

Daftar Pustaka

- Aprilasani, Z., Said, C. A. A., Soesilo, T. E. B., & Munandar, A. I. (2017). Pengaruh sertifikasi sistem manajemen lingkungan ISO 14001 pada kinerja perusahaan. *MIX: Jurnal Ilmiah Manajemen*, 7(2), 157057.
- BPSDM. (2018). Penyusunan Dokumen AMDAL Bidang Jalan. Dokumen AMDAL Bidang Jalan, 330–350.
- Fahrurroddin, M. (2019). Penegakan hukum lingkungan di indonesia dalam perspektif Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang perlindungan dan pengelolaan lingkungan hidup. *Veritas*, 5(2), 81–98.
- Hariyono, W., & Wirosobo, H. D. (2015). Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja di PT Kaltim Jaya Bara. Yogyakarta: Program Studi Teknik Industri, Jurusan Teknik Mesin dan Industri FT UGM, 62-67.
- Kavlock, R. J., Daston, G. P., DeRosa, C., Fenner-Crisp, P., Gray, L. E., Kaattari, S., ... & Tilson, H. A. (1996). Research needs for the risk assessment of health and environmental effects of endocrine disruptors: a report of the US EPA-sponsored workshop. *Environmental health perspectives*, 104(suppl 4), 715-740.
- National Research Council. (2010). *Hidden costs of energy: unpriced consequences of energy production and use*. National Academies Press.
- Purwanto, A., Asbari, M., Novitasari, D., Fahmi, K., Mustofa, A., Rochmad, I., & Wahyuni, I. S. (2021). Peningkatan Keselamatan Kerja Melalui Pelatihan ISO 45001: 2018 Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Industri Manufaktur di Tangerang. *Journal of Community Service and Engagement*, 1(02), 1-6.
- Rizal, R. (2016). *STUDI KELAYAKAN LINGKUNGAN (AMDAL, UKL-UPL & SPPL)*. LPPM, UPN "Veteran" Jakarta.

Toppari, J., Larsen, J. C., Christiansen, P., Giwercman, A., Grandjean, P.,
Guillette Jr, L. J., ... & Skakkebæk, N. E. (1996). Male reproductive
health and environmental xenoestrogens. Environmental health
perspectives, 104(suppl 4), 741-803.

Artikel ilmiah website, link

- <https://arsipskpd.batam.go.id/batamkota/skpd.batamkota.go.id/dampaklingkungan>
- <https://plp.ipb.ac.id/2020/02/03/material-safety-data-sheet-msds-informasi-penting-penggunaan-bahan-kimia-untuk-keselamatan-kerja-di-laboratorium/>
- <https://sikapiuangmu.ojk.go.id/FrontEnd/CMS/Article/40772>