



BABI

PENDAHULUAN

I.1 Sejarah Pabrik

Sumber minyak di Indonesia termasuk cukup banyak yang tersebar di beberapa daerah, salah satunya berada di daerah Cepu, Kabupaten Blora, Jawa Tengah. Pertama kali ditemukan oleh seorang insinyur dari Belanda bernama Andrian Stoop pada tahun 1886. Daerah Cepu berlokasi diperbatasan antara Jawa Tengah dan Jawa Timur. Menilik sejarah PPSDM MIGAS (Pusat Pengembangan Sumber Daya Manusia Minyak dan Gas Bumi) dulu bernama Pusat Pendidikan dan Pusat Pelatihan Minyak dan Gas Bumi ini telah mengalami beberapa pergantian nama sejak ditemukannya mintak di Cepu sampai sekarang. Sejarah berdirinya PPSDM MIGAS dimulai pada awal abad XIX yang sempat diberi nama DPM (Dordtsche Petroleum Maarschappij). Seiring berjalannya waktu, tempat ini mengalami perubahan nama, hingga pada tahun 2016 sampai dengan sekarang berubah nama menjadi PPSDM MIGAS (Pusat Pengembangan Sumber Daya Manusia Minyak dan Gas Bumi). PPSDM MIGAS juga merupakan instansi resmi dibawah naungan Kementrian ESDM dan sudah beroperasi sejak lama (Rosyidi, dkk. 2020) Sejarah perkembangan PPSDM Migas adalah sebagai berikut:

- Awal abad XIX ditemukannya sumber minyak dan kemudian didirikannya Balai Penelitian Perminyakan dengan nama Dordtche Petroleum Maatschappij (DPM).
- 2. Tahun 1886- 1942 Bataafsche Petroleum Maatschappij(BPM)
- 3. Tahun 1942 1945 BPM di bawah kolonialisme Jepang.
- 4. Tahun 1948 Perusahaan Tambang Minyak Nasional (PTMN).
- 5. Tahun 1950 Administrasi Sumber Minyak (ASM).
- 6. Tahun 1951 Perusahaan Tambang Minyak Rakyat Indonesia (PTMRI).
- 7. Tahun 1957 Tambang Minyak Nglobo, CA.
- 8. Tahun 1961 PN Perusahaan Minyak dan Gas Nasional (Permigan).





- Tahun 1966 1978 Pusat Pendidikan dan Latihan Lapangan Perindustrian Minyak dan Gas (Pusdiklap Migas) yang merupakan bagian dari Lemigas
- Tahun 1978 1984 Pusat Pengembangan Teknologi Minyak dan Gas Bumi (PPTMGB LEMIGAS).
- Tahun 1984 2001 Pusat Pengembangan Tenaga Perminyakan dan Gas Bumi (PPT MIGAS).
- 12. Tahun 2001 2016 Pusat Pendidikan dan Pelatihan Minyak dan Gas Bumi (Pusdiklat Migas).
- 13. Tahun 2016 sekarang Pusat Pengembangan Sumber Daya Manusia Minyak dan Gas Bumi (PPSDM Migas).

I.2 Lokasi dan Tata Letak Pabrik

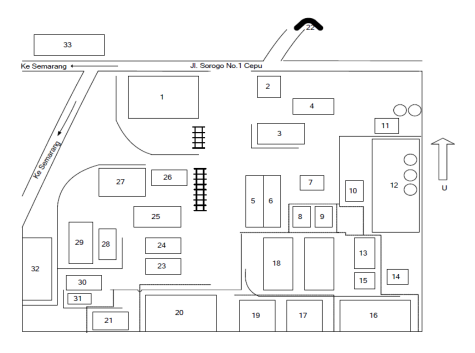
Pusat Pengembangan Sumber Daya Manusia Minyak dan Gas Bumi (PPSDM MIGAS) berlokasi di Jalan Sorogo 1, Kelurahan Karangboyo, Kecamatan Cepu, Kabupaten Blora, Provinsi Jawa Tengah dengan areal sarana dan prasarana pendidikan dan pelatihan seluas 120 hektar.



Gambar II. 1 Peta Lokasi PPSDM MIGAS







Gambar II. 2 Lay Out

1.	Kantor besar	18. Water treatment
2.	Pos keamanan	19. Fire and safety
3.	Tempat parkir karya wisata	20. Garasi
4.	Gedung pilot plant	21. Water treatment
5.	Gedung perlengkapan	22. Rumah pompa
6.	Gedung perlengkapan	23. Bengkel las

7.	Tempat Distribusi	24. Bengkel mekanik
	•	G

8.	Kantor wax plant	25. Laboratorium ilmu dasar
9.	Wax plant	26. Laboratorium bio konversi

E	Č	C	20
11. Ruang control	28. Gedung	sarana	praktek
12. CDU (Crude Distillation Unit)	mekanik		

27. Gedung bagian rumah tangga

13. Boiler housing	29. Kantor
14. Kantor boiler	30. Kantor
15. PAM housing	31. Kantor Teknik sipil

16. Power plant 32. Tempat mesin pengeboran

10. Laboratorium dan kanto rkilang





17. Tempat percobaan batu bara

33. Komplek AKAMIGAS

I.4 Struktur Organisasi Pabrik

Struktur organisasi kepegawaian di PPSDM MIGAS Cepu ditetapkan berdasarkan surat keputusan menteri pertambangan dan energi No.1095 pada tanggal 15 November 1984 yang diperbarui dengan surat keputusan menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.150 tahun 2001 kemudian diperbarui kembali dengan peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.0030 tahun 2005 tanggal 20 Juli 2005 dan diperbarui dengan peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No.13 tahun 2016 tanggal 13 Mei 2016.

PUSAT PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA MINYAK DAN GAS BUMI BADAN PENGEMBANGAN SUMBER DAYA MANUSIA ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL



Gambar II. 3 Struktur Organisasi

1. Jam kerja karyawan PPSDM Migas:

Senin - Kamis: 07.30 – 12.00 WIB dan 13.00 – 17.00 WIB





Jumat : 07.30 - 11.30 WIB dan 13.00 - 17.30 WIB

2. Shift Khusus (Pengolahan, Laboratorium, Keamanan)

Shift I : 08.00 - 16.00 WIB Shift II : 16.00 - 00.00 WIB Shift III : 00.00 - 08.00 WIB

Pergantian shift setiap lima hari dengan dua hari libur.