



2026

LAPORAN DESIGN 1

TIM 1 4IA12



DAFTAR ISI

BAB I PENDAHULUAN.....	3
1.1 Latar Belakang	3
1.2 Tujuan Design	3
1.3 Ruang Lingkup Design\	3
BAB II GAMBARAN UMUM SISTEM DAN STRUKTUR WEBSITE	4
2.1 Deskripsi Umum Sistem	4
2.2 Identitas dan Target Pengguna	4
2.3 Struktur Navigasi Website	4
BAB III PERANCANGAN ANTARMUKA PENGGUNA (UI/UX)	5
3.1 Design Halaman Beranda	5
3.2 Design Halaman Tentang Kami	6
3.3 Design Fitur ChatBot (HubBot).....	6
BAB IV PENUTUP	7



BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Tahap perancangan (design) merupakan bagian penting dalam pengembangan perangkat lunak karena menjadi acuan utama sebelum sistem diimplementasikan ke dalam kode program. Perancangan yang baik akan membantu meminimalkan kesalahan pengembangan serta memastikan sistem yang dibangun sesuai dengan kebutuhan pengguna dan identitas perusahaan.

Website Company Profile dan pencatatan CV. Rizky Cipta Al-Fazza dirancang sebagai media informasi, pencatatan, promosi, dan interaksi antara perusahaan dan calon klien. Oleh karena itu, desain antarmuka pengguna (UI/UX) difokuskan pada kemudahan navigasi, tampilan profesional, serta penyampaian informasi yang jelas dan menarik.

1.2 Tujuan Design

Tujuan dari perancangan sistem ini adalah:

1. Menyediakan rancangan antarmuka website yang informatif dan mudah digunakan.
2. Menyesuaikan tampilan website dengan identitas dan bidang usaha perusahaan.
3. Menjadi acuan implementasi pada tahap pengembangan sistem.

1.3 Ruang Lingkup Design

Ruang lingkup design yang dibahas dalam laporan ini meliputi:

- Desain halaman Beranda (Kontak, ChatBot, Kontak, Navigasi)
- Desain halaman Tentang Kami



BAB II GAMBARAN UMUM SISTEM DAN STRUKTUR WEBSITE

2.1 Deskripsi Umum Sistem

Website Company Profile dan pencatatan CV. Rizky Cipta Al-Fazza merupakan sistem berbasis web yang berfungsi sebagai media informasi perusahaan, promosi layanan, pencatatan, serta sarana komunikasi dengan calon klien. Website ini juga dilengkapi dengan fitur Chatbot sebagai asisten virtual.

2.2 Identitas dan Target Pengguna

Nama Mitra : CV. Rizky Cipta Al-Fazza

Bidang Usaha : Konstruksi dan Pengadaan Barang

Target Pengguna : Masyarakat umum dan calon mitra bisnis

2.3 Struktur Navigasi Website

Struktur navigasi website dirancang sederhana dan mudah dipahami, terdiri dari menu utama:

1. Beranda
2. Tentang Kami
3. Kontak
4. Pencatatan (Khusus Admin)

BAB III PERANCANGAN ANTARMUKA PENGGUNA (UI/UX)

3.1 Design Halaman Beranda

Halaman Beranda berfungsi sebagai tampilan utama website yang memberikan kesan pertama kepada pengguna. Pada halaman ini ditampilkan header dengan navigasi utama, hero section dengan judul "Konstruksi Untuk Masa Depan".

Fitur dan Elemen pada Halaman Beranda:

- Logo dan nama perusahaan CV. Rizky Cipta Al-Fazza
- Menu navigasi: Beranda, Tentang Kami, Kontak, dan Pencatatan
- Hero section dengan headline
- Tombol navigasi untuk eksplorasi layanan
- Profil singkat perusahaan
- Portofolio proyek perusahaan
- Daftar layanan yang disediakan
- Customer reviews atau testimoni pelanggan
- Footer berisi informasi hak cipta, kebijakan privasi, dan kontak

Button yang Tersedia:

- Tombol navigasi menu utama
- Tombol Chatbot (HubBot)
- Tombol Legalitas Perusahaan



3.2 Design Halaman Tentang Kami

Halaman Tentang Kami berfungsi untuk memberikan informasi mendalam mengenai perusahaan.

Fitur dan Elemen pada Halaman Tentang Kami:

- Informasi visi dan misi perusahaan
- Sejarah perusahaan
- Penjelasan nilai dan komitmen perusahaan
- Struktur organisasi Perusahaan

Button yang Tersedia:

- Tombol navigasi menu utama
- Tombol Chatbot (HubBot)

3.3 Design Fitur ChatBot (HubBot)

Fitur Chatbot (HubBot) dirancang sebagai asisten virtual yang dapat membantu pengguna mendapatkan informasi secara cepat dan real-time.

Fungsi Chatbot (HubBot):

- Menjawab pertanyaan umum mengenai perusahaan
- Memberikan informasi layanan

Elemen Chatbot:

- Tombol floating Chatbot pada setiap halaman
- Kolom input pesan pengguna
- Area tampilan balasan Chatbot



BAB IV PENUTUP

Perancangan antarmuka pengguna Website Company Profile CV. Rizky Cipta Al-Fazza telah disusun secara terstruktur dan disesuaikan dengan kebutuhan perusahaan di bidang konstruksi dan pengadaan barang. Dengan adanya dokumen design ini, diharapkan proses pengembangan sistem dapat berjalan lebih terarah dan meminimalkan risiko kesalahan pada tahap implementasi.

Dokumen ini selanjutnya akan menjadi acuan dalam tahap pengembangan, pengujian, serta penyempurnaan sistem hingga siap digunakan secara penuh.