

DAFTAR PUSTAKA

- Dipohusodo, I. (1996). *Manajemen Proyek & Konstruksi Jilid 2*.
- Endroyo, B. (1989). *Keselamatan Kerja Untuk Teknik Bangunan*. IKIP Semarang Press.
- Ervianto, W. I. (2002). *Manajemen Proyek Konstruksi, Edisi Pertama*. Yogyakarta: Salemba Empat.
- Hadipoetro, S. (2014). *Manajemen komprehensif keselamatan kerja*.
- Hermawan, L., Manalu, S., & Prasetyo, D. (2014). Manajemen Risiko Kecelakaan Kerja Berdasarkan OHSAS 18001: 2007 di Subdep Perkakas PT Pindad (Persero)–Divisi Munisi. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 11(3), 61–82.
- Jawat, I. W., & Suwitanujaya, I. N. (2018). Estimasi Biaya Pencegahan Dan Pengawasan K3 Pada Proyek Konstruksi. *PADURAKSA: Jurnal Teknik Sipil Universitas Warmadewa*, 7(1), 88–101.
- Modjo, R. (2007). *Modul Promosi Kesehatan dan Keselamatan Kerja*.
- Norken, I. N., Purbawijaya, I. B. N., & Suputra, I. (2015). *Pengantar analisis dan manajemen risiko pada proyek konstruksi*. Denpasar: Udayana University Press.
- Nurwildani, F. (2021). Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SMK3) Di Fakultas Teknik. *Engineering: Jurnal Bidang Teknik*, 12(1), 53–64.
- PUTRI, U. A., & Ishak, R. F. (2019). *Evaluasi Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Berdasarkan Sistem Manajemen (Smk3) Menggunakan Model Countenance Stake Di Pt. Pindad (Persero) Bandung*. Universitas Pasundan.
- Soeharto, I. (1995). *Manajemen proyek dari konseptual sampai operasional*. Jakarta: Erlangga.
- Sunandar, F. F. (2020). *Perencanaan Biaya Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Konstruksi Bangunan*. Universitas Hasanuddin.
- Tindatu, R. A. (2016). Perlindungan Tenaga Kerja dalam Kecelakaan Kerja Ditinjau dari Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2003. *Lex Privatum*, 4(7).