

BAB I

GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN

1.1 Sejarah Singkat Perusahaan

PT. Bukaka Teknik Utama adalah perusahaan yang didirikan di Jakarta pada tanggal 25 Oktober 1978 dengan pendirinya Drs. Yusuf Kalla, sedangkan lokasi pabrik terletak di Jalan raya narogong Km 19,5 Cileungsi – Bogor. Ide pertama kali dari pendiri perusahaan ini adalah dengan diumumkannya surat keputusan perindustrian No 168/M/SK/8/1976 tentang keputusan atau keharusan menggunakan komponen dalam negeri untuk perakitan kendaraan bermotor.

PT. Bukaka Teknik Utama telah berhasil memproduksi berbagai macam atau komponen dari setiap kurun waktu perusahaan ini selalu meningkat mutu produksinya sebagai berikut :

1. Tahun 1978

Perusahaan didirikan pada bulan oktober yang memproduksi mobil pemadam kebakaran yang statusnya masih mengimpor, dengan jumlah karyawan 12 orang.

2. Tahun 1981

Penambahan produksi dengan membuat aspal *mixing plant* yaitu alat untuk membuat *hot mix* yang jumlah karyawan 259 orang.

3. Tahun 1983

Pada tahun 1983 – 1985 PT. BTU diberi kepercayaan membuat *trailer* dan *container*, dengan jumlah karyawan bertambah sebanyak 608 orang.

4. Tahun 1986

pada tahun ini sangat bersejarah untuk PT.BTU karena perkembangan produk yang paling pesat dengan jumlah karyawan 806 orang diantaranya.

- a. *High voltage transmission, electric tower*
- b. *Galvanise plant*, dan control sistem
- c. Pumping unit

5. Tahun 1988

Penambahan produk baru, membuat :

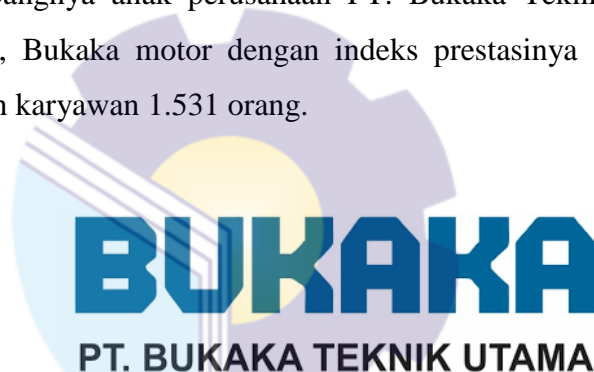
- a. *Aspal finisher*
- b. *Passanger boarding bridge* (belalai gajah)

6. Tahun 1990

Merancang *prototype* produk baru *gear reducer* untuk pumping unit dan *cross container*. Jumlah karyawan sebanyak 1.245 orang.

7. Tahun 1993

Perkembangan PT. Bukaka Teknik Utama semakin bertambah pesat diantaranya tumbuh kembangnya anak perusahaan PT. Bukaka Teknik Utama *Forging*, Bukaka cable, Bukaka motor dengan indeks prestasinya sangat memuaskan dengan jumlah karyawan 1.531 orang.



Gambar 1.1 Logo PT. Bukaka Teknik Utama
Sumber : [www. Bukaka.com](http://www.Bukaka.com)

PT. Bukaka Teknik Utama, Tbk adalah perusahaan swasta pribumi yang bergerak dalam bidang konstruksi, permesinan (*Engineering*), transportasi, telekomunikasi, dan manufaktur terutama dalam bidang sarana umum. Pada tahun 1982. Terjadi perkembangan pesat yang membuat PT. Bukaka Teknik Utama perlu menambah luas area pabrik, sehingga PT. Bukaka Teknik Utama dipindahkan ke daerah cileungsi, hingga sekarang sekarang menempati area seluas 65 hektar.

Pada tahun 1990, PT. BTU berhasil mengeksport satu set garbarata ke Jepang dengan terus memperbaiki mutu produk sehingga berhasil mendapatkan sertifikat *ISO 9001* untuk produk *steel tower*, *Boarding Bridge* dan jembatan *API spec Q1* (sertifikat mutu dibidang produksi perminyakan) untuk produksi pompa angguk.

