

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil

Berdasarkan metode yang digunakan oleh penulis maka penulis menyampaikan hasil sesuai dengan yang mengacu pada landasan teori dan metode yang digunakan pada bab sebelumnya.

4.1.1 Sampel Objek Penelitian

Sampel merupakan sebagian dari populasi dimana dalam penelitian ini penulis mengambil 3 sampel dari 11 populasi PT. Adi Karya Gemilang (AKG) Divisi Gudang Gula dikarenakan waktu pelaksanaan penelitian yang sangat sempit untuk melakukan penelitian dan mengambil sampel lebih banyak, Divisi yang menjadi sampel dalam penelitian ini adalah :

NO	Nama Divisi
1	Maintenance
2	Listrik
3	AC

Tabel 4.1.1 Sample Objek Penelitian

4.1.2 Hasil Observasi, Pengamatan dan Wawancara

Proses kerja praktik yang dilakukan oleh penulis dilakukan mulai tanggal 08 Agustus 2022 sampai dengan 08 September 2022, penulis melakukan pengamatan, Observasi dan wawancara di lokasi kerja praktik dengan hasil data sebagai berikut:

1.1.2.1 Observasi dan Pengamatan Penerapan Keselamatan dan Kesehatan Kerja

Observasi dan pengamatan penerapan pelaksanaan Alat Pelindung Diri (APD) pada Karyawan ini dilakukan secara langsung pada lapangan, lalu mulainya penelitian harus dengan terlebih dahulu meminta izin kepada atasan dan karyawan yang terkait. Setelah

mendapatkan persetujuan dari pihak terkait maka barulah peneliti dapat melakukan penelitian dengan syarat-syarat tertentu dari pihak perusahaan, adapun hasil yang dapat dikumpulkan dari penelitian dan pengamatan dilapangan adalah sebagai berikut:

1. Nama Divisi : Maintenance, Listrik dan AC

Keterangan : Terdapat 10 sampel Karyawan

No	Nama APD	APD yang diberikan perusahaan		APD dipakai oleh pekerja		Keterangan
		Ya	Tidak	Ya	Tidak	
1	Pelindung mata	√			√	Digunakan saat melakukan pengelasan
2	Sepatu safety	√		√		Seluruh pekerja telah memakai sesuai SOP
3	Sarung tangan	√			√	Digunakan tukang las
4	Topi pelindung (helm)	√			√	Hanya beberapa dari pekerja yang menggunakan
5	Masker safety	√			√	Hanya beberapa pekerja yang menggunakan

Tabel 4.1.2.1 Divisi Maintenance, Listrik, dan AC

1.1.2.2 Hasil Wawancara dan Daftar Pertanyaan

Hasil, wawancara dan daftar pertanyaan yang diajukan kepada responden secara langsung dilapangan, wawancara langsung dilakukan kepada perwakilan masing-masing divisi kerja, adapun data dan daftar pertanyaan dapat dilihat pada table berikut:

Nama Divisi : Maintenance, Listrik, dan AC
 Nama Responden : Tohari, Agustiar, Maryadi, Aji, Bagus, Aji
 Saputra, Haekal Prasetyo, Iwan
 Setiawan, Distian, Supaat dan Ahmad
 Juliansyah.
 Jabatan : Anggota divisi kerja

No	Pertanyaan	Aspek hukum (Perundang-undangan)	Ya	Tidak	Keterangan
1	Perusahaan menerapkan sistem manajemen K3	Permenaker RI No. 05/MEN/1996	√		Dengan memasang spanduk dan symbol K3
2	Menyelenggarakan Jaminan Sosial Tenaga kerja	UU No. 3 Tahun 1992 dan PP No. 14 Tahun 1993 jo UU No. 24 Tahun 2011 (BPJS)	√		Di ikut sertakan dalam BPJS
3	Syarat-syarat Keselamatan Kerja	UU No. 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja.		√	Telah dilakukan namun tidak secara mendalam, terkadang banyak pekerja yang melalaikan keselamatan kerja
4	Rambu-rambu dan Tanda-tanda K3 pada Lokasi Proyek	Menhub RI No. Per 01/MEN/1980 tentang K3 Pada perawatan Jalan Rel	√		Selalu terpasang sesuai SOP
5	Perusahaan memperhatikan APD	Permenaker RI No. 08/MEN/VII/2010 tentang Alat Pelindung Diri		√	Memberikan APD namun tidak memperhatikan dengan jelas

