

DAFTAR PUSTAKA

Ditha Mulia Nur Rahmawati. (2023). *ANALISIS KECELAKAAN KERJA DI BENGKEL BODY REPAIR DENGAN MENGGUNAKAN METODE FMEA*.

Ibnu Khamdani, Emilly Dardi. *ANALISIS RESIKO BAHAYA DAN PERSEPSI MAHASISWA TERHADAP PENERAPAN K3 DI BENGKEL PEMESINAN PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNIK MESIN JPTK FKIP UNIVERSITAS SEBELAS MARET SURAKARTA*

Ahmad Ridwan, Sony Susanto, Sigit Winarno, dkk. (2021). *SOSIALISASI PENTINGNYA PENERAPAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) PADA KARYAWAN PABRIK SEMEN TUBAN*

Benny Agus Setiono. (2018). *PENGARUH BUDAYA K3 TERHADAP KINERJA PT. PELINDO III (PERSERO) PROVINSI JAWA TIMUR*

Suci Oktavia Dwi Ningsih, Shinta Wahyu. (2019). *ANALISIS RESIKO KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) DENGAN MENGGUNAKAN METODE HAZARD AND OPERABILITY STUDY (HAZOP) PADA BAGIAN HYDROTEST MANUAL DI PT. CLADTEK BI METAL MANUFACTURING*

<https://www.suzuki.co.id/news/jenis-dempul-dan-cara-mendempul-mobil-yang-benar>. [01 Desember 2023]

<https://www.carmudi.co.id/journal/jenis-jenis-dempul-mobil-fungsi-dan-cara-menggunakannya/>. [10 Desember 2023]