

Notulensi Hasil Diskusi Kelompok K3

Tanggal : 15 Oktober 2023
Tempat diskusi : Lantai 5 Gedung Sipil Politeknik Negeri Malang
Waktu diskusi : 14.50-15.00
Jumlah Peserta : 4
Nama Peserta :
1. Afifah Khoirunnisa_2341720250 (03)
2. Cindy Laili Larasati_2341720038 (08)
3. Dio Andika Pradana Mulia Tama_2341720098 (09)
4. Haikal Muhammad Rafli_2341720008 (14)

Cindy : Menurut kalian, kita akan membuat sistem k3 di Perusahaan apa?
Dio : Bagaimana kalau kita memilih Perusahaan di bidang pertambangan aja?
Haikal : Mengapa memilih perusahaan pertambangan?
Dio : Karena di perusahaan pertambangan banyak melakukan pekerjaan di lingkungan yang ekstrim.
Afifah : Apa saja APD yang dibutuhkan di perusahaan tambang?
Haikal : APD yang dibutuhkan ya, seperti helm, rompi reflektor, sepatu safety.
Afifah : Apa tantangan dalam menciptakan lingkungan kerja yang aman?
Haikal : Pertambangan merupakan bidang yang membutuhkan alat berat, cuaca ekstrim. Tapi bisa ditangani dengan pegawai yang lebih diedukasi dalam standar penggunaan alat berat.
Haikal : Jika industrinya menggunakan konsep teknologi informasi, kira-kira apa ya?
Afifah : Apakah kita bisa membuat semacam website yang membahas tentang k3 di suatu perusahaan. Di dalam website tersebut menjelaskan pengertian K3, pelatihan-pelatihan yang dibutuhkan untuk karyawan di perusahaan itu. Lalu APD apa saja yang dibutuhkan untuk setiap profesi. Karena, setiap profesi memiliki bahayanya sendiri-sendiri.
Dio : Ditentukan dulu bahaya itu masuk kategori apa, lalu APD nya perlu apa?
Haikal : Jika di dalam website tersebut terdapat fitur untuk menghitung berapa stok APD yang dibutuhkan bagaimana? Misalnya di divisi A membutuhkan helm safety, stoknya berapa.. seperti itu. Apakah bisa seperti itu?
Afifah : Boleh, nanti websitenya diisi apa saja ya, fiturnya untuk bisa mengedukasi karyawan di perusahaan tersebut? Kira-kira apa saja?
Haikal : Di dalam website tersebut diberikan materi tentang dasar keselamatan, penggunaan peralatan dan APD yang benar, kemudian ada manajemen APD
Dio : Sepertinya sistem informasi ini sangat berguna ya,
Afifah : Untuk membuat design di figma, untuk pembagiannya itu gimana?
Haikal : Nanti bisa dibagi per fitur atau per materi

KESIMPULAN:

Dalam percakapan tersebut, kami membahas pembuatan sistem K3 di suatu perusahaan. Salah satu saran adalah memilih perusahaan pertambangan karena lingkungan kerja yang ekstrim. Mereka juga membahas jenis APD yang diperlukan. Diskusi berlanjut ke tantangan dalam menciptakan lingkungan kerja yang aman dan kemungkinan pembuatan website untuk edukasi karyawan. Ide ini termasuk pengkategorian bahaya, APD yang sesuai, dan fitur-fitur edukatif di dalamnya. Mereka mengakui manfaat sistem informasi dan membahas pembagian desain di Figma, antara per fitur atau per materi.