

DAFTAR PUSTAKA

- Achir, Rori. 2012. *Pengaruh Stres Kerja dan Kompetensi Terhadap Human Error Pada Karyawan Trade Processing Center PT. Bank X (PERSERO), TBK*. Tugas Akhir Program Magister, Universitas Terbuka Jakarta.
- Afriani, Reza Dan Sutopo. 2017. *Analisis Pengaruh Adanya Faktor Harga, Kualitas Produk Dan Citra Merek Terhadap Keputusan Pembelian (Studi Kasus Pada UD. Ikan Mas di Kabupaten Pematang)*. ISSN (Online) 2337-3792, Diponegoro Journal Of Management.
- Anisa, Ayu Isnaini. 2020. *Analisis Beban Kerja Mental Dengan Metode Nasa-Tlx Untuk Optimalisasi Produktivitas Kerja Karyawan (Studi Kasus: Pt Kimia Farma (Persero) Tbk)*. Jakarta: Universitas Pertamina.
- Awaliah, Nur. 2007. *Hubungan Antara Stres Menjalani Hukuman Penjara dengan Kecenderungan Perilaku Agresif pada Narapidana Residivis yang Berada di Lembaga Pemasyarakatan Kelas 1 Cipinang, Jakarta*. Tugas Akhir Program Sarjana, Universitas Persada Indonesia Y. A. I, Jakarta.
- Basuki, Agus dan Imamudin. 2014. