

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**BAB IV****GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN****4.1 Sejarah Singkat Perusahaan**

PT. Depriwangga adalah perusahaan Inspeksi dan Sertifikasi yang didirikan di Indonesia pada tahun 2008, yang berpusat di Jl. Cisangiri I No. 8 Kebayoran Baru-Jakarta Selatan. PT. Depriwangga adalah kategori perusahaan kontraktor yang memberikan layanan Inspeksi dan Sertifikasi Teknis yang memenuhi tingkat keunggulan tertinggi untuk industri Minyak dan Gas Bumi, Panas Bumi, Tenaga Listrik dan Petrokimia. Didukung oleh para profesional yang dinamis dan berkualitas tinggi yang lulus dari tingkat lokal dan Universitas luar negeri dengan pengetahuan dan pengalaman profesional yang baik dalam teknologi teknik, inspeksi dan sistem manajemen mutu.

Saat ini dengan lebih dari 20 insinyur dan Ilmuwan dari berbagai disiplin ilmu di luar negeri, dan lebih dari 50 orang bidang Surveyor/Inspektur dan teknisi, perusahaan ini melayani beragam kelompok klien komersial, pemerintah, dan industri di pembangkit listrik Tenaga Migas, Panas Bumi, dan Petrokimia industri di wilayah Indonesia dan jangkauan dunia. PT. Reputasi Depriwangga sebagai perusahaan berkualitas dan jujur profesional didasarkan pada fokus responsif dan personal pada klien dan komitmen kami untuk mengutamakan kualitas dari pada masalah lainnya. Komitmen ini telah menempatkan kami lebih dari satu langkah di depan dalam mencapai kepuasan klien.

PT. Depriwangga memberikan dukungan yang tepat untuk setiap proyek. Layanan yang disesuaikan secara khusus untuk kebutuhan setiap klien, mulai dari

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Inspeksi, Sertifikasi dan analisis hingga pemecahan masalah dan konsultasi. PT. Depriwangga selalu konsisten dengan standar dan etika profesional perusahaan yang kuat.

Sebagai organisasi independent PT. Depriwangga menawarkan layanan terutama di industri Minyak, Gas, Panas Bumi, Pembangkit Listrik dan Petrokimia. Berikut ini adalah ringkasan layanan yang ditawarkan :

1. *Worldwide Inspection dan Expediting*
2. *Certification*
3. *Risk Based Inspection With Software*
4. *Advisory Service*
5. *Engineering/Appraisal*
6. *Specialist Man Power Services*
7. *Material/ Material Testing and Welding Tehnology*
8. *Other Tecnical Services*

PT. Depriwangga Duri yang merupakan cabang dari kantor pusat Jakarta, yang berspesialisasi pada bagian *Metering Maintenance and Certification Service*. Layanan pemeliharaan terpadu Metering, PT. Depriwangga bekerja sama dengan PT. Yuan Sejati Consortium. Maintenance merupakan suatu tindakan pemeliharaan mesin atau peralatan dengan memperbaharui usia pakai kegagalan atau kerusakan mesin yaitu, dengan memperpanjang usia penggunaan mesin dengan melakukan perbaikan.

**Hak Cipta Diindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Adapun visi dan misi dari perusahaan PT. Depriwangga ini yaitu :

**1. Visi**

Untuk menjadi konsultan teknik minyak, gas dan kimia terkemuka di Indonesia

**2. Misi**

Untuk memberikan layanan yang disesuaikan secara khusus untuk kebutuhan setaip klien, mulai dari Inspeksi, sertifikasi dan analisis hingga pemecahan masalah dan konsultan.

Adapun nilai inti bagian dari misi PT. Depriwangga ini adalah :

- a. Bahwa pelanggan adalah orang yang membayar gaji kami.
- b. Menempatkan pelanggan di luar masalah lainnya.
- c. Meningkatkan kemampuan teknis.
- d. Selalu berusaha mencapai jadwal pengiriman layanan.
- e. Berkomitmen pada konsep kualitas profesionalisme dan kepatuhan sistem.

