

## DAFTAR PUSTAKA

- Agrahari, R. S., Dangle, P. A., & Chandratre, K. V. 2015. Implementation Of 5S Methodology In The Small Scale Industry A Case Study. *International Journal of Scientific & Technology Research*, 4(4), 180–187.
- Arifah, D. A., Baidowi, A. M., Rahma, R. A. A., & Phuspa, S. M. 2020. Hubungan Faktor Pengetahuan Dan Sikap Dengan Perilaku 5R Pekerja Pabrik Roti La-Tansa Gontor Ponorogo. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 4(2), 1–8.
- Bharambe, V., Patel, S, P. M.-R. J. of, & 2020, U. 2020. “Implementation of 5S in Industry: A Review. *Researchjournal.Gtu.Ac.In*, 2(1), 12.
- Christian, R. S. 2018. *PT . INKA ( PERSERO ) MADIUN IMPLEMENTATION OF SORT , SET , SHINE , STANDARDIZE , SUSTAIN EVALUATION IN PT . INKA ( PERSERO )*.
- Dian Palupi Restuputri, & Dika Wahyudin. 2019. Penerapan 5S (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, Shitsuke) Sebagai Upaya Pengurangan Waste Pada Pt X. *Jurnal Sistem Teknik Industri*, 21(1). <https://doi.org/10.32734/jsti.v21i1.903>
- Hamalainen, P., Takala, J., & Kiat, T. B. 2014. Global Estimates of Occupational Accidents and Work-related Illnesses 2014 GLOBAL ESTIMATES OF OCCUPATIONAL ACCIDENTS AND FATAL WORK-RELATED DISEASES IN 2014. *World Congress on Safety and Health at Work 2017, 3-4 September 2017 Singapore*, 2.
- ILO. 2018. *Bulan K3 Nasional: Menuju budaya pencegahan keselamatan dan kesehatan kerja yang lebih kuat di Indonesia*. ILO.
- Jiménez, M., Romero, L., Domínguez, M., & Espinosa, M. del M. 2015. 5S methodology implementation in the laboratories of an industrial engineering university school. *Safety Science*, 78(March 2016), 163–172. <https://doi.org/10.1016/j.ssci.2015.04.022>
- Jonsi, I. 2020. *PROSEDUR\_HOUSEKEEPING*.
- Kabiesz, P., & Bartnicka, J. 2019. 5S system as a manner for improving working conditions and safety of work in a production company. *Multidisciplinary*

*Aspects of Production Engineering*, 2(1), 496–507.  
<https://doi.org/10.2478/mape-2019-0050>

Kementerian Ketenagakerjaan RI. 2021. Kliping Berita Ketenagakerjaan 13 Januari 2021. [Http://Perpustakaan.Kemnaker.Go.Id/Admin/Assets/Product\\_img/Pdf/13\\_Januari\\_2020.Pdf](http://Perpustakaan.Kemnaker.Go.Id/Admin/Assets/Product_img/Pdf/13_Januari_2020.Pdf).

Lamprea, E. J. H., Carreño, Z. M. C., & Sánchez, P. M. T. M. 2015. Impact of 5S on productivity, quality, organizational climate and industrial safety in Caucho Metal Ltda./Impacto de las 5S en la productividad, calidad, clima organizacional y seguridad industrial en la empresa Cauchometal Ltda. *Ingeniare : Revista Chilena de Ingeniería*, 23(1), 107–117.

Liliana, C., & Suyadi. 2018. Implementasi Budaya 5R di Lembaga Pemerintah K Jakarta. *Jurnal Utilitas*, 4(1), 24–33.

Mahawati, E. 2020. Analisis Penerapan Konsep 5R (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin) Dalam Pencegahan Penyakit Akibat Kerja di Unit Filing. *Jurnal Kesehatan*, 19(2), 466–478.

Mubarok, R. 2018. *Pelaksanaan Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin (5R) Bengkel Teknik Kendaraan Ringan SMK Muhammadiyah Pakem Dalam Mewujudkan Sekolah Berbasis Industri*.

Nelfiyanti, Dewiyani, L., Sudarwati, W., & Rani, A. M. 2018. Implementasi 5R di SasaHomestay Teluk Jambe Karawang. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Teknik (Jpmt)*, 1(1), 37–44.

Noor, N. 2021. Penerapan 5R Pegawai di Ruang Penyimpanan. *Higeia Journal Of Public Health*, 5(4), 515–524.

