebut.