

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiansah, Y., & Kurniawan, 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)
- Azhar Cholil, A., Santoso, S., Riza Syahrial, T., C Sinulingga, E., & H Nasution, R. (2020). Penerapan Metode Hiradc Sebagai Upaya Pencegahan Risiko Kecelakaan Kerja Pada Divisi Operasi Pembangkit Listrik Tenaga Gas Uap. *Jurnal Bisnis & Manajemen*, 20, 41–64.
- Emiliana Boleng, T. (2019). *Evaluasi Dan Perbaikan Proses Bisnis Menggunakan Business Process Improvement (Bpi) (Studi Kasus: Bidang Komunikasi, Dinas Komunikasi Dan Informatika Kota Batu)*.
- Ermiyati, Fakhri, & Hockiana, C. (2021). Penilaian Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Pada Pekerjaan Kolom, Balok Dan Pelat Lantai. *Jcebt*, 5(2). [Http://Ojs.Uma.Ac.Id/Index.Php/Jcebt](http://Ojs.Uma.Ac.Id/Index.Php/Jcebt)
- Gustianto, W., Indrayadi, M., & Pratiwi, R. (2018). *Kajian Risiko Kecelakaan Kerja Pada Pekerjaan Konstruksi Jalan*.
- Harrington, H. J. (H. J. (1991). *Business Process Improvement : The Breakthrough Strategy For Total Quality, Productivity, And Competitiveness*. Mcgraw-Hill.
- Herawati, T. N. (2023). *Perancangan Usulan Perbaikan Proses Bisnis Untuk Meningkatkan Efisiensi Waktu Proses Dispatch Kargo Dengan Menggunakan Metode Business Process Improvement (Bpi)*.
- Ihsan, T., Hamidi, S. A., & Putri, F. A. (2020). Penilaian Risiko Dengan Metode Hiradc Pada Pekerjaan Konstruksi Gedung Kebudayaan Sumatera Barat. *Jurnal Civronlit Unbari*, 5(2), 67. [Https://Doi.Org/10.33087/Civronlit.V5i2.67](https://Doi.Org/10.33087/Civronlit.V5i2.67)
- Isabel Elvira Angkuw, C. E. A. C. (2023). *Usulan Pengendalian Risiko Kesehatan Dan Keselamatan Kerja Berdasarkan Hasil Treatment Hirarc Pada Area Coating Di Pt.Xyz*.

- Kusumawardani, A. (2019). *Analisis K3 Konstruksi Dengan Metode Hiradc Pada Proyek Pembangunan Gedung Tahap Finishing*.
- M. Shohibul Jamil, Yudho Purnomo, & Siti Malikhatun. (2023). *Penerapan Identifikasi Bahaya Penilaian Dan Pengendalian Risikokeselamatan Dan Kesehatan Kerja Perkantoran (Studi Kasus Pada Pusat Pengembangan Sumber Daya Manusia Minyak Dan Gas Bumi (Ppsdm Migas) Cepuberdasarkan Iso 45001:2018di Era New Normal)*.
- Masjuli, Awan Taufani, & Amri Abu Kasim. (2019). *Sistem Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Berbasis Sni Iso 45001:2018*. Badan Standardisasi Nasional (Bsn).
- Mawardani, A., & Kharin Herbawani, C. (2022). Analisa Penerapan Hiradc Di Tempat Kerja Sebagai Upaya Pengendalian Risiko: A Literature Review. *Jurnal Kesehatan Masyarakat, Prepotif*, 6(1).
- Naufaldy, M., Akbar, F., Mursityo, Y. T., Fanani, L., & Korespondensi, P. (2022). *Perbaikan Proses Bisnis Menggunakan Metode Business Process Improvement T(Studi Kasus: Keuangan Pada Linda Cable)* (Vol. 3, Issue 1).
- Nur, M., Amin, A., Sakti, Y. K., & Hr, D. A. (2022). *Pengendalian Risiko Kecelakaan Kerja Berdasarkan Hasil Investigasi Kecelakaan Kerja Di Pt. Royal Star Paragon Regency* (Vol. 25, Issue 2). [Http://Univ45sby.Ac.Id/Ejournal/Index.Php/Industri/Index](http://Univ45sby.Ac.Id/Ejournal/Index.Php/Industri/Index)
- Purba, H., & Sari, D. A. (2021). Analisis Implementasi K3 Dalam Menurunkan Tingkat Kecelakaan Kerja Pada Proyek Konstruksi Di Indonesia. *Jurnal Teknik Sipil*, 102–110.
- Rakhman Nanda, F., Tolle, H., & Priharsari, D. (2020). *Analisis Dan Perbaikan Proses Bisnis Menggunakan Metode Business Process Improvement (Bpi) (Studi Kasus : Bidang Usaha Perikanan Lele Di Pt. Maksipus Utama Indonesia)* (Vol. 4, Issue 10). [Http://J-Ptiik.Ub.Ac.Id](http://J-Ptiik.Ub.Ac.Id)
- Ramdani, M. I., Ramdani, S. D., Vernando, V., Keguruan, F., Pendidikan, I., Sultan, U., & Tirtayasa, A. (2023). Analisis Implementasi Sistem Manajemen

Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (Smk3) Berdasarkan Iso 45001:2018 Di Bengkel Mitsubishi Dipo Internasional Pahala Otomotif Serang City. *Jurnal Global Ilmiah*, X, No. X.

Rizkia Dwi Utami, A. (2019). *Evaluasi Terapan Standar Operasional Prosedur (Sop) K3 Di Cv. Citra Jepara Furniture Kabupaten Semarang*.

Rusdiana, D., & Adria Fitra, O. (2023). *Analisa Manajemen Resiko Laboratorium Farmasetika Untuk Persyaratan Iso 9001:2015 Menggunakan Metode 5 Why Analysis Pharmaceutical Laboratory Risk Management Analysis Using The 5 Why Analysis Method*. <https://www.journal-afamedis.com/index.php/afamedis>

Salma, I., Setiawan, N. Y., & Aknuranda, I. (2018). *Evaluasi Dan Perbaikan Proses Bisnis Dengan Business Process Improvement (Bpi), Root Cause Analisis (Rca) Dan Quality Evaluation Factor (Qef) Pada Layanan Jasa Untuk Pelanggan (Studi Kasus: Kantor Jasa Penilai Publik (Kjpp) Aditya Iskandar Dan Rekan)* (Vol. 2, Issue 11). <http://j-ptiik.ub.ac.id>

Salsabila Putri, A. (2022). *Analisis Risiko Bahaya Pada Proses Penambangan Batu Bara Menggunakan Metode Hazard Identification, Risk Assessment, And Determine Control (Hiradc), Job Safety Analysis (Jsa), Dan Hazard And Operability Study (Hazop) Guna Meminimalkan Kecelakaan Kerja (Studi Kasus: Pt. Indominco Mandiri Bontang)*.

Sholeh, I., Lombardo, D., Eko, D., & Prasetio, A. (2021). *Upaya Perbaikan Proses Bisnis Melalui Penilaian Risiko Di Pt. Xyz*. In *Oktober* (Vol. 1).

Sholihah, Q. (2018). *Implementasi Sistem Manajemen K3 Pada Konstruksi Jalan Sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja*.

Simatupang, A., Rahman, A., Hasibuan, J., Telaumbanua, J., Hutabarat, A., Edison, G., Yunifer Patch, Y., & Denny Tewu, M. L. (2022). *Manajemen Risiko Berbasis Key Performance Indicator Pada Credit Union*.

Sugiyanto, S., & Thoif, Mokh. (2023). Analisa Efek Mode Kegagalan Pengendalian K3 Pada Proyek Konstruksi. *Rang Teknik Journal*, 6(1), 72–85.
<https://doi.org/10.31869/Rtj.V6i1.3339>

Wahid, A., Munir, M., & Hidayatulloh, A. R. (2020). *Analisis Resiko Kecelakaan Kerja Menggunakan Metode Hirarc Pt. Spi*.