

## BAB 2 GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN

### 2.1 Sejarah Singkat Perusahaan

PT Ganda Visi Jayatama adalah sebuah perusahaan *software house* yang berlokasi di Gading Serpong. Perusahaan ini telah beroperasi lebih dari dua tahun, dan pada tahun 2024 perusahaan ini memiliki lebih dari 20 karyawan.

PT Ganda Visi Jayatama telah berhasil menyelesaikan sejumlah proyek penting seperti Legal TINA, Spectacle, dan profil perusahaan Habco. Selain itu, perusahaan ini sedang mengerjakan beberapa proyek seperti pengembangan sistem ERP (Enterprise Resource Planning) untuk PT Samudra Sejahtera Investama, Sistem Manajemen Konten (CMS) untuk kecap inggeris (Asia Harum Sedap) milik PT Asia Matahari Kuat, dan aplikasi Habco MRO.



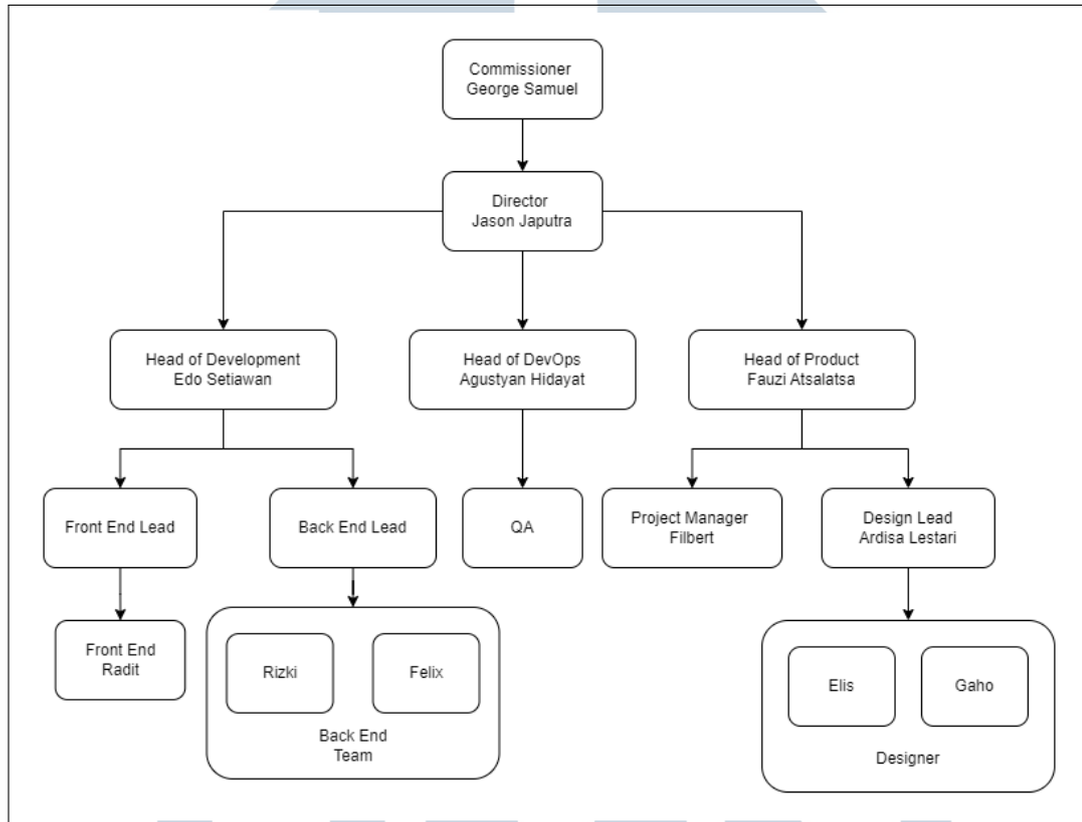
Gambar 2.1. Gambar logo perusahaan PT Ganda Visi Jayatama

### 2.2 Visi dan Misi Perusahaan

Visi dari PT Ganda Visi Jayatama adalah *"to be the go-to IT consultancy firm for businesses looking to navigate the digital landscape with ease and confidence"*. Selain itu, misi yang akan dicapai untuk mewujudkan visi tersebut adalah *"empower our clients by providing personalized IT solutions that enable them to streamline operations, enhance customer experiences, and drive growth. We accomplish this by staying at the forefront of technology trends, adhering to industry best practices, and leveraging a team of skilled and dedicated IT professionals. Ultimately, our goal is to help our clients succeed in an ever-changing digital world"*.

## 2.3 Struktur Organisasi Perusahaan

Struktur perusahaan pada PT Ganda Visi Jayatama dijelaskan dalam tabel dibawah ini.



Gambar 2.2. Struktur organisasi perusahaan PT Ganda Visi Jayatama

PT Ganda Visi Jayatama dipimpin oleh seorang komisaris dan direktur yang memimpin 3 divisi utama. Divisi tersebut merupakan *Development*, *DevOps*, dan *Product*. Tanggung jawab dan tugas yang dimiliki setiap divisi tersebut, yaitu:

1. *Development* bertanggung jawab untuk pembuatan produk dalam bentuk *software* berbasis web atau aplikasi. Divisi ini mencakup *frontend engineer* dan *backend engineer*. Tugas dari *frontend engineer* adalah mengembangkan situs web untuk sisi *client* berupa web atau aplikasi. Selain itu, Tugas dari *backend engineer* adalah mengembangkan web pada sisi server dalam bentuk API yang dapat digunakan *frontend engineer*.
2. *DevOps* bertanggung jawab untuk memastikan pengoperasian perangkat lunak terintegrasi dengan baik. Divisi ini mencakup QA (*Quality Assurance*)

yang bertugas untuk menguji hasil produk yang dibuat dapat berjalan dengan baik dan berkualitas.

3. *Product* bertanggung jawab untuk menghubungkan apa yang diinginkan oleh *client* kepada divisi *development*. Divisi ini mencakup *project manager* dan *product designer*. Divisi ini memiliki tugas untuk mengembangkan prototype dan mengarahkan divisi *development* sesuai kebutuhan *client*.

