

BAB II

GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN

2.1 Sejarah Singkat Perusahaan

Fintax bergerak dalam bidang penyelenggaraan perangkat lunak di bidang perpajakan yang berdiri sejak tahun 2018. Produk perangkat lunak Fintax digunakan oleh perusahaan-perusahaan untuk mengelola perpajakannya menjadi lebih efisien dan presisi, dengan bantuan teknologi dan automasi. Fintax terdaftar dan diawasi sebagai mitra resmi Direktorat Jenderal Pajak berdasarkan KEP-317/PJ/2020 dan KEP-327/PJ/2020. Pada 14 Juli 2020, Pajak.io diluncurkan sebagai aplikasi yang dikembangkan oleh Fintax sebagai aplikasi pajak daring terintegrasi yang mudah dan gratis. Semenjak itu, Pajak.io telah mengurus pajak untuk lebih dari 3.322 pengguna dari 2.540 badan usaha yang nilainya mencapai lebih dari Rp22,6 miliar [2]. Sebagai mitra resmi Direktorat Jenderal Pajak Indonesia, Fintax berkomitmen untuk merevolusi sistem administrasi perpajakan di Indonesia sehingga wajib pajak dapat merasakan solusi perpajakan yang lancar, aman dan terintegrasi. Gambar 2.1 adalah logo perusahaan Fintax sedangkan gambar 2.2 merupakan logo Pajak.io yang merupakan produk dari Fintax.



Gambar 2.1 Logo Fintax



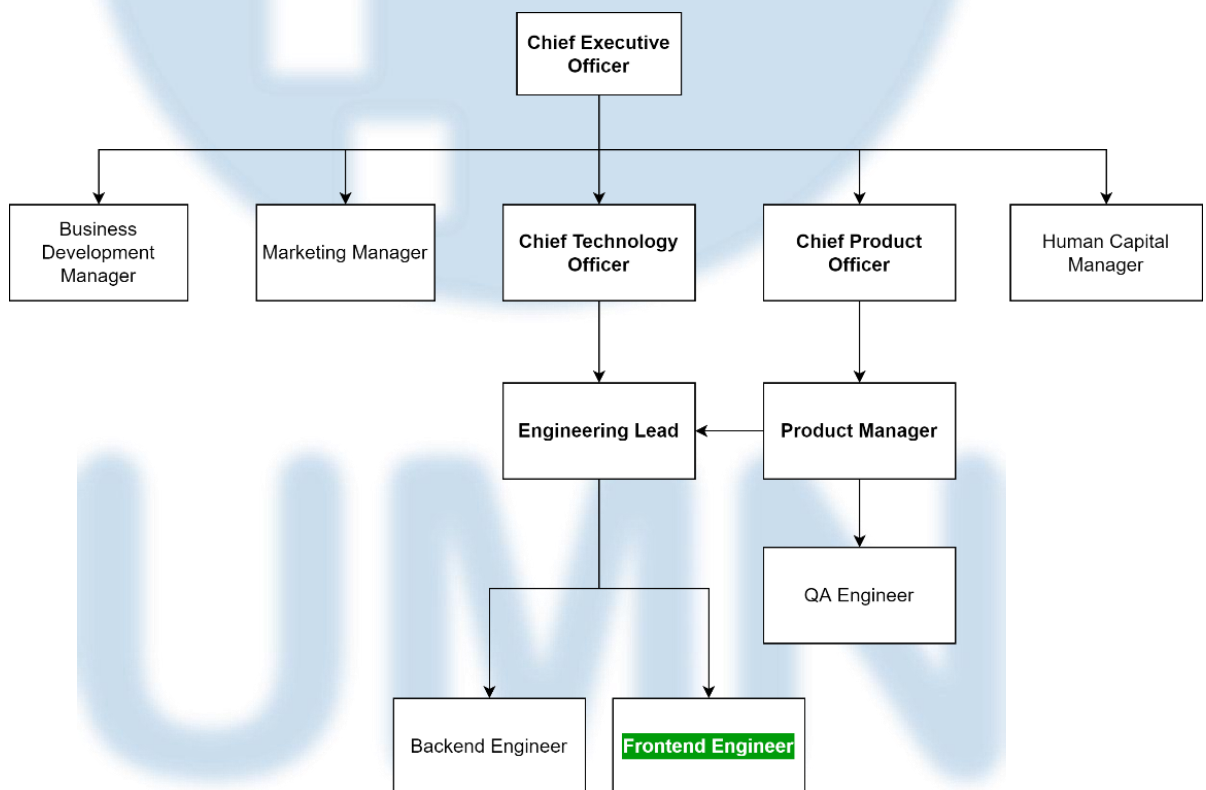
Gambar 2.2 Logo Pajak.io

Fintax memiliki produk-produk wajib untuk pelaporan pajak sesuai dengan aturan DJP, yaitu sebagai berikut:

- 1) E-Filling, untuk melapor SPT.
- 2) E-Billing, untuk mencetak kode *billing* yang digunakan untuk membayar pajak.
- 3) E-Faktur, untuk mengelola PPN.
- 4) E-Bupot, untuk mengelola PPh.

Selain itu, terdapat layanan “Bee-Jak”, yaitu *chatbot* konsultan pajak yang digunakan UMKM untuk membantu mengelola pajaknya.

2.2 Struktur Organisasi Perusahaan



Gambar 2.3 Struktur Organisasi Fintax

Seperti yang dapat dilihat di Gambar 2.3, Fintax dikepalai oleh seorang Chief Executive Officer yang dibantu oleh 5 divisi utama yaitu *Business Development*, *Marketing*, *Technology*, *Product*, dan *Human Capital* yang masing masing

dipimpin oleh *manager*, kecuali untuk teknologi dan produk yang dipimpin oleh *chief*. Kerja magang ini ditempatkan pada posisi *Frontend Engineer* dibawah posisi *Engineering Lead* yang dikepalai oleh *Chief Technology Officer*.