Kualitas produksi dalam bidang insfrastruktur dan kontruksi baja dengan pengerjaan oleh para tenaga ahli dan keterampilan inilah yang menjadi andalan untuk menjadi penyedia bagi pemerintah pusat dan daerah, selain badan-badan usaha milik Negara. Perseroan juga menjalin kerjasama dengan perusahaan terkemuka diluar negeri, antara lain di jepang, amerika serikat, Korea Selatan, dan Cina.

Pada tahun 1995, perseroan mendapat sertifikat American Petroleum Institute untuk kegiatan bidang minyak dan gas bumi. Hal ini perseroan mencatatkan diri di bursa efek sebagai perusahaan terbuka.

Focus dan kekuatan perusahaan dengan terus berinovasi dan pengalaman dalam melayani pembangunan nasional yang cepat dari sektor-sektor pendukung yang paling penting, yaitu trasportasi energy, dan komunikasi. Permintaan sangat besar menantang untuk struktur dan insfrastruktur, perusahaan berusaha untuk menjaga perhatian terhadap inovasi yang berkelanjutan bersaing diseluruh dunia. Ini adalah perusahaan yang mengimplementasikan fungsi tujuan tata kelola perusahaan yang baik. Mengatur pelaksanaan audit internal untuk memenuhi tujuan yang baik.

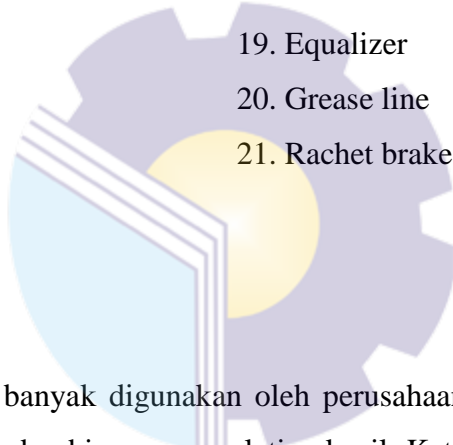
PT.Bukaka Teknik Utama merupakan sebuah perusahaan yang bergerak dibidang rancang bangun dan pabrikasi infra struktur yang meliputi penjualan produk dan jasa PT.Bukaka Teknik Utama yang berada dikota Duri-Riau merupakan sebuah perusahaan cabang dari PT. Bukaka Teknik Utama, Tbk yang terletak di cileungsi – Jawa barat.

PT. Bukaka Teknik Utama Duri merupakan sebuah perusahaan yang bergerak dibidang *Gas and Oil Equipment*, dalam hal ini PT.Bukaka Teknik Utama bekerja sama dengan perusahaan minyak internasional *PT. Chevron pacific Indonesia*. PT. Bukaka Teknik Utama menjual barang-barang (material) yang digunakan untuk pengoperasian pompa angguk (pumping unit). Pumping unit ini merupakan sebuah *equipment* yang berfungsi sebagai alat bantu dalam proses pengangkatan minyak mentah dari dalam perut bumi ke permukaan, dengan prinsip kerja turun naik. Di saat pumping unit naik keatas, maka akan terjadi proses penghisapan minyak mentah dan begitu pula saat

pumping unit bergerak turun, pumping juga sedang melakukan proses penghisapan minyak mentah.

Komponen-komponen pumping unit yang juga dijual sebagai material oleh PT.Bukaka Teknik Utama adalah sebagai berikut :

- | | |
|-------------------|--------------------------|
| 1. Gear box | 13. Frame base |
| 2. Saddle bearing | 14. Carrier bar |
| 3. Hourse head | 15. Wire line |
| 4. V-belt | 16. Motor base |
| 5. Bridle | 17. Samson post |
| 6. Drum broke | 18. Ladder |
| 7. Pitman arm | 19. Equalizer |
| 8. Wrist pin | 20. Grease line |
| 9. Pulley | 21. Ratchet brake handle |
| 10. Counter | |
| 11. Tail bearing | |
| 12. Crunk | |



Pumping unit ini banyak digunakan oleh perusahaan-perusahaan minyak didunia karena kesederhanaan dan biaya yang relative kecil. Ketika tekanan dari dalam sumur tidak cukup besar untuk menghisap minyak, minyak dari dasar sumur ini akan ditarik menggunakan pumping unit, pumping unit ini akan mengubah gerakan rotasi ke gerakan vertical ditimbal balik.

