

DAFTAR PUSTAKA

- Agenda Prioritas Pengawasan dan Agenda Prioritas Pengawasan Daerah Tahun 2022*, (2022) (testimony of Badan Pengawas Keuangan dan Pembangunan).
- Pedoman Analisis Beban Kerja dan Perhitungan Formasi di Lingkungan Badan Pengawasan Keuangan dan Pembangunan*, (2017) (testimony of Badan Pengawasan Keuangan dan Pembangunan).
- Chrismawanti, M. (2020). TINJAUAN KEBUTUHAN SUMBER DAYA MANUSIA DI REKAM MEDIS BERDASARKAN METODE ANALISIS BEBAN KERJA KESEHATAN (ABK-Kes) DI RUMAH SAKIT UMUM DARMAYU PONOROGO. *Jurnal Delima Harapan*, 7(1), 48–57. <https://doi.org/10.31935/delima.v7i1.95>
- Diniaty, D., & Mulyadi, Z. (2016). ANALISIS BEBAN KERJA FISIK DAN MENTAL KARYAWAN DI LANTAI PRODUKSI PADA PT PESONA LAUT KUNING. *Jurnal Sains, Teknologi Dan Industri*, 13(2), 203–210.
- Fetriana, E. (2017). Analisis Kebutuhan Pegawai Berdasarkan Perhitungan Beban Kerja Pegawai (Studi Kasus: Fakultas Sains dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta). *Jurnla Sistem Informasi*, 10(2), 71–76.
- Mahawati, E., Yuniwati, I., Ferinia, R., Rahayu, P. P., Fani, T., Sari, A. P., Setijaningsih, R. A., Fitriyatinur, Q., Sesilia, A. P., Mayasari, I., Dewi, I. K., & Bahri, S. (2021). *Analisis Beban Kerja dan Produktivitas Kerja* (1st ed., Vol. 1). Yayasan Kita Menulis. https://www.google.co.id/books/edition/Analisis_Beban_Kerja_dan_Prodiktivitas_K/a-0UEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- Muchransyah, M. H. Q., & Rahmawati, S. (2016). Analisis Beban Kerja dan Kebutuhan Pegawai di Pusat Perpustakaan dan Penyebaran Teknologi Pertanian (PUSTAKA). *Jurnal Manajemen Dan Organisasi*, VII(2), 83–97.
- Okonkwo, E., Okafor, N., & Essell, O. (2022). THE EFFECT OF HUMAN RESOURCE PLANNING ON ORGANIZATIONAL PERFORMANCE: A STUDY OF SELECTED BREWERIES IN THE SOUTH-EAST, NIGERIA. *International Journal of Management & Entrepreneurship Research*, 4(1), 13–25. <https://doi.org/10.51594/ijmer.v4i1.280>
- Puteri, R. A. M., & Sukarna, Z. N. K. (2017). ANALISIS BEBAN KERJA DENGAN MENGGUNAKAN METODE CVL DAN NASA-TLX DI PT. ABC. *SPEKTRUM INDUSTRI*, 15(2), 211. <https://doi.org/10.12928/si.v15i2.7554>
- Rahmah, N., & Suryadi, A. (2022). Analysis of Employees of Outsourcing Companies Using SWAT (Subjective Workload Assessment Technique) and CVL (Cardiovascular Load) Methods. *Budapest International Research and Critics Institute-Journal (BIRCI-Journal)*, 5(3), 25804–25815.
- Ramadhani, H., Prabowo, T. A., & Sadik, J. (2020). Analisis Pembiayaan Program-Program Prioritas Kabupaten Pamekasan. *Buletin Ekonomika Pembangunan*, 1(2), 1–12.
- Sunarya, P. A., Andriyani, F., Henderi, & Rahardja, U. (2019). Algorithm Automatic Full Time Equivalent, Case study of health service. *International Journal of*

- Advanced Trends in Computer Science and Engineering*, 8(1.5), 387–391.
<https://doi.org/10.30534/ijatcse/2019/6281.52019>
- Umam, M. I. H., Harpito, Norhiza, F. L., Rizki, M., Nazaruddin, Anwardi, Nofirza, & Sari, E. K. S. (2022). Workload Analysis using NASA-TLX and SWAT METHODS in Shop Floor Company X. *Proceedings of the 3rd Asia Pacific International Conference on Industrial Engineering and Operations Management Johor Bahru*, 2(1), 4662–4669.
- Wajiga, H., & Ndaghlu, J. T. (2017). Significance Of Manpower Planning For Effective Utilization Of Human Resources In An Organization: A Conceptual Approach. *International Journal of Business and Management Invention*, 6(8), 16–22.
- Wardanis, D. T. (2018). Analisis Beban Kerja Tenaga Rekam Medis Rumah Sakit Bedah Surabaya Menggunakan Metode FTE. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 6(1), 53–60. <https://doi.org/10.20473/jaki.v6i1.2018.53-60>
- Widiasih, W., & Nuha, H. (2019). Workload Analysis Using Work Sampling and NASA-TLX for Employee of Private University in Surabaya. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 18(2), 134–141.