



ALAT PELINDUNG DIRI (APD) & FALL PROTECTION SYSTEM

Tujuan:

- Mengidentifikasi berbagai jenis APD yang digunakan untuk pekerjaan di ketinggian beserta fungsi teknisnya.
- Menjelaskan prinsip kerja serta perbedaan antara fall arrest system, fall restraint system, dan work positioning system.
- Mengevaluasi risiko penggunaan APD yang tidak tepat dan menganalisis dampaknya terhadap keselamatan kerja.
- Menerapkan prosedur pemilihan, penggunaan, dan perawatan APD sesuai standar K3 (OHSAS/ISO/Permenaker).
- Mengidentifikasi kesalahan umum dalam penggunaan APD dan merumuskan langkah perbaikan.





ALAT PELINDUNG DIRI (APD) & FALL PROTECTION SYSTEM

Sasaran:

- Pekerja lapangan yang menggunakan APD ketinggian secara langsung.
- Supervisor & mandor proyek yang bertanggung jawab memastikan APD digunakan sesuai prosedur.
- Petugas K3/HSE yang mengawasi pemilihan, inspeksi, dan perawatan APD.
- Tim procurement/pengadaan untuk menentukan spesifikasi APD sesuai standar.
- Trainer & instruktur teknis yang memberikan pelatihan penggunaan APD ketinggian.
- Auditor internal maupun eksternal yang menilai efektivitas implementasi penggunaan APD di lapangan.





JABBAR MITRA UTAMA

ALAT PELINDUNG DIRI (APD) & FALL PROTECTION SYSTEM

Outline:

- Pendahuluan – 30 menit
- Jenis APD untuk Ketinggian – 60 menit
- Sistem Perlindungan Jatuh – 60 menit
- Analisis Risiko & Clearance – 45 menit
- Kesalahan Umum dalam Penggunaan APD – 45 menit

CTA:

Yuk, Ikuti Pelatihan Kami dan Tingkatkan Kemampuanmu!

[**Alat Pelindung Diri \(APD\) & Fall Protection System**](#)