

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Kemajuan teknologi membawa perkembangan dalam pendidikan, tata hubungan social dan pergaulan masyarakat, yang mana hal ini akan berpengaruh terhadap pola tingkah laku manusia. Kemajuan teknologi telah berubah sifat dan bentuk pekerjaan, banyak mesin-mesin, bahan-bahan, maupun proses baru yang kita temukan sebagai hasil kemajuan teknologi.

Tetapi kemajuan teknologi juga memberikan dampak yang merugikan jika tidak ditangani dengan baik, yaitu dalam bentuk bahaya-bahaya muncul seperti kecelakaan kerja, pencemaran lingkungan, dan yang sangat di waspadai pada masa pandemi ini adalah penularan COVID-19.

Saat ini, kekhawatiran meningkat sejalan dengan meluasnya penularan COVID-19 di beberapa bagian dunia dan kemampuan untuk menurunkan tingkat penurunan di sejumlah negara lainnya. Pemerintah, pengusaha dan pekerja dan organisasi-organisasi mereka menghadapi tantangan besar dalam upaya mereka memerangi pandemi COVID-19 dan melindungi keselamatan dan kesehatan di tempat kerja. Di luar krisis yang sedang berlangsung ini, ada kekhawatiran dalam mengembalikan kegiatan yang mampu mempertahankan kemajuan yang sudah dicapai dalam menekan penyebarluasan. Deklarasi Seabad ILO yang diadopsi pada Juni 2019 mendeklarasikan "*kondisi kerja yang aman dan sehat sebagai dasar dari pekerjaan yang layak*". Ini bahkan semakin penting saat ini, mengingat pentingnya memastikan keselamatan dan kesehatan di tempat kerja dalam pengelolaan pandemi dan kemampuan untuk kembali bekerja.

Berdasarkan uraian diatas, penulis ingin mengangkat suatu masalah khususnya di pelabuhan Roro Bengkalis-Pakning maka dari itu penulis tertarik untuk membahas dan mengambil judul "**Penerapan Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) pada masa pandemi covid-19 di pelabuhan roro Bengkalis-Pakning**"

1.2 Tujuan dan Kegunaan Penelitian

1.2.1 Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian ini yaitu :

1. Untuk mengetahui penerapan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) pada masa pandemi di Pelabuhan Roro Bengkalis-Pakning
2. Untuk mengetahui kendala apa saja yang ada ketika penerapan (K3) pada masa pandemi di Pelabuhan Roro Bengkalis-Pakning

1.2.2 Kegunaan Penelitian

Adapun kegunaan penelitian ini yaitu :

1. Penyusunan akan memperoleh pengalaman yang berharga di masa yang akan datang dan menjadi landasan bagi penulis dalam pembuatan Tugas Akhir ini.
2. Dengan adanya Tugas Akhir ini diharapkan Pelabuhan Roro mendapatkan rangsangan untuk meningkatkan penerapan K3 di masa pandemi ini
3. Tugas Akhir ini dapat bermanfaat khususnya bagi yang ingin mengetahui tentang upaya yang dilakukan untuk meningkatkan keselamatan dan kesehatan kerja pada masa pandemi di Pelabuhan Roro Bengkalis-Pakning

1.3 Perumusan masalah

1. Bagaimana upaya yang dilakukan otoritas pelabuhan roro Bengkalis-Pakning untuk menerapkan kesehatan dan keselamatan kerja (K3) di masa pandemi ?
2. Apa saja kendala yang dihadapi dalam meningkatkan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) di masa pandemi ?

1.4 Pembatasan masalah

Dengan keterbatasan pengetahuan penulis yang dapat dari studi pustaka dan pengetahuan yang diperoleh dari lapangan dan mengingat luasnya permasalahan yang dapat dikembangkan dalam pembahasan proposal ini, maka penulis membuat batasan-batasan masalah sebagai berikut

1. Upaya yang dilakukan otoritas pelabuhan roro Bengkalis-Pakning untuk menerapkan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) di masa pandemi
2. kendala yang dihadapi dalam meningkatkan keselamatan dan kesehatan kerja (K3) di masa pandemi

1.5 Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan Tugas Akhir (TA) ini adalah sebagai berikut :

HALAMAN JUDUL

PENGESAHAN

ACCEPTANCE

ABSTRAK (Indonesia)

ABSTRACK (Inggris)

KATA PENGANTAR

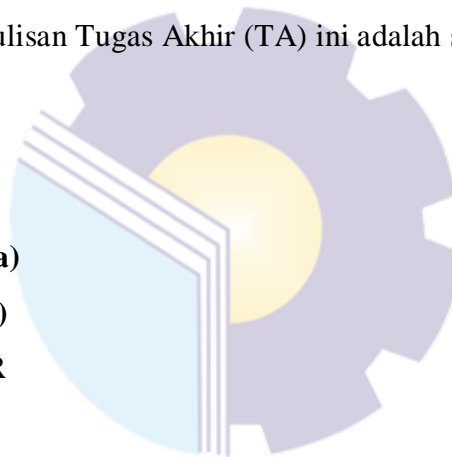
DAFTAR ISI

BAB I PENDAHULUAN

- 1.1 Latar belakang
- 1.2 Tujuan dan kegunaan penelitian
- 1.3 Perumusan masalah
- 1.4 Pembatasan masalah
- 1.5 Sistematika penulisan

BAB II LANDASAN TEORI

- 2.1 Tinjauan Teoritis
- 2.2 Study Penelitian Terdahulu
- 2.3 Persyaratan Sistem Konseptual



BAB III METODOLOGI PENELITIAN

- 3.1 Waktu Dan Tempat Penelitian
- 3.2 Teknik Pengumpulan Data
- 3.3 Teknik Analisis Data
- 3.4 Jadwal penelitian/Rencana Kegiatan Penelitian

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

- 4.1 Deskripsi Data
- 4.2 Analisis Data
- 4.3 Alternatif Pemecahan masalah
- 4.4 Evaluasi Pemecahan masalah

BAB V PENUTUP

- 5.1 Kesimpulan
- 5.2 Saran

DAFTAR PUSTAKA

BIODATA PENULIS