Obyektif Setting PT. Depriwangga tahun 2019

- a. Memastikan tidak terjadikecelakaan
- b. Memastikan tidak terjadi penyakit akibat kerja (PAK)
- c. Memastikan tidak terjadi pencemaran lingkungan di semua aktivitas perusahaan
- d. Memenuhi semua peraturan Kesehatan, Keselamatan, dan Lingkungan di Indonesia

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- e. Melakukan tindak lanjut dari hasil temuan yang tidak sesuai dengan sistem Manajemen Keselamatan Kesehatan dan Lingkungan

## 4.2 Struktur Organisasi

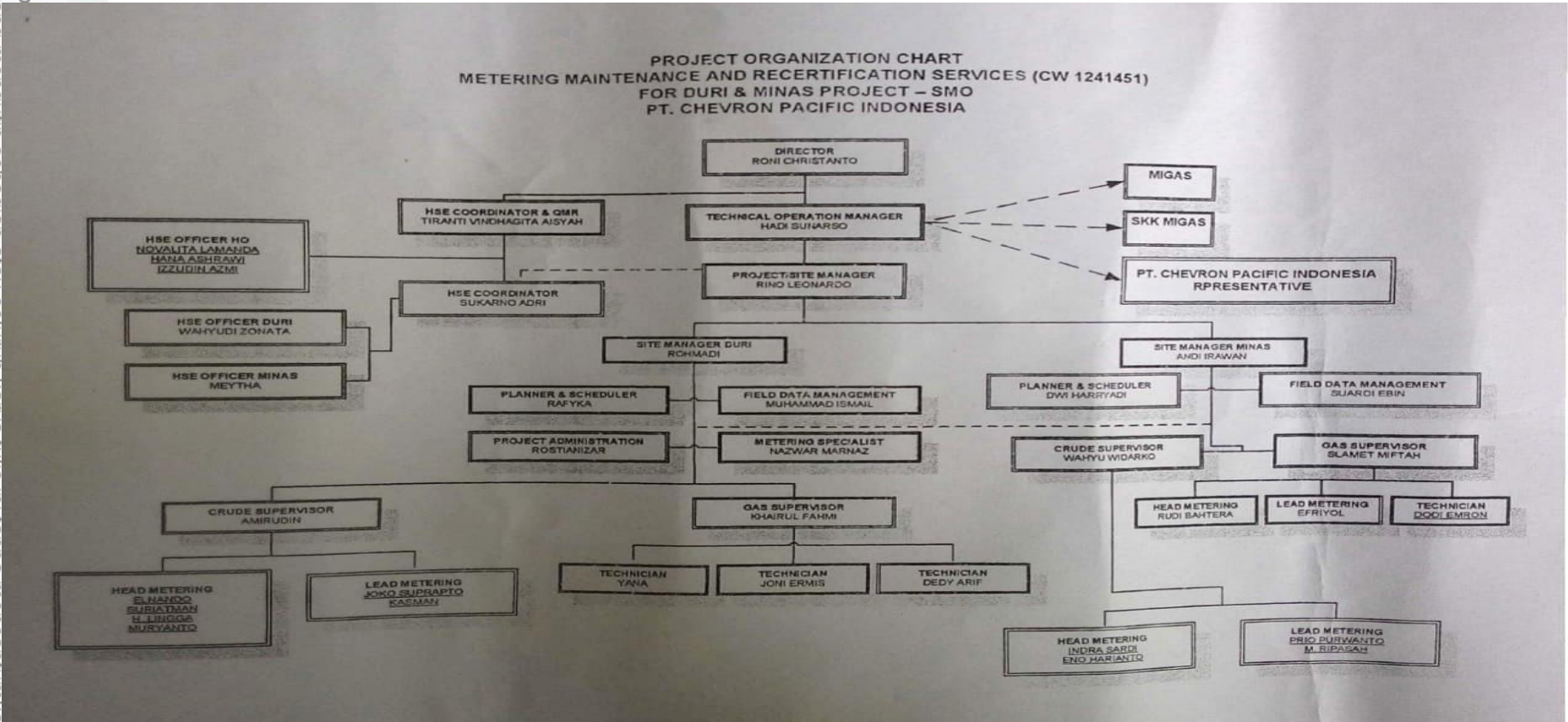
Dengan adanya struktur organisasi akan memberi manfaat antara lain :

1. Para karyawan dengan mudah mengetahui kepada siapa dia bertanggung jawab langsung secara administrasi
2. Para karyawan dengan senang dan cepat dapat menjawab pertanyaan dari luar perusahaan tentang siapa pemimpin perusahaan tersebut
3. Para karyawan dengan cepat mengetahui setiap pemimpin dan atasannya.