Nusannas, I. S. 2018. Implementasi Konsep Budaya 5R (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat Dan Rajin) Sebagai Upaya Meningkatkan Kinerja Perusahaan Dari Sisi Non Keuangan. *Eqien: Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 3(2), 93–106.  
<https://doi.org/10.34308/eqien.v3i2.31>

Parmasari, D. H., & Nugroho, B. S. 2020. Analisis penerapan prinsip 5r (ringkas, rapi, resik, rawat, rajin) di bengkel x, kecamatan mlati, kabupaten sleman, yogyakarta. *Visikes Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 19(1), 1–15.

Kementrian Keuangan, 2014, 2014.

Prawira, Y., & Lubis, A. F. 2019. Pengaruh Intensitas Kapital Terhadap

- Tunjangan Kecelakaan Kerja pada Industri Manufaktur di Indonesia. *Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan*, 27(1), 81–89.
- Puspandhani, M. E. 2014. Analisis Faktor Penyebab Terjadinya Kecelakaan Kerja Pada Pekerja di Unit Spinning Perusahaan Manufaktur Kota Cirebon The Analysis Of Workplace Accident Agent To Workers In The Spinning Unit Of Manufacturing Company in Cirebon City. *Journal of Cahaya Mandalika*, 1(1), 42–54.
- Rachmawati, S., Rinawati, S., Suryadi, I., & Paskanita, M. 2018. Implementation of Cultural 5R (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat & Rajin) With Sni Iso 22000: 2009 Approach and Assessment in Pt.Y Surakarta. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*, 2(2), 132. <https://doi.org/10.21111/jihoh.v2i2.1884>
- Rahman, A., Partiwi, S. G., Adithya, W., Rachmawati, F., & Layla, N. 2018. *Implementasi 5S+S*.
- Rantung, R. H. A., Odi, P. R., & Suoth, L. 2018. Analisis Penerapan Budaya 5R (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin) Pada Pembangunan Gedung Fakultas Hukum Universitas Sam Ratulangi Oleh Pt. Adhi Karya (Persero) Tbk. *Kesehatan Masyarakat*, 7(5), 1–7.
- Rizky, I., Hidayati, N., Sari, R. M., & Tarigan, U. 2019. Evaluation of the Leading Work Culture 5S in Industry. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 648(1). <https://doi.org/10.1088/1757-899X/648/1/012003>
- Rochmanto, D. P. 2015. Penerapan Ringkas, Rapi, Resik, Rawat Dan Rajin (5R) Dalam Upaya Pengendalian Kebakaran Di Unit Produksi 2 PT. Kutai Timber Indonesia (KTI). *Artikel Ilmiah Hasil Penelitian Mahasiswa*, 21–139.
- Sandika, O. D., Wijayanto, D. S., & Harjanto, B. 2019. Implementasi Budaya 5R (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat dan Rajin) Di Unit Machinery and Tool (UMT) PT. Mega Andalan Kalasan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Sartono, D., Abduh, M., & Tomang, J. J. A. U. T. 2012. Pengaruh Program 5r (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin) Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Pada Produksi Pemintalan Benang. *Jurnal Universitas Esa*

*Unggul*, 1(13).

- Sati, S. A., & Adam, A. I. 2019. Evaluating the Effectiveness of 5S Implementation in the Industrial Sector. *International Journal of Innovative Science and Research Technology*, 4(10), 804–808.
- Setyanto, G. E. 2015. *ANALISIS PENERAPAN 5R PADA BAGIAN PRODUKSI DI PT. MARITIM BARITO PERKASA*. 1–7.
- Singh, J., Rastogi, V., & Sharma, R. 2014. Implementation of 5S practices: A review. *Uncertain Supply Chain Management*, 2(3), 155–162. <https://doi.org/10.5267/j.uscm.2014.5.002>
- Siska, M., & Sari, L. F. 2016. Analisis Prinsip Kerja 5S dan Motivasi Karyawan di PT . Jasa Barutama Perkasa Pekanbaru Riau. *Jurnal Sains, Teknologi Industri*, 14(1), 57–65.
- Suwondo, C. 2012. Penerapan Budaya Kerja 5S (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu dan Shitsuke) di Indonesia. *Jurnal MAGISTER MANAJEMEN*, 1(1), 29–48.
- Waluyo, P. 2011. Analisis Penerapan Program K3/5 R di PT. X Dengan Pendekatan Standar OHSAS 18001 Dan Statistik Tes U Mann-Whitney Serta Pengaruhnya Pada Produktivitas Karyawan. *Jurnal Standardisasi*, 13(3), 192. <https://doi.org/10.31153/js.v13i3.45>