

DAFTAR PUSTAKA

- Ardhiansah, A. D. (2025). Optimalisasi Program K3 di Area Gudang Penyimpanan Melalui Pendekatan HIRADC Pada PT XYZ. *Jurnal Serambi Engineering*, 10(1).
- Bagaskara, D., Mulasari, S. A., & Hariyono, W. (2026). Kedisiplinan Penggunaan APD dan Efektivitas SMK3 Dalam Pencegahan Kecelakaan Akibat Kerja: Literatur Review. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 20(4), 19-28.
- Dwiyati, S. T., Kholil, A., Riyadi, R., & Putra, S. E. (2019, December). Influence of layer thickness and 3D printing direction on tensile properties of ABS material. In *Journal of Physics: Conference Series* (Vol. 1402, No. 6, p. 066014). IOP Publishing.
- Hidayat, D. F., & Hardono, J. (2021). Penerapan metode HIRADC pada bagian proses penerimaan di PT. CA. *Journal Industrial Manufacturing*, 6(2), 87-92.
- Ihsan, T., Safitri, A., & Dharossa, D. P. (2020). Analisis Risiko Potensi Bahaya dan Pengendaliannya Dengan Metode HIRADC pada PT. IGASAR Kota Padang Sumatera Barat. *Jurnal Serambi Engineering*, 5(2).
- Maulintika, R., Iskahar, I., & Anjarwati, S. (2024). PENGARUH PENERAPAN K3 MENGGUNAKAN METODE HIRADC TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA Proyek “Revitalization of Banjarcayana”–Kabupaten Purbalingga. *CIVeng: Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan*, 5(2), 91-98.
- Pangkey, F., Malingkas, G. Y., & Walangitan, D. R. O. (2012). penerapan sistem manajemen keselamatan dan kesehatan kerja (SMK3) pada proyek konstruksi di indonesia (studi kasus: Pembangunan Jembatan Dr. Ir. Soekarno-Manado). *Jurnal Ilmiah Media Engineering*, 2(2), 97452.