

Mencegah Tergelincir, Tersandung & Terjatuh di area kerja

TERGELINCIR, TERSANDUNG & TERJATUH

Merupakan kecelakaan yang paling sering dan paling mungkin terjadi di semua jenis industri atau tempat kerja karena terkait dengan akses jalan pekerja.

Tergelincir...



1. TERGELINCIR

Diakibatkan oleh terlalu sedikitnya faktor gesekan antara alas kaki dengan lantai sehingga pekerja kehilangan keseimbangan. Penyebab tergelincir/terpeleset antara lain :

- Lantai basah
- Tumpahan minyak
- Lantai yang licin
- Alas kaki yang licin
- Menginjak material yang tidak stabil
- Kurang konsentrasi

2. Tersandung

Merupakan peristiwa ketika tubuh bergerak dan kaki mengenai benda sehingga pekerja kehilangan keseimbangan dan jatuh.

Penyebabnya antara lain:

- Material/benda yang melintang di area pejalan kaki
- Perbedaan ketinggian lantai
- Ketinggian tangga tidak sama
- Kurang konsentrasi

Tersandung...



3. TERJATUH

Terjatuh...



Peristiwa yang terjadi akibat manifestasi terjadinya tergelincir dan tersandung. Terjatuh dapat terjadi di lantai yang sama atau terjatuh di lantai yang lebih rendah. Faktor-faktor yang menyebabkan jatuh meliputi:

- Manifestasi dari kejadian terpeleset dan tersandung
- Tidak adanya tanda pembatas
- Tidak ada penahan dan pelindung diri
- Pijakan dan titik tumpu yang tidak stabil/kuat
- Konsentrasi yang kurang

❖ Pencegahan Terpeleset, Tersandung, dan Terjatuh :

1. Gunakan alas kaki yang tepat,
2. Pasang pelapis lantai,
3. Jaga area kerja tetap bersih, rapi, dan aman,
4. Pastikan memiliki pencahayaan yang baik
5. Pasang tanda peringatan atau alat pengaman
6. Memasang floor marking di area lorong
7. Memasang rambu k3 Terpeleset, Tersandung, Dan terjatuh