

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfiansah, Y., Kurniawan, B., Peminatan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja, M., Kesehatan Masyarakat, F., Diponegoro, U., & Keselamatan Dan Kesehatan Kerja, B. (2020). *Analisis Upaya Manajemen K3 Dalam Pencegahan Dan Pengendalian Kecelakaan Kerja Pada Proyek Konstruksi Pt.X Semarang*. 8(5). [Http://Ejournal3.Undip.Ac.Id/Index.Php/Jkm](http://Ejournal3.Undip.Ac.Id/Index.Php/Jkm)
- Berlin Mangiwa, K. (2021). Pengaruh *Knowledge Sharing* Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt Pln (Persero). *Jurnal Manajemen Stie Muhammadiyah Palopo*, 7.
- Budiastuti, D. (2012). Model *Knowledge management* Di Perguruan Tinggi. Dalam *Binus Business Review* (Vol. 3, Nomor Mei).
- Falah, A. S. N., & Prasetya, A. (2017). Pengaruh *Knowledge management* Terhadap Kinerja Karyawan Dan Kinerja Perusahaan (Studi Pada Karyawan Pt Semen Indonesia Persero Tbk). Dalam *Jurnal Administrasi Bisnis (Jab)/Vol* (Vol. 50, Nomor 4).
- Ghofur, M. A., Maulana, M. A. F., Muriyanto, Y. D., Winarta, W. T., & Radianto, D. O. (2024). Kesadaran Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3): Kunci Keberhasilan Perusahaan Dalam Mengelola Risiko Dan Produktivitas. *Journal Of Educational Innovation And Public Health*, 2(2), 116–133. <https://doi.org/10.55606/Innovation.V2i2.2880>
- Intan Permatasari, D. (2020). *Pengetahuan Manajemen Pada Perusahaan Konstruksi Lokal*.
- Junjuran, D., Rachmat, A., & Sugiri, T. (2022). Pengaruh Budaya K3, Komitmen Pimpinan Perusahaan Dan Kompetensi Karyawan Perusahaan Terhadap Kinerja Proyek Konstruksi (Studi Kasus Proyek Rehabilitasi Jalan Di Uptd Pengelolaan Jalan Dan Jembatan Wilayah Pelayanan Iv). *Jurnal Techno-Socio Ekonomika*, 15.
- Kusmana, D. (T.T.-A). *Materi Filosofi Di Proyek Konstruksi*.

Kusmana, D. (T.T.-B). *Materi Penerapan Permen Pupr No. 10 Tahun 2021*.

Ningsih, Y. A., Agus, E., & Oemar, B. (2021). Perancangan Company Profile Pt Wiradecon Multi Berkah Sebagai Media Promosi. *Jurnal Barik*, 2(3), 97–110. <https://Ejournal.Unesa.Ac.Id/Index.Php/Jdkv/>

Pasaribu, G. (2021). *Pengaruh Knowledge management, Skills, Ability Dan Motivasi Terhadap Kinerja Karyawan Bagian Produksi Pada Pt. Mitra Beton Mandiri Pekanbaru*.

Peraturan Menteri Pupr No. 10 Tahun 2021.

Permana, H., Sugiri, T., Rachmat, A., & Siregar, C. A. (2023). Identifikasi Praktik *Knowledge management* Di Perusahaan Jasa Konsultansi Konstruksi. *Sistem Infrastruktur Teknik Sipil (Simteks)*, 3(2), 168. <https://Doi.Org/10.32897/Simteks.V3i2.2823>

Pratama Wibisono, R. (2018). *Analisis Penerapan Knowledge management Pada Pt. Wijaya Karya (Persero) Tbk*.

Reza, M., Jaya, Z., Muhammad Simamora, M., Teknik Sipil, J., Negeri Lhokseumawe, P., & -Risiko Kesehatan Dan Keselamatan Kerja, A. (2023). Manajemen Risiko K3 Konstruksi Pada Proyek Plta Peusangan Kabupaten Aceh Tengah. Dalam *Portal: Jurnal Teknik Sipil* (Vol. 15, Nomor 1).

