

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. Yuliana, *Infrastruktur Teknologi Informasi dan Komunikasi*, Bandung: Widina Bhakti Persada Bandung, 2021.
- [2] I. Soeharti, *Manajemen Proyek dari Konseptual Sampai Operasional*, Jakarta: Erlangga, 1999.
- [3] Haryanto, "Teori yang Melandasi Pembelajaran Konstruktivistik," *Majalah Ilmiah Pembelajaran Nomor 1*, vol. 4, pp. 1-13, 2008.
- [4] E. M. Nur, "Efektivitas Analisis Beban Kerja Pegawai," *Jurnal Ilmu Administrasi Negara*, vol. 13, no. Nomor 4, pp. 363-373, 2026.
- [5] H. Arifin, "Penerapan Metode Analisis Beban Kerja untuk Meningkatkan Produktivitas di Bagian Case Assy up di PT. Yamaha Indonesia," *Teknoin*, vol. 26, no. Nomor 2, pp. 83-95, 2020.
- [6] H. P. Herdiana Nur Anisa, "Analisis Beban Kerja Pegawai dengan Metode Full Time Equivalent (FTE) (Studi Kasus pada PT. PLN (Persero) Distribusi Jateng & DIY)," *Wisuda Periode Oktober 2018*, vol. 7, no. Nomor 4, 2019.
- [7] W. Hermanto, "Analisis Beban Kerja dengan Metode Workload Analysis (WLA) dalam Menentukan Jumlah Tenaga Kerja Optimal di PT INDOJT," *Media Ilmiah Teknik Industri*, vol. 19, no. Nomor 2, pp. 247-256, 2020.
- [8] D. Y. C. H. Nur Fadilah Dewi, "Analisis Beban Kerja dengan Metode Time and Motion Stufy di Unit Sekretariat Rumah Sakit X," *Jurnal Administrasi Bisnis Terapan (JABT)*, vol. 2, no. 1, pp. 47-59, 2019.
- [9] S. Wignjiseobroto, *Ergonomi Studi Gerak dan Waktu*, Surabaya: Guna Widya, 2017.
- [10] I. Y. R. F. P. P. R. T. F. A. P. S. R. A. S. Q. F. A. P. S. I. M. I. K. D. S. B. Eni Mahawati, *Analisis Beban Kerja dan Produktivitas Kerja*, Semarang: Yayasan Kita Menulis, 2021.
- [11] PT Infrastruktur Telekomunikasi Indonesia, *Organisasi Perusahaan*, Jakarta: Human Capital PT Infrastruktur Telekomunikasi Indonesia, 2024.