

## DAFTAR PUSTAKA

- Abang R, N. N. (2018). Pengaruh Beban Kerja terhadap Kinerja Tenaga Kependidikan pada Kantor Rektorat Universitas Nusa Cendana Kupang. *Journal Of Management (SME's)*, 7(2), 225–246.
- Adnan, I. M. & S. H. (2013). Organisasi dan Manajemen. In *Organisasi dan Manajemen* (Vol. 5, Issue 3, pp. 248–253).
- Akbar, T. (2018). Pengaruh Budaya Organisasi Dan Struktur Organisasi Terhadap Kualitas Informasi Akuntansi Dengan Kualitas Sistem Informasi Akuntansi Sebagai Variabel Intervening (Studi Pada Baitulmaal Wattamwil (BMT) Di DKI Jakarta). *Profita*, 11(1), 1–3.
- Ali, H. (2022). Literature Review the Effect of Division of Work and Workload on Work Effectiveness and its Impact on Employee Performance. *Dinasti International Journal of Economics, Finance & Accounting*, 3(2), 227–240.
- Arasyandi, M., & Bakhtiar, A. (2016). Analisa Beban Kerja Mental Dengan Metode NASA TLX Pada Operator Kargo di PT. Dharma Bandar Mandala (PT. DBM). *Industrial Engineering Online Journal*, 5(4), 1–6.
- Ardalepa, N., Hairina, Y., & Komalasari, S. (2022). Persepsi terhadap Beban Kerja pada Dosen dengan Tugas Tambahan Perception of Workload on Lecturers with Additional Tasks. *Jurnal Al Husna 63-74*, 3(1), 63–74.
- Ariffin, A. H., Wahid, R. A., Sulaiman, S., Mansor, M., & Wahab, M. H. A. (2020). The Development of an e-Workload Distribution System: A Focus on the Fair Distribution of Teaching Workloads of Lecturers. *Asian Journal of University Education*, 16(4), 31–43.
- Atmaja, W. N. S., & Pratama, A. J. (2021). Analisis Beban Kerja Mental Dosen FST UAI Saat Mengajar Online di Masa Pandemi Covid-19 dengan Menggunakan Metode NASA-TLX. *September*, 153–158.
- Awanis, R. F., Khabibah, S., & Imah, E. M. (2023). Analisis Beban Kerja Kognitif Siswa SMP pada Tugas Aritmetika Mental. *Pendidikan Dan Pembelajaran*, 4(1), 509–520. <http://jurnaledukasia.org>
- Campus, Q. (2023). *Informasi Umum Institut Teknologi Telkom Purwokerto*.

Campus.Quipper.Com

- Christy, K. B., & Widajati, N. (2020). The correlation of length of work and mental workload with work stress at university lecturers. *Indian Journal of Forensic Medicine and Toxicology*, *14*(3), 1936–1941.
- Dewi, K., Suryani, & Yamin, A. (2019). Mental workloads of lectures. *Journal of Nursing Care*, *2*(3), 167–177.
- Dhanuputra, J., Yunus, M., & Puspitasari, S. T. (2022). Hubungan Antara Beban Kerja dengan Stres Kerja pada Dosen Universitas X di Masa Pandemi Covid-19. *Sport Science and Health*, *4*(3), 229–237.
- Dwi Anggraini, F., Rejeki, A., & Endah Puspitaningrum, N. S. (2021). the Relationship Between Workload and Work-Family Conflict in Female Lecturers At “X” University. *Journal Universitas Muhammadiyah Gresik Engineering, Social Science, and Health International Conference (UMGESHIC)*, *1*(2), 331. <https://doi.org/10.30587/umgeshic.v1i2.3401>
- Dwi, S. M., & Isa Ma’rufi, I. R. (2020). Beban Kerja Mental dan Pendapatan Dengan Kebahagiaan Di Tempat Kerja Pada Dosen Di Universitas Jember. *Ikesma*, *16*, 1.
- Etim, A., & Amini-philips, P. C. (2022). *Excess Workload of Lecturers : Implication for Quality Service Delivery in Universities in South-South Geo- Political Zone of Nigeria*. *10*(4), 87–96.
- Fatmawati, F., & Lubis, A. S. (2020). Pengaruh Perilaku Kewirausahaan Terhadap Kemampuan Manajerial Pada Pedagang Pakaian Pusat Pasar Kota Medan. *Jurnal Muhammadiyah Manajemen Bisnis*, *1*(1), 1.
- Febiyani, A., Febriani, A., & Ma’sum, J. (2021). Calculation of mental load from e-learning student with NASA TLX and SOFI method. *Jurnal Sistem Dan Manajemen Industri*, *5*(1), 35–42. <https://doi.org/10.30656/jsmi.v5i1.2789>
- Fikri Zaidan, A., & Juariyah, L. (2020). The Influence of Workloads on the Job Satisfaction of the Lecturers of State University of Malang Through Job Stress as Intervening Variable. *KnE Social Sciences*, *2020*, 156–176. <https://doi.org/10.18502/kss.v4i9.7323>
- Hart, S. G., & Sta, L. E. (1988). Development of NASA-TLX (Task Load Index):