Ria Pangaribuan, M. (2018). Evaluasi Penyediaan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Perusahaan Jasa Konstruksi. Dalam *Majalah Teknik Simes* (Vol. 12, Nomor 2).

Rita Fiantika, F., Wasil, M., Jumiyati, S., Honesti, L., Wahyuni, S., Mouw, E., Jonata, Mashudi, I., Hasanah, N., Maharani, A., Ambarwati, K., Noflidaputri, R., Nuryami, & Waris, L. (2022). *Metodologi Penelitian Kualitatif* (Y. Novita, Ed.; 1 Ed.). Pt. Global Eksekutif Teknologi. [www.Globaleksekutifteknologi.Co.Id](http://www.Globaleksekutifteknologi.Co.Id)

- Sudarni, A. A. C., Novitasari, R., Hayati, K. R., Tranggono, & Solehah, F. (2023). Analisis Dampak Program Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) Terhadap Penurunan Kecelakaan Kerja Di Industri Konstruksi. *Waluyo Jatmiko Proceeding*, 331–340. <https://doi.org/10.33005/Wj.V16i1.40>
- Sugiri, T. (2005). *Sosialisasi Kebijakan Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (Smk3) Pada Proyek Konstruksi*.
- Sugiri, T. (2007). *Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Pembangunan Rusunawa*.
- Sulistiyono, D., Kuncoro, T., & Priyono. (2023). *Kualitas Manajemen Pelaksanaan K3 Studi Kasus Pada Perusahaan Jasa Konstruksi Bangunan*.
- Suroso, J. S., Retnowardhani, A., & Fernando, A. (2017). Evaluation Of Knowledge management System Using Technology Acceptance Model. *International Conference On Electrical Engineering, Computer Science And Informatics (Eecsi), 2017-December*. <https://doi.org/10.1109/Eecsi.2017.8239158>
- Surya Erlangga, A. (2021). *Studi Penerapan Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi (Smkk) Pada Perusahaan Konstruksi Di Kota Makassar (Berdasarkan Pm Pupa No.10 Tahun 2021)* [Teknik Sipil]. Universitas Hasanuddin.
- Tri Priyatni, E., Suryani, A. W., Fachrunnisa, R., Supriyanto, A., & Zakaria, I. (2020). *Pemanfaatan Nvivo Dalam Penelitian Kualitatif*.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja.
- Universitas Kent State. (2024, Juni 14). *Perangkat Lunak Analisis Data Statistik & Kualitatif: Tentang Nvivo*. Perpustakaan Universitas. <https://libguides.library.kent.edu/statconsulting/nvivo>

Wachyu, W., & Winarto, A. (2020). Pengaruh *Knowledge management* Terhadap Peningkatan Kinerja Umkm Dengan Kompetensi Sebagai Variabel Moderasi. Dalam *Online) Business Management Analysis Journal (Bmaj* (Vol. 3, Nomor 2). [Www.Money.Kompas.Com](http://www.Money.Kompas.Com)

Wiwaron, Y. K. (2021). *Pengaruh Knowledge management Pada Kinerja Pegawai Distrik Jair Boven Digoel Papua.*

Yalina, F., & Sugiri, T. (2021). Pengaruh Implementasi Sistem Manajemen Keselamatan Konstruksi Terhadap Kinerja Proyek Pembangunan Flyover (Studi Kasus: Flyover Sultan Agung Tanjung Karang). *Jurnal Techno-Socio Ekonomika*, 14(2).

Zulkarnain, V., Saputra, D. A., Yahya, N. H., Aditya, M. S., & Radianto, D. O. (2023). Analisis Penerapan Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Kontruksi Di Indonesia. *Journal Of Student Research (Jsir)*, 1.