Untuk mengetahui bentuk struktur organisasi PT. Depriwangga dapat dilihat pada gambar berikut :



Gambar 4.1 Struktur Organisasi PT. Depriwangga Duri Kabupaten Bengkalis



Sumber :PT. Depriwangga tahun 2018

- Hak Cipta
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, p...
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
  2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa

## Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

### 4.3 Uraian Tugas

Dari struktur organisasi tersebut, terdapat pembagian tugas, wewenang serta tanggung jawab yang diemban dari setiap divisi. Hal ini untuk memperlancar serta mempermudah jalannya pekerjaan dalam aktifitas sebuah perusahaan. Adapun dari struktur diatas dapat dijelaskan beberapa item penting mengenai pembagian tugas dan tanggung jawab yang antara lain sebagai berikut :

#### 1. *Manajer Technical Operation*

*Manajer Technical Operation* adalah orang bertanggung jawab kepada inspeksi yang dilakukan sesuai dengan standar yang berlaku dan visi misi perusahaan, serta memastikan bahwa segala pekerjaan technical operation yang dilakukan di lapangan aman dan selamat.

#### 2. *Manajer Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan (K3L)*

Manajer Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan (K3L) adalah orang yang bertanggung jawab dalam melakukan perencanaan dan pengawasan terhadap keefektifan dari kebijakan dan program-program K3L di setiap lokasi, baik di kantor maupun lapangan serta harus memastikan bahwa setiap perubahan yang dilakukan terkait K3L didokumentasikan dan disosialisasikan.

#### 3. *Petugas Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan (K3L)*

Petugas Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan (K3L) adalah orang yang bertanggung jawab untuk menjalankan program kerja K3L di setiap lokasi kerja dan memantau keefektifannya serta memastikan bahwa setiap karyawan mematuhi kebijakan dan peraturan perusahaan.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengummumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## 4. Petugas Lapangan Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan (K3L)

Petugas Lapangan Kesehatan, Keselamatan Kerja dan Lingkungan (K3L) adalah orang yang bertanggung jawab untuk menjalankan program kerja K3L dilapangan atau lokasi penempatannya dan memantau keefektifannya serta memastikan bahwa setiap karyawan perusahaan yang bertugas dilapangan mematuhi kebijakan dan peraturan perusahaan.

5. *Inspector Technical Operation*

*Inspector Technical Operation* adalah orang yang bertanggung jawab kepada Manajer Technical Operation dalam melakukan aspek technical terhadap pekerjaan inspeksi dan membuat laporan dari hasil inspeksi yang telah dilakukannya sertamemastikan pekerjaan yang dilakukan aman dan selamat.

6. *Project Leader Technical Operation*

*Project Leader Technical Operation* adalah orang yang bertanggung jawab kepada asisten Manajer dan Manajer Technical Operation dalam melakukan pengawasan dan melakukan pelaporan dari setiap kemajuan (progres) pekerjaan yang dilakukan dilapangan serta memastikan bahwa segala pekerjaan technical operation yang dilakukan dilapangan aman dan selamat.

7. *Planner*

Tugas dan tanggung jawab planner yaitu mengatur perencanaan kerja dan distribusi beban kerja dan selalu berkoordinasi dengan perusahaan untuk mencapai target kerja yang telah ditentukan bersama.

## Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

8. *Field Supervisor*

*Field Supervisor* adalah orang yang bertanggung jawab kepada Project Leader atau Project Manajer dalam melakukan pengawasan dan melakukan pelaporan dari setiap kemajuan (*progress*) pekerjaan yang dilakukan dilapangan serta memastikan bahwa segala pekerjaan technical operation yang dilakukan dilapangan aman dan selamat.

9. *Electrical/Instrument Technical*

Tugas dan tanggung jawab *Electrical/Instrument Technical* yaitu bertanggung jawab dalam menggunakan tester listrik digital dan analog serta bertanggung jawab dalam membaca gambar elektrikal, instrumen dan sistem kontrol.

10. *Head Technician*

Tugas dan tanggung jawab *Head Technician* yaitu memperbaiki, memasang, memodifikasi, memelihara dan menguji peralatan instrumentasi dan system control. Memiliki pengalaman dengan PLC/RTU/SCADA dan mengerti komputer serta bertanggung jawab dalam membaca gambar elektrikal, instrumen dan sistem kontrol.