- Results of Empirical and Theoretical Research. *The Journal Of San Jose State University*, 52(Human Mental Workload), 381.
- Harto, K. (2018). Tantangan Dosen Ptki Di Era Industri 4.0. *Jurnal Tatsqif*, 16(1), 1–15. <https://doi.org/10.20414/jtq.v16i1.159>
- Hidayat, A. (2022). *Tutorial Uji Normalitas Dengan Minitab*. Statistikian.Com. <https://www.statistikian.com/2013/02/normalitas-pada-minitab.html>
- Mahmud, A., Hart, S. G., & Staveland, L. E. (2022). *Analisis Beban Kerja Mental Pada Dosen Dengan Menggunakan Metode NASA TLX Mental Workload Analysis Of Lecturers Using NASA TLX Method*
- Maoncha, E. O., & Thiga, M. M. (2018). *Interinstitutional Lecturers ' Teaching Workload Challenge in Kenya. October*, 1–12.
- Meilani, Y., Bernarto, I., & Nahar, F. H. (2022). the Relationship Between Autonomy , Performance of Female Lecturers At Private Universities During Pandemic Covid-19. *Journal of Applied Management (JAM)*, 20(3), 477–487.
- Muljawan, A. (2019). Struktur Organisasi Perguruan Tinggi Yang Sehat Dan Efisien. *Jurnal Manajemen Pendidikan Islam TAHZIBI*, 4(2), 67–76. <https://doi.org/10.24853/tahdzibi.4.2.67-76>
- Munandar, M. A. (2019). *Interval Kepercayaan Proporsi*.
- Nyoman Surya Wijaya, I Made Darsana, I Wayan Pantiyasa, I. N. G. A. (2018). Organization Culture, Competency, Compensation, Job Satisfaction And Lecturer Loyalty. *JBHOST*, 4(1), 1–19.
- Pradhana, C. A., & Suliantoro, H. (2018). Analisis Beban Kerja Mental Menggunakan Metode NASA-TLX Pada Bagian Shipping Perlengkapan Di PT. Triangle Motorindo. *Industrial Engineering Online Journal*, 7(3), 1–9.
- Pratomo, D. S., & Astuti, E. Z. (2018). Analisis Regresi dan Korelasi Antara Pengunjung dan Pembeli Terhadap Nominal Pembelian di Indomaret Kedungmundu Semarang Dengan Metode Kuadrat Terkecil. *Ilmu Komputer*, 12(1), 1–12. [http://eprints.dinus.ac.id/16877/1/jurnal\\_15951.pdf](http://eprints.dinus.ac.id/16877/1/jurnal_15951.pdf)
- Qomariah, N. (2021). Pengaruh Budaya Organisasi, Kepemimpinan dan Komitmen Organisasi Terhadap Kinerja Dosen Pada Perguruan Tinggi Swasta Di

