

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Kerja Praktik

Pada saat ini perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi mengalami perkembangan yang pesat, tentu tuntutan metode pembelajaran dan bahan ajar yang tinggi, maka Politeknik Negeri Bengkalis merupakan lembaga tinggi yang dapat beradaptasi dengan perkembangan yang ada. Politeknik Negeri Bengkalis (Polbeng) merupakan satu-satunya perguruan tinggi vokasi negeri di Provinsi Riau yang mengutamakan pembekalan keterampilan praktis atau terapan. Polbeng menyediakan berbagai program studi dengan tiga jenjang pendidikan vokasi, yaitu Diploma 4, Diploma 3, dan Diploma 2 jalur cepat. Setiap program studi tersebut dilengkapi dengan fasilitas ruang belajar dan praktik, serta kurikulum yang disesuaikan dengan kebutuhan industri yang terus berkembang.

Awalnya, Politeknik Negeri Bengkalis didirikan di bawah naungan Yayasan Gema Bahari dengan nama Politeknik Perkapalan Bengkalis, yang menawarkan tiga program studi: Teknik Listrik Kapal, Teknik Bangunan Kapal, dan Teknik Permesinan Kapal. Seiring waktu, Politeknik Perkapalan Bengkalis berganti nama menjadi Politeknik Bengkalis di bawah naungan Yayasan Bangun Insani. Pada tahun 2011, Politeknik Bengkalis kemudian beralih status menjadi perguruan tinggi negeri dengan nama Politeknik Negeri Bengkalis. Dalam proses perkembangannya, Polbeng kini memiliki delapan Jurusan, yaitu Teknik Perkapalan, Teknik Mesin, Teknik Elektro, Teknik Sipil, Administrasi Niaga, Bahasa, Teknik Informatika, dan Kemaritiman.

Jurusan Administrasi Niaga adalah salah satu jurusan yang ada di Polbeng. Pada tahun 2016, jurusan ini memiliki tiga program studi, yaitu Diploma 3 Administrasi Bisnis, Diploma 4 Administrasi Bisnis Internasional, dan Diploma 4 Akuntansi Keuangan Publik. Seiring perkembangannya, pada tahun 2022, Program studi Diploma 3 Administrasi Bisnis mengalami peningkatan jenjang menjadi Diploma 4 Bisnis Digital. Program studi D4 Bisnis Digital dirancang untuk menghasilkan lulusan yang memiliki keahlian dalam mengelola bisnis berbasis

digital. Kurikulum program studi D4 Bisnis Digital mencakup berbagai bidang seperti manajemen bisnis, pemasaran digital, e-commerce, analisis data, pemrograman, manajemen logistik, manajemen keuangan, dan analisis bisnis.

Sebagai bagian yang penting dalam kurikulum program studi D4 Bisnis Digital, Kerja Praktik (KP) menjadi salah satu jalur akademik yang harus dilalui oleh mahasiswa. Kegiatan KP merupakan bentuk pembelajaran langsung yang diberikan kepada mahasiswa. Melalui kegiatan ini, mahasiswa langsung terlibat dalam dunia industri untuk menerapkan pengetahuan teori yang diperoleh di kampus, serta memperoleh pengalaman praktis yang diterapkan di industri. Kegiatan ini juga bertujuan untuk mempersiapkan mahasiswa menghadapi tantangan nyata di dunia kerja atau industri.

Adapun Kerja Praktik yang dilaksanakan selama kurang lebih 6 (enam) bulan yaitu di PT Kilang Pertamina Internasional RU II *Production* Sungai Pakning pada Kantor Induk di bagian *Corporate Social Responsibility (CSR)*. Pertamina menjalankan program-program CSR di berbagai bidang, seperti bidang kesehatan, lingkungan, ekonomi dan pendidikan. Program CSR di bidang pendidikan adalah Pertamina Cerdas yang didalamnya terdapat berbagai kegiatan yang diharapkan dapat membantu masyarakat mendapatkan pendidikan.

Berdasarkan latar belakang di atas, penulis sebagai salah satu mahasiswa program studi Bisnis Digital melaksanakan kerja Praktik di PT Kilang Pertamina International RU II *Production* Sungai Pakning dan Kerja Praktik ini dimulai dari tanggal 8 Juli sampai tanggal 28 Desember 2024.

1.2 Tujuan dan Manfaat Kerja Praktik

1.2.1 Tujuan Kerja Praktik

Adapun tujuan pelaksanaan Kerja Praktik ini adalah sebagai berikut:

1. Mengetahui spesifikasi pekerjaan yang dilakukan di PT Kilang Pertamina Internasional RU II *Production* Sungai Pakning selama pelaksanaan Kerja Praktik.
2. Mengetahui target yang diharapkan dalam pelaksanaan pekerjaan di PT Kilang Pertamina Internasional RU II *Production* Sungai Pakning.

3. Mengetahui perangkat keras dan perangkat lunak yang digunakan selama pelaksanaan Kerja Praktik di PT Kilang Pertamina Internasional RU II *Production* Sungai Pakning.
4. Mengetahui peralatan dan perlengkapan yang diperlukan selama pelaksanaan Kerja Praktik di PT Kilang Pertamina Internasional RU II *Production* Sungai Pakning.
5. Mengetahui data yang diperlukan untuk melaksanakan kerja praktik di PT Kilang Pertamina Internasional RU II *Production* Sungai Pakning.
6. Mengetahui dokumen-dokumen yang dihasilkan dalam melakukan Kerja Praktik di PT Kilang Pertamina Internasional RU II *Production* Sungai Pakning.
7. Mengetahui kendala serta solusi selama melakukan Kerja Praktik di PT Kilang Pertamina Internasional RU II *Production* Sungai Pakning.

1.2.2 Manfaat Kerja Praktik

Adapun manfaat pelaksanaan Kerja Praktik ini adalah sebagai berikut:

1. Memperoleh pengalaman nyata terkait dunia kerja sehingga dapat mempersiapkan diri sebelum memasuki dunia kerja.
2. Mengembangkan pengetahuan dan keterampilan melalui partisipasi langsung dalam proses Kerja Praktik.
3. Politeknik Negeri Bengkalis menerima masukan dari perusahaan mengenai mahasiswa yang menjalani Kerja Praktik di dunia kerja.
4. Mengidentifikasi permasalahan di lokasi magang yang dapat dijadikan bahan penelitian untuk penyusunan tugas akhir.