

BAB II LOKASI STUDI INDEPENDEN

2.1 Pengenalan Mitra

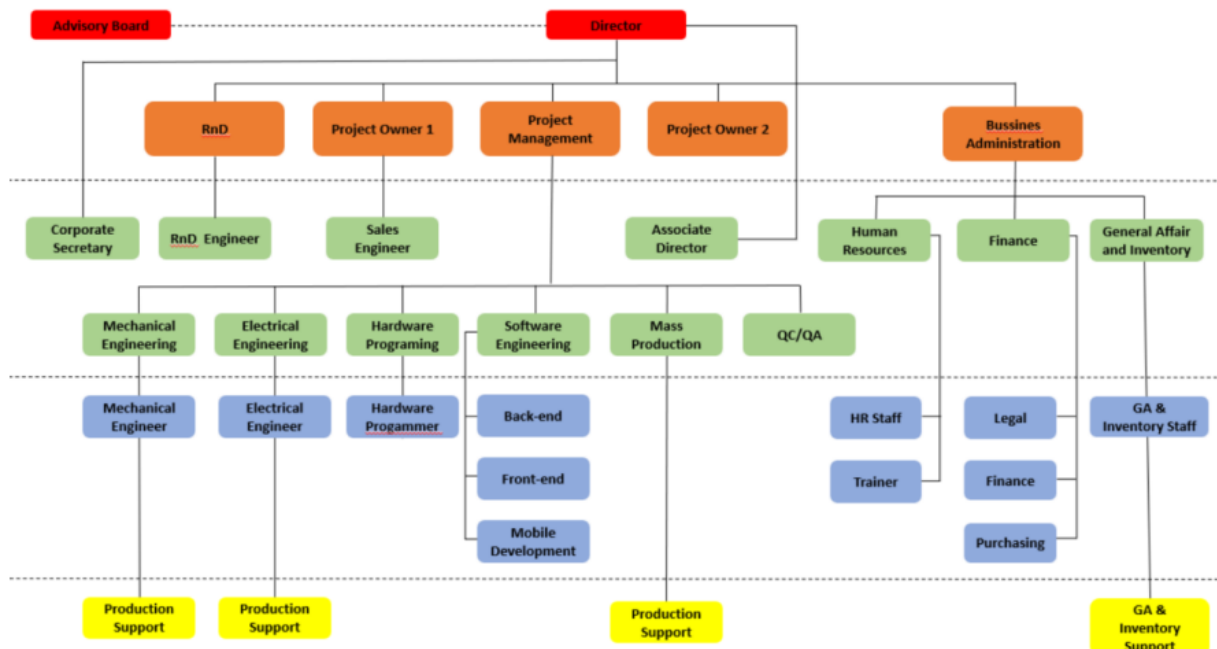
PT. Stechoq Robotika Indonesia adalah perusahaan R&D yang didirikan pada tahun 2015, berfokus pada Industry 4.0 dan IoT. Perusahaan membuat inovasi produk sebagai solusi dari permasalahan yang ada di masyarakat maupun industry. PT. Stechoq Robotika Indonesia didirikan pada tahun 2015 oleh Bapak Malik Khidir. Kantor perusahaan ini semula berada di Krpyak. Pada awalnya, perusahaan ini bergerak pada bidang teknologi dengan ranah bidang militer. Akan tetapi, bidang militer hanya sebatas menjadi riset. Kemudian pada tahun selanjutnya, PT. Stechoq Robotika Indonesia hanya melakukan beberapa riset tanpa adanya produksi massal.

PT. Stechoq Robotika Indonesia juga telah membuat produk-produk yang merupakan solusi dari berbagai masalah yang ada di sekitar. Produk-produk yang telah dibuat oleh perusahaan adalah ICU Ventilator yang berfungsi untuk mendukung atau membantu pernapasan, Mini-Plan Production System yang merupakan pelatihan yang berorientasi praktik dari teknologi dasar hingga industri 4.0 untuk siswa SMK, Digital Control System yang merupakan Sebuah sistem yang dirancang untuk mengontrol dan memantau proses produksi, dan FloAms yang merupakan Sistem Otomasi dan Pemantauan Pengiriman LPG.

Perusahaan ini memiliki kantor pusat di Kabupaten Sleman, tepatnya di Jl. Belimbing A17 Perum. Sidoarum Blok II, Kec. Godean, Kab. Sleman, D.I. Yogyakarta 55264. Perusahaan ini memiliki skala karyawan sebanyak 11 – 50 karyawan. Pada tahun 2021, PT. Stechoq Robotika Indonesia bergabung menjadi mitra MBKM (Program Merdeka Belajar – Kampus Merdeka). Saat ini, PT. Stechoq Robotika Indonesia sudah memasuki batch ketiga untuk program MBKM. Kemudian untuk pengembangan jenjang karir perusahaan, PT. Stechoq Robotika Indonesia sudah mendapatkan NIB (Nomor Induk Berusaha) yang dapat digunakan untuk membuka program pelatihan.

2.2 Struktur Organisasi Mitra Studi Independen

Berikut merupakan struktur organisasi yang terdapat pada PT. Stechoq Robotika Indonesia yang dapat dilihat pada gambar 2.1.



Gambar 2.1 Bagan Struktur Organisasi PT. Stechoq Robotika Indonesia

2.3 Visi dan Misi Perusahaan

Dibawah ini merupakan penjelasan mengenai visi dan misi dari PT. Stechoq Robotika Indonesia sebagai berikut:

a. Visi

Adapun visi dari PT. Stechoq Robotika Indonesia, yaitu:

1. Menjadi perusahaan riset dan manufaktur terkemuka yang berkomitmen untuk mengembangkan teknologi tepat guna dan menghasilkan inovasi produk berkualitas global yang diperlukan untuk memenuhi kebutuhan tingkat komponen dalam negeri menuju Indonesia yang maju.
2. Menjadi perusahaan terkemuka yang berkomitmen untuk meningkatkan kualitas sumber daya manusia dan mengembangkan UMKM dalam rangka mewujudkan masyarakat Indonesia yang lebih berkualitas dan berdaya saing tinggi untuk mendorong terwujudnya Indonesia yang maju.

b. Misi

Adapun misi dari PT. Stechoq Robotika Indonesia, yaitu:

1. Melaksanakan kerja sama penelitian dan pengembangan teknologi tepat guna sesuai dengan kebutuhan masyarakat
2. Melaksanakan proses produksi dari hasil penelitian yang telah dilakukan dengan sistem produksi timbal.
3. Melakukan pelatihan dan sertifikasi di bidang pendidikan teknologi, khususnya bagi mahasiswa.
4. Melakukan pelatihan kepada masyarakat dan UMKM dengan program berkelanjutan sebagai bentuk tanggung jawab sosial perusahaan.