**RISALAH PERTEMUAN**

**MEETING P2K3 – Selasa / 28 November 2023**

**A.        Hari/ tanggal            :** Selasa/28 November 2023

**Jam**                           : 15.15 – 16.30

**B.        Daftar Hadir             : Terlampir**

**C.        Isi Pertemuan:**

1. **Ketua P2K3 menyampaikan pembukaan meeting antara lain :**

* Pembukaan Meeting P2K3 dengan menyampaikan ucapan terimakasih kepada karyawan yang telah hadir.

1. **Penyampaian Materi Kesehatan oleh Dr. Nurul tentang Konsultasi Kesehatan “Teknologi DBD - Wolbachia”:**

* Materi presentasi terlampir

1. **Pembahasan Meeting P2K3**

* Safety performance Oktober 2023 untuk karyawan nihil kecelakaan kerja dan 1 near miss, sedangkan kontraktor nihil kecelakaan kerja.
* Pembahasan kasus near miss yang terjadi di kantin karyawan pada pukul 02.00 WIB, yaitu kipas terjatuh dengan kondisi dinyalakan dengan kecepatan putaran pelan. Penyebab near miss terjadi karena kondisi kipas sudah tua, dan support dari plat siku ceiling fan patah karena mungkin sudah tua atau pembautannya kurang kuat sehingga support masih dapat berputar dan lama-lama tidak kuat dan patah. Tindakan perbaikan sudah selesai dilakukan dengan memasang kipas dan mengganti support dengan baru serta memastikan pemasangannya kuat dan terbaut dengan baik.
* Pembahasan kasus keramik yang terjatuh didepan kantor personalia, tidak ada korban pada saat kejadian berlansung. Tindakan perbaikan masih belum dilakukan
* Pembahasan kasus kebakaran sekat partisi dan alas polybag di coil yard yang disebabkan karena kondisi coil masih panas, temperatur ruangan yang panas, dan ruangan terlalu sempit untuk pendinginan coil. Pada saat kejadian berlangsung telah dilakukan pemadaman oleh tim security dan tim pemadam menggunakan APAR dan Hydrant sehingga api berhasil dipadamkan. Tindakan perbaikan yaitu ketika coil hasil produksi masih panas tidak boleh dikasih sekat/partisi atau polybag, harus dilakukan proses pendinginan coil terlebih dahulu secara alami sebelum dipasang partisi dan alas polybag, memastikan kondisi temperature benar-benar rendah sebelum dipasang partisi, dan mengganti partisi dengan bahan yang tidak mudah terbakar.
* Pembahasan temuan yaitu penyangga/support pagar sisi selatan patah
* Pembahasan temuan yaitu water tank emergency already crack
* Sosialisasi pencegahan datangnya penyakit dan banjir akibat musim hujan

**Thank you for your attention**

**SHE Dept**