- Kabupaten Jember. *Conference In Business, Accounting, And Management (CBAM)*, 1(3), 787–801.
- Qomusuddin, I. F., Ramdhani, R. F., & Romlah, S. (2021). *Analisis Beban Kerja Mental Operator Perguruan Tinggi Keagamaan Islam Swasta ( Ptkis ) Dengan Metode Mental Workload Analysis of Private Islamic Religious Universities Operators With Nasa-Tlx Method*. 1–14.
- Rizqiansyah, M. Z. A., Hanurawan, F., & Setiyowati, N. (2017). Hubungan Antara Beban Kerja Fisik Dan Beban Kerja Mental Berbasis Ergonomi Terhadap Tingkat Kejenuhan Kerja Pada Karyawan PT Jasa Marga (Persero) Tbk Cabang Surabaya Gempol. *Jurnal Sains Psikologi*, 6(1), 37. <https://doi.org/10.17977/um023v6i12017p37-42>
- Rosita, S., Fazri, A., Mala, D., & Aira, F. (2022). The Remuneration And Recognition In Influencing Work Engagement To Improve Lecturers ' Workload. *Positive School Psychology*, 6(9), 2787–2803.
- Sari, R. L., & Seniati, A. N. L. (2020). The Role of Job Satisfaction as Mediator between Work-life Balance and Organizational Commitment among Lecturers. *Psychology and Education*, 57(2), 106–110.
- Setyaning Handika, F., Indah Yuslistyari, E., & Hidayatullah, ruf. (2020). Analisis Beban Kerja Fisik Dan Mental Operator Produksi Di Pd. Mitra Sari. *Jurnal InTent*, 3(2), 82–89.
- Sintia, I., Pasarella, M. D., & Nohe, D. A. (2022). Perbandingan Tingkat Konsistensi Uji Distribusi Normalitas Pada Kasus Tingkat Pengangguran di Jawa. *Prosiding Seminar Nasional Matematika, Statistika, Dan Aplikasinya*, 2(2), 322–333.
- Siswanto, S., Widodo, E. M., & Rusdijjati, R. (2021). Perancangan Alat Pengupas Salak dengan Pendekatan Ergonomi Engineering. *Borobudur Engineering Review*, 1(1), 25–38. <https://doi.org/10.31603/benr.3164>
- Soetan, M. K., & Popoola, B. I. (2018). Workload And Areas Of Specialitation As Correlates of Job Stress Among University Lecturers In Southwestern Nigeria. *European Journal of Education Studies*, 5(4), 199–206.
- Subekti, I. (2022). Pengorganisasian Dalam Pendidikan. *Journal of Education and*

*Teaching*, 3(1), 2022.

- Suryadi, A., Zadi, F. I., & Sukma D., D. (2018). Analisis Tingkat Beban Kerja Operator Automated Stacking Crane (Asc) Dengan Metode Nasa-Tlx (National Aeronautics and Space Administration Task Load Index) Di Pt. Terminal Teluk Lamong Surabaya. *Tekmapro: Journal of Industrial Engineering and Management*, 13(2), 31–40.
- Sutapa, M. (2002). Organisasi Pendidikan. In *Organisasi Pendidikan* (pp. 1–96).
- Wahyudi. (2020). Kinerja Dosen: Kontribusinya Terhadap Akreditasi. *Scientific Journal of Reflection: Economic, Accounting, Management and Business*, 3(4), 401–410. <https://doi.org/10.5281/zenodo.4427642>
- Wibowo, R. A., & Kurniawan, A. A. (2020). Analisis Korelasi Dalam Penentuan Arah Antar Faktor Pada Pelayanan Angkutan Umum Di Kota Magelang. *Journal of Electrical Engineering, Computer and Information Technology*, 1(2), 1–6.
- Yulia, Y. (2020). Pengaruh Fasilitas Kerja Dan Beban Kerja Terhadap Kinerja Dosen. *Jurnal Ilmu Manajemen Saburai (JIMS)*, 4(1), 47–56. <https://doi.org/10.24967/jmb.v4i1.754>
- yuniarti. (2016). Pengaruh Analisis Jabatan, Struktur Organisasi Dan Kompetensi Terhadap Kinerja Pegawai Pada Badan Perencanaan Penelitian Dan Pembangunan Daerah (Bappeda) Kabupaten Morowali. *E Jurnal Katalogis*, 4(8), 109–117.
- Zetli, S. (2019). Hubungan Beban Kerja Mental Dan Stres Kerja Pada Tenaga Kependidikan Di Kota Batam. *Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 4(2), 63–70. <https://doi.org/10.33884/jrsi.v4i2.1061>