## **BAB II**

## GAMBARAN UMUM TEMPAT PKL

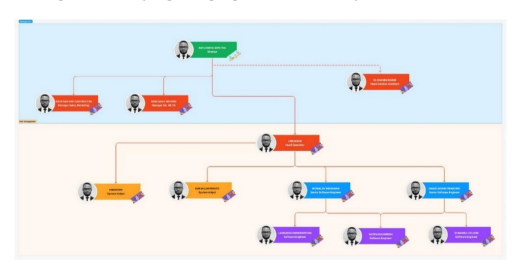
## 2.1 Struktur Organisasi

Struktur Organisasi dari CV. Alkas Triyasa Adhimukti terdiri dari beberapa bagian, yaitu:

- a. Direktur, bertugas sebagai kepala perusahaan yang memiliki tugas utama untuk memimpin serta mengawasi segala kegiatan yang terdapat pada perusahaan.
- b. Head Solution Architect, bertugas untuk merancang dan mengawasi arsitektur solusi untuk memastikan keefektifan, keamanan, dan skalabilitas sistem yang dibangun serta bertanggung jawab dalam memilih teknologi yang tepat untuk digunakan dan memastikan kesesuaian antara arsitektur dengan kebutuhan bisnis dan pengguna.
- c. Manajer Sales, bertanggung jawab memimpin tim penjualan untuk mencapai target penjualan yang telah ditentukan. Manajer sales juga bertanggung jawab dalam menjalin hubungan baik dengan pelanggan serta mengembangkan strategi penjualan yang efektif untuk meningkatkan pangsa pasar perusahaan.
- d. Manajer GA (General Affair), HR (Human Resource), FA (Financial Manager), bertanggung jawab untuk untuk mengelola dan menyediakan fasilitas dan kebutuhan kantor yang diperlukan dalam perusahaan, mengatur kebijakan pengelolaan sumber daya manusia, seperti rekrutmen, pengembangan, pelatihan, dan manajemen kinerja karyawan, serta mengelola keuangan perusahaan, membuat laporan keuangan, mengontrol anggaran dan mengatur pembayaran perusahaan.
- e. Head operation, memiliki peran untuk memastikan bahwa operasional perusahaan berjalan lancar dan efisien, memimpin tim dalam merancang dan 15 mengimplementasikan strategi operasional, serta menjaga hubungan baik dengan klien dan mitra bisnis perusahaan.
- f. System Analyst, memiliki peran untuk melakukan analisis kebutuhan sistem yang dibutuhkan oleh klien atau pengguna, merancang solusi perangkat lunak

- yang sesuai dengan kebutuhan, serta melakukan koordinasi kepada tim pengembang untuk melakukan implementasi solusi.
- g. Senior Software Engineer, bertanggung jawab untuk memimpin dan melakukan koordinasi kepada tim pengembang, merancang, dan melakukan implementasi solusi perangkat lunak yang kompleks dengan skala enterprise.
- h. Software Engineer, bertanggung jawab untuk merancang dan melakukan pemeliharaan perangkat lunak sesuai dengan kebutuhan klien. Software Engineer juga bertugas untuk memecahkan segala permasalahan dan perbaikan terhadap perangkat lunak yang telah dikembangkan agar tetap dapat beroprasi dengan baik.

Pada setiap peran dalam struktur organisasi dari CV. Alkas Triyasa Adhimukti memiliki tugas dan tanggung jawab yang terstruktur dan jelas guna mencapai tujuan dan menjaga perusahaan agar tetap dapat beroprasi dengan baik. Gambar dibawah adalah bagian struktur yang terdapat pada CV. Alkas Triyasa Adhimukti:



Gambar 2. 1 Struktur Organisasi CV. Alkas Triyasa Adhimukti

Gambar diatas merupakan struktur organisasi dari perusahaan CV. Alkas Triyasa Adhimukti. Pada tingkatan tertinggi terdapat direktur, lalu dibawah direktur secara tidak langsung terdapat head solution architect, dilanjutkan dengan dua bidang yang memiliki tingkat setara yaitu manajer sales, manajer GA, HR, FA. Dilanjutkan dengan head operation yang dibawahnya terdapat system analyst, serta senior software engineer, dan terdapat software engineer dibawahnya.

## 2.2 Bidang Usaha

Atria merupakan badan usaha yang memiliki legalitas resmi, dalam konteks sederhana CV adalah badan usaha yang didirikan oleh setidaknya dua orang yang saling berbagi peran sebagai sekutu aktif (komplementer) dan sekutu pasif (komanditer). Sebagai perusahaan yang bergerak di bidang software house CV. Alkas Triyasa Adhimukti memiliki berbagai pelanggan dari berbagai perusahaan lain guna membangun website mereka untuk membantu dalam bidang sistem manajemen perusahaan.

Mengatasi hal tersebut, sebagian besar pelanggan dari CV. Alkas Triyasa Adhimukti melakukan pesanan sebuah aplikasi berbasis website untuk dijadikan solusi manajemen sebuah perusahaan. Dengan menggunakan aplikasi tersebut, manajemen perusahaan dapat memonitor berbagai aspek penting seperti stok barang, pemesanan, keuangan, dan lain sebagainya secara real-time dan terintegrasi. Aplikasi berbasis website yang dibangun juga memudahkan akses dan penggunaan bagi karyawan dan manajemen perusahaan di berbagai lokasi. Dengan adopsi sistem manajemen ini, perusahaan dapat memperoleh efisiensi operasional yang lebih tinggi dan meningkatkan kinerja bisnisnya.