PT.Bukaka teknik utama dalam sejarah perusahaannya telah memompa lebih dari 20 tahun, dan telah menyediakan lebih dari 6.000 pumping unit dari berbagai jenis pompa sejak tahun 1968, untuk memenuhi peningkatan permintaan minyak diindonesia. Ini adalah data perusahaan yang telah bekerja sama dengan PT.Bukaka teknik utama sejak tahun 1968 :

1. PT. Chevron pacific Indonesia
2. Apexindo pratama duta
3. Conoco Philips
4. Santos petroleum
5. Pertamina pilona
6. Pertamina DOH papua
7. Pertamina DOH jambi
8. Pertamina DOH sumbangsel
9. Pertamina DOH Balikpapan
10. Pertamina DOH talisman
11. Pertamina harliburton
12. Cooper mechanical
13. Imeco inter sarana
14. Surya raya teladan
15. Grarib oil service
16. Harliburton Indonesia
17. Pertamina unit bisnis limau
18. Medco E & P Indonesia
19. Pertamina CEPU
20. PT IKPT



1.1.1 Bidang Usaha

Banyak bidang usaha yang ada PT. Bukaka Teknik Utama yaitu :

1. Mobil pemadam kebakaran
2. Pembuatan aspal
3. Pembuatan trailer dan container
4. High voltage transmittion
5. Galvanisme plant dan control sistem
6. Pumping unit

PT. Bukaka Teknik Utama merupakan perusahaan yang bergerak dibidang rancang bangun dan pabrikasi infra struktur yang meliputi penjualan produk dan jasa. Memulai operasi bisnis sebagai perusahaan skala kecil yang menjalankan bengkel bermotor, perusahaan kemudian terus berkembang menjadi perusahaan terkemuka diindustri infrastruktur dan kontruksi logam. Dengan sumberdaya manusia yang terampil dan terlatih, perusahaan ini telah berpartisipasi dalam berkontribusi pada percepatan pembangunan nasional dengan menghasilkan produk dan layanan berkualitas tinggi. Seiring terus berkembangnya perusahaan maka lahirlah anak cabang dari perusahaan PT. Bukaka Teknik Utama ini sendiri. Salah satu anak cabang dari perusahaan PT. Bukaka Teknik Utama adalah terletak di kota Duri provinsi Riau.

Yang mana mahasiswi melaksanakan kerja praktek yang bergerak dibidang pumping unit, tepatnya didaerah Riau, yang berada di lokasi kota Duri. Pada perusahaan pumping unit ini ada dua bagian kerja. Yaitu bagian electric dan bagian mekanik. Banyak yang dikerjakan pada bagian elektrik salah satunya adalah proses melakukan *repair control* panel, *repair motor elektrik*. Dan mahasiswi melakukan kerja praktek pada bagian elektrik ini. Sedangkan bagian mekanik pengerjaan yang dilakukan adalah perbaikan gearbox pada pumping unit.

1.2 Visi Dan Misi Perusahaan

Visi PT. Bukaka Teknik Utama adalah sebagai berikut :

1. Menjadi perusahaan nasional kelas dunia yang unggul dibidang rekayasa dan industry.
2. Menjadi milik bangsa dan Negara yang bermanfaat bagi bangsa dan Negara.
3. Memberikan pelayanan yang terbaik bagi pelanggan.
4. Saling menghargai dan membina kerja sama.
5. Berusaha mencapai yang terbaik.

Misi PT. Bukaka Teknik Utama adalah sebagai berikut :

1. Ikut serta memajukan bangsa dengan menjadi perusahaan nasional kelas dunia yang unggul dibidang rekayasa dan kontruksi dengan mengandalkan inovasi, kreativitas, dan mutu.
2. Menyediakan peralatan dan jasa pelayanan yang lebih baik dari pesaing-pesaing kelas dunia yang memungkinkan pelayanan memperoleh return on investment yang tinggi.
3. Memberikan kesempatan kepada karyawan untuk meningkatkan karir dan kesejahteraan hidupnya.
4. Memberikan *earning per shere* dan *price earning* yang terbit bagian pemegang saham.
5. Bekerja keras secara berkeseimbangan untuk menguasai teknologi dan kemampuan *engineering* bagi kemajuan bangsa dan Negara.

1.3 Struktur Organisasi PT BUKAKA TEKNIK UTAMA, DURI

Manajemen dalam perusahaan menggunakan sistem organisasi bentuk lini dan staf dimana seorang pemimpin dibawahi kinerja bawahannya dan bawahannya bertanggung jawab pada atasannya. Direktur memberikan komando kepada bawahannya (*supervisor*) dan supervisor memerintahkan crew untuk melaksanakan seluruh pekerjaan dan seluruh *crew* bertanggung jawab pada tugas yang telah dibebankan kepada mereka.

Manajemen berasal dari kata *mange* yang berarti pemimpin, memperbaiki, dan mengarahkan. Manajemen perusahaan berarti bagaimana seorang pemimpin dapat dipimpin, memperbaiki dan mengarahkan cara kerja yang baik dalam perusahaan. Setiap bagian memiliki atasan yang disebut manajer. Dimana manajer dalam melakukan tugasnya bertanggung jawab pada pemimpin atau direktur yang diberikan kepercayaan untuk mengatur dan mengolah perusahaan dan diharapkan seorang manajer memiliki wibawa dan karisma yang cukup tinggi serta memiliki keyakinan dan jiwa yang kuat

untuk memimpin suatu kelompok atau suatu organisasi. Setiap perusahaan pada umumnya memiliki tujuan tertentu dalam pengolahan perusahaan. Untuk mencapai tujuan tersebut diperlukan suatu manajemen yang baik, harmonis dan terorganisir yang dilaksanakan untuk mengatur factor-faktor produksi yang ada dalam perusahaan tersebut.

Kegiatan manajemen mempunyai tujuan untuk memudahkan pemimpin dalam melaksanakan pengawasan terhadap bawahannya, disamping untuk mengarahkan kegiatan- kegiatan bawahannya pada aturan apapun kebijaksanaan yang telah ditetapkan perusahaan. Pada akhirnya perusahaan menentukan dan menetapkan orang-orang yang dibutuhkan untuk memegang peranan jabatan atau tugas-tugas yang telah dibagi.

Dalam menetapkan orang-orang yang memangku jabatan dan tugas-tugas serta tanggung jawab tersebut perlu ditegaskan dan dituangkan dalam struktur organisasi perusahaan. Demikian pula PT BUKAKA TEKNIK UTAMA yang menyusun pembagian tugas dan tanggung jawab masing-masing kedalam struktur organisasi yang telah ditetapkan perusahaan. Struktur organisasi PT BUKAKA TEKNIK UTAMA berbentuk garis dimana departemen telah dipisahkan berdasarkan fungsi dan tanggung jawab pada tingkatan jabatan atasannya.

Adapun fungsi dari masing-masing unit organisasi tersebut adalah sebagai berikut:

1. *Project manager*

Merupakan pimpinan yang mengatur suatu proyek, dalam hal ini yang dijalankan oleh PT Bukaka Teknik Utama adalah *Gas and oil equipment* kepada *PT Chevron Pacific Indonesia*.

2. *Project control*

Project control berfungsi untuk mengendalikan keseluruhan proyek yang telah dijalankan oleh seluruh karyawan PT Bukaka Teknik Utama.

3. *Health, Enveronment and safety (HES) Officer*

Merupakan pipinan yang mengendalikan dan menyusun seluruh prosedur keselamatan kerja yang berbasis keselamatan kerja internasional agar seluruh karyawan terhindar dari kecelakaan-kecelakaan yang mungkin terjadi saat

melakukan aktivitas. Tugas yang dilakukan oleh seorang *HES Officer* adalah sebagai berikut :

- a. Menyusun prosedur keselamatan kerja.
- b. Memberikan pengarahan keselamatan kerja bagi seluruh karyawan.

4. *Site manager*

Merupakan pimpinan yang bertanggung jawab atas semua pekerjaan yang telah dilakukan, site manager inilah yang menyetujui keseluruhan pekerjaan yang diterima dari *PT Chevron Pacific Indonesia*.

5. *Head logistic*

Head logistic merupakan bagian gudang, bagian ini menyimpan seluruh material yang digunakan sebagai alat pendukung operasional pumping unit. Tugas yang dilakukan dibagian ini adalah sebagai berikut :

- a. Menerima, menyimpan, dan mengeluarkan barang berdasarkan permintaan barang.
- b. Mengatur dan memelihara barang yang disimpan sehingga memudahkan pengawasan, pengambilan, pencairan maupun menghindari kerugian.
- c. Membuat laporan posisi persediaan barang.
- d. Bertanggung jawab langsung atas keseluruhan barang.