No	Pertanyaan	Aspek hukum (Perundang-undangan)	Ya	Tidak	Keterangan
6	Perusahaan memperhatikan tentang Lingkungan kerja	Kepmenkes RI No. 261/MENKES/SK/II/1998	√		Sesuai SOP lingkungan kerja
7	Untuk meminimalisasi keadaan darurat seperti tim tanggap darurat, mengadakan kerja sama dengan rumah sakit	Permenaker RI No. Per 01/MEN/1980 tentang K3 pada Konstruksi Bangunan	√		Pekerja telah didaftarkan BPJS kesehatan

Tabel 4.1.2.2 Divisi Kerja Maintenance, Listrik dan AC

4.2. Pembahasan

Berdasarkan hasil diatas maka penulis akan membahas serta menguraikan , hasil dari observasi dan pengamatan secara langsung serta membahas jawaban wawancara dari responden.

4.2.1 Pembahasan Data Observasi dan Wawancara Langsung

Dari hasil data Observasi dan wawancara langsung yang diperoleh di lapangan terkait penerapan K3 diunit Jalan rel dan Jembatan, penulis ingin melakukan pembahasan sebagai berikut :

4.2.1.1 Mencegah Terjadinya Cidera dan Sakit Akibat Kerja

Pencegahan penyakit akibat kerja dapat dilakukan dengan:

1. Substitusi, yaitu penggantian bahan-bahan yang berbahaya dengan bahan yang tidak berbahaya, tanpa mengurangi hasil pekerjaan maupun mutunya.
2. Alat pelindung diri (APD), alat ini dapat berbentuk pakaian, topi pelindung kepala, sarung tangan, sepatu yang dilapisi baja bagian depan untuk menahan beban yang berat, masker khusus untuk melindungi alat pernafasan terhadap debu atau gas yang berbahaya, kacamata khusus dan sebagainya.

3. Isolasi, yaitu menjauhkan atau memisahkan suatu proses pekerja yang mengganggu/ membahayakan.

4.2.1.2 Melakukan Perbaikan yang Berkesinambungan Dengan Keselamatan dan Kesehatan Kerja

Perbaikan yang berkesinambungan K3 dan pengelolaan lingkungan dimaksudkan, untuk menunjukkan kemampuan perusahaan dalam mencapai standar mutu Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) serta aspek lingkungan yang telah ditetapkan dan atau disyaratkan oleh peraturan yang berlaku. Dengan melalui pelaksanaan sistem yang efektif, termasuk peningkatan yang berkesinambungan dan pencegahan atas ketidak sesuaian, insiden dan kecelakaan, pengendalian terhadap lingkungan. Hal tersebut diharapkan dapat memenuhi standart K3. Sistem Manajemen mutu, Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) dan Sistem Manajemen Lingkungan ini digunakan untuk tujuan kegiatan jasa konstruksi yang dilaksanakan oleh perusahaan konstruksi, dan komitmen menciptakan lingkungan kerja yang sehat dan mempertimbangkan dampak lingkungan dalam setiap kegiatan dan penerapan K3.

4.2.2 Penerapan syarat-syarat K3

Guna memenuhi dan menuju tepat pada sasaran keselamatan kerja pada unit perawatan Jalan rel dan Jembatan, pihak manajemen haruslah memenuhi standar syarat-syarat keselamatan kerja, sebagaimana diatur dalam Undang-undang Nomor 1 tahun 1970 pasal 3 ayat 1 yaitu :

- a) Mencegah dan mengurangi kecelakaan.
- b) Mencegah, mengurangi dan memadamkan kebakaran.
- c) Mencegah dan mengurangi bahaya peledakan.
- d) Memberi kesempatan atau jalan menyelamatkan diri pada waktu kebakaran atau kejadian- kejadian lain yang berbahaya.
- e) Memberi pertolongan pada kecelakaan.

f) Memberi alat-alat perlindungan diri pada para pekerja.

Dari beberapa syarat-syarat K3 di atas dari hasil penelitian penulis, hanya beberapa syarat-syarat saja yang dilaksanakan oleh pihak CV. Bumi Waras Divisi Gudang Gula (AKG).