# BAB II GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN

## 2.1 Sejarah Singkat Perusahaan

PT Infiniti Energi Indonesia, yang dikenal dengan nama merek INFIEN, merupakan perusahaan yang bergerak di bidang energi terbarukan (*renewable energy*) dan penyimpanan energi (*energy storage*). Perusahaan ini didirikan pada tahun 2018 dan berkomitmen untuk menjadi pelopor dalam penyediaan solusi energi bersih dan berkelanjutan di Indonesia. Sejak awal pendiriannya, INFIEN berfokus pada pengembangan dan penerapan teknologi energi terbarukan, khususnya dalam sistem Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) atau *photovoltaic* (PV) system.



,

Gambar 2.1 Logo PT Infiniti Energi Indonesia

Sebagai perusahaan EPC (*Engineering, Procurement, and Construction*) sekaligus manufaktur, INFIEN menyediakan berbagai layanan komprehensif dalam pembangunan sistem energi surya, mulai dari perencanaan, desain teknis, pengadaan alat dan bahan, hingga proses instalasi dan perawatan sistem. INFIEN

juga turut memproduksi komponen dan sistem pendukung untuk proyek-proyek energi terbarukan yang tersebar hampir di seluruh wilayah Indonesia.

INFIEN telah melayani berbagai segmen pasar, mulai dari sektor perumahan (residencial), industri, hingga off-grid atau daerah terpencil yang belum terjangkau oleh jaringan listrik nasional. Dengan cakupan layanan yang luas, INFIEN menjadi solusi energi alternatif yang dapat diandalkan untuk memenuhi kebutuhan energi bersih dan efisien di berbagai lingkungan.

Dalam menghadapi era revolusi industri 4.0, INFIEN memiliki visi untuk menjadi "One-Stop Green and Safe Energy Solution Company", yang artinya menjadi penyedia solusi energi bersih dan aman secara menyeluruh. Perusahaan berkomitmen untuk menghadirkan inovasi yang mendukung integrasi teknologi pintar, efisiensi energi, serta keberlanjutan lingkungan dalam setiap proyek yang dijalankan. Dengan inovasi dan kepedulian terhadap kelestarian lingkungan, INFIEN secara aktif mendorong transformasi energi Indonesia menuju masa depan yang lebih hijau dan berkelanjutan.

Hingga saat ini, INFIEN terus berkembang dan memperluas jangkauannya, menjalin kerjasama strategis dengan berbagai mitra di Indonesia, serta turut mendukung program pemerintah dalam transisi menuju energi terbarukan. INFIEN tidak hanya menghadirkan solusi teknis, tetapi juga turut membangun kesadaran masyarakat tentang pentingnya energi bersih sebagai pilar pembangunan berkelanjutan di Indonesia.

Dalam pelayanan INFIEN menerapkan sistem *Speed* yaitu salah satu bagian yang disebut dengan akronim *SENSE* yang diterapkan dalam tata nilai budaya perusahaan yaitu merupakan singkatan dari *Speed, ENergize, reSpect, couragE*. Para pemimpin dan karyawan harus menerapkan nilai *SENSE* ini untuk mendukung komitmen perusahaan untuk mencapai visi menjadi *PIONEER* di tahun yang akan datang.

#### 2.1.1 Visi Misi

### Visi INFIEN:

Menjadi perusahaan terdepan dalam menerapkan sumber energi terbarukan yang tak terbatas untuk mendukung terwujudnya dunia yang berkelanjutan.

#### Misi INFIEN:

- Menjembatani Pelatihan dan Pengembangan
- Konsultasi industri menyediakan analisis pra-fisibilitas dan penelitian produk untuk mengevaluasi kelayakan proyek dan produk.
- Merancang sistem Smart Home
- Mengaplikasikan produk Baterai *Lithium Ion* (Li-Ion) untuk berbagai aplikasi
- Mengedukasi Masyarakat teknologi material & Pengujian baterai.

# 2.1.2 Nilai-nilai dan Budaya Perusahaan

INFIEN mempunyai tata nilai dan perilaku yang wajib dipatuhi dan diterapkan dalam pelaksanaan kerja sehari-hari oleh segenap jajaran Perusahaan. Untuk mendukung dan mencapai visi INFIEN sebagai *PIONEER* yaitu,

- **P**rofessionalism,
- Integrity,
- gl**0**bal,
- harmoNy,
- ExcEllence,
- Reputation.

Untuk memastikan implementasi *PIONEER* sebagai nilai-nilai Perusahaan, maka perlu didukung dengan komitmen dari para pemimpin yang diwujudkan dengan nilai yang disebut *SENSE* yaitu,

- Speed,
- ENergize,
- reSpect,
- courag**E**.

## 2.1.3 Produk PT Infiniti Energi Indonesia

INFIEN merupakan perusahaan EPC (Engineering, Procurement, Construction) yang menyediakan solusi terintegrasi mulai dari perencanaan, pengadaan, hingga pembangunan sistem pembangkit listrik tenaga surya (PLTS) untuk berbagai kebutuhan, baik skala rumah tangga, komersial, maupun industri.



# Produk dan Layanan INFIEN:



(sumber: instagram @infien.energy, 2022)

Gambar 2.2 Komponen Produk PLTS INFIEN

Adapun jenis-jenis produk PLTS (Pembangkit Listrik Tenaga Surya) yang disediakan oleh INFIEN yaitu:

- PLTS On-Grid: Sistem solar panel yang terhubung dengan jaringan listrik PLN, cocok untuk mengurangi tagihan listrik di rumah, kantor, atau pabrik.
- PLTS *Off-Grid*: Sistem solar panel yang berdiri sendiri dan tidak terhubung ke jaringan listrik, ideal untuk daerah terpencil yang belum terjangkau PLN.
- PLTS *Hybrid*: Kombinasi antara sistem *on-grid* dan *off-grid* dengan tambahan baterai untuk penyimpanan energi cadangan.

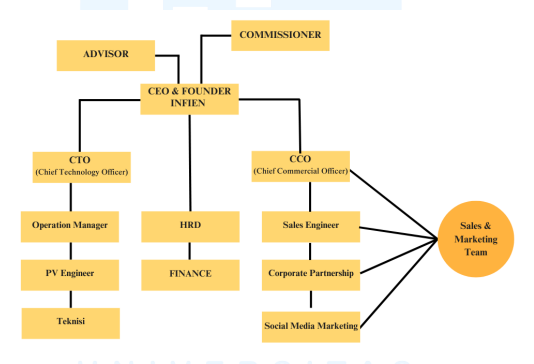
#### Desain dan Konsultasi Teknik

INFIEN juga menyediakan layanan perencanaan teknis dan konsultasi desain sistem PLTS yang sesuai dengan kebutuhan dan lokasi proyek pelanggan.

## Pengadaan Peralatan dan Komponen

Penyediaan panel surya, inverter, baterai, mounting system, dan komponen lainnya dari mitra-mitra terpercaya dan bersertifikasi.

# 2.2 Struktur Organisasi Perusahaan



(sumber: Dokumen Perusahaan, 2023)

Gambar 2.3 Struktur Organisasi INFIEN

Struktur organisasi pada gambar diatas merupakan struktur organisasi dari PT Infiniti Energi Indonesia (INFIEN), yang dirancang untuk mendukung efektivitas dan efisiensi operasional perusahaan. Pada tingkat manajemen tertinggi, terdapat *Commissioner* (Komisaris) dan *Advisor* (Penasihat) yang berperan dalam memberikan arahan strategis, pengawasan, serta nasihat kepada *CEO & Founder. CEO* memegang peran utama dalam memimpin dan mengarahkan seluruh kegiatan operasional perusahaan serta menetapkan visi strategis jangka panjang. Di bawah kepemimpinan *CEO*, struktur organisasi terbagi menjadi beberapa divisi utama, salah satunya adalah bagian teknologi yang dipimpin oleh *Chief Technology Officer* (*CTO*). *CTO* bertanggung jawab atas aspek teknis perusahaan, khususnya dalam pengembangan teknologi energi, seperti sistem *photovoltaic* (*PV*). Posisi ini membawahi *Operation Manager*, *PV Engineer*, serta Teknisi yang menjalankan fungsi-fungsi teknis, mulai dari manajemen operasional hingga instalasi dan pemeliharaan sistem energi.

Selanjutnya, bagian komersial berada di bawah tanggung jawab *Chief Commercial Officer (CCO)*, yang mengelola strategi pemasaran dan komersialisasi produk. Divisi ini terdiri dari *Sales Engineer, Corporate Partnership, dan Social Media Marketing*, yang tergabung dalam satu kesatuan tim, yaitu *Sales & Marketing Team*. Tim ini memainkan peran sentral dalam memperluas jangkauan pasar dan meningkatkan penjualan melalui kolaborasi teknis, kerja sama korporasi, serta promosi digital melalui media sosial. Selain itu, terdapat pula departemen pendukung yang terdiri dari *Human Resources Department (HRD)* dan *Finance*. *HRD* bertugas mengelola sumber daya manusia, termasuk rekrutmen, pelatihan, dan pengembangan karyawan, sementara departemen *Finance* bertanggung jawab atas pengelolaan keuangan perusahaan, pelaporan, serta perencanaan anggaran.

Adapun divisi sosial media memiliki tanggung jawab dan tugas dalam melakukan pembuatan konten, mendesain, pengeditan, publikasi, dan pembuatan *copyright* pada *caption*.