6. *Head finance*

Bagian keuangan merupakan bagian yang mengatur keseluruhan keuangan perusahaan, termasuk didalamnya penagihan piutang. Adapun tugas yang dilakukan pada bagian ini adalah :

- a. Mengolah masalah-masalah yang berhubungan dengan perbankan dan penagihan kepada pihak ketiga serta perpajakan.
- b. Mengusahakan kelancaran penerima dan pengeluaran uang dan pengawasan fisik keuangan secara keseluruhan sesuai dengan ketentuan pokok perusahaan.

- c. Menyimpan data keuangan dan membuat biaya keuangan perusahaan, mengawasi pelaksanaan biaya yang telah ditetapkan dan membuat laporan penyimpangan biaya bila ada.
- d. Meneliti dan menandatangani dokumen atau bukti-bukti pengeluaran dan penerimaan kas atau bank.
- e. Membuat laporan keuangan pertanggung jawaban kepada atasan.

7. *Supervisor mechanic*

Supervisor mechanic bertanggung jawab atas order atau pekerjaan yang berkaitan tentang mekanik. Tugas yang dilakukan oleh seorang supervisor mechanic adalah :

- a. Memberikan work order (Proyek) kepada mechanic crew.
- b. Mengawasi pekerjaan yang dilakukan oleh mechanic crew.
- c. Menerima laporan hasil kerja work order dari mechanic crew.

8. *Supervisor electrical*

Supervisor electrical bertanggung jawab atas work order atau pekerjaan yang bergerak dibidang elektrik. Tugas yang dilakukan oleh seorang supervisor electrical adalah :

- a. Memberikan *work order* (proyek) kepada *electrical crew*.
- b. Mengawasi pekerjaan yang dilakukan oleh *electrical crew*.
- c. Menerima laporan hasil kerja work order dari *electrical crew*.

9. *Planner*

Planner bertanggung jawab atas seluruh *work order* yang telah diberikan oleh *PT Chevron pacific Indonesia* dan menginput seluruh data *work order* kesistem yang telah ada. Tugas yang dilakukan oleh planner adalah sebagai berikut :

- a. Menginput data *work order* yang telah ada berdasarkan pekerjaan yang dilakukan.

- b. Membuat data transmit yang akan dikirimkan ke pegawai *PT Chevron Pacific Indonesia*.
- c. Menutup (*closing*) *work order* yang telah dilakukan.
 - a) *Data management*

Data management bertugas merencanakan pekerjaan-pekerjaan (*work planning*) apa yang harus dan akan diambil untuk operasional perusahaan.

- b) *Quality assurance / Quality control coordinator*

QA/QO coordinator ini bertugas untuk mengontrol material yang dimiliki oleh PT Bukaka Teknik Utama. Tugas *QA/QO coordinator* adalah :

- a. mengontrol material yang ada.
- b. Memeriksa apakah material yang ada layak digunakan atau tidak.

1.4 Ruang Lingkup PT Bukaka Teknik Utama, Duri

PT. Bukaka Teknik Utama merupakan salah satu perusahaan yang mempelopori usaha dibidang rancang bangun rekayasa dan industry manufaktur barang dan jasa infrastruktur. Perusahaan ini berdiri berdasarkan akta pendirian No.149 pada tanggal 25 oktober 1978 yang dibuat dihadapan H. Bebas daeng lalo, SH. Notaris dijakarta.

Perusahaan yang berkedudukan dan berkantor pusat di Jakarta, dan pabriknya di Desa Limus Nunggal Kecamatan Cileungsi, Kabupaten Bogor. Dengan total luas bangunan termasuk bangunan penunjang lebih dari 57.000 m². Dan menempati area luas lebih dari 250.000 m². Semakin berkembangnya PT. Bukaka Teknik Utama ini dan memiliki banyak jalinan kerjasama dengan perusahaan lain, sehingga melahirkan anak cabang perusahaan. Salah satunya terletak di kota duri, yaitu tepat pada saat mahasiswi sekarang ini mangang. Dikota Duri ini anak cabang dari PT. Bukaka Teknik Utama itu sendiri bergerak pada bidang pumping unit. Dimana perusahaan ini menyediakan sebuah *workshop* perakitan pumping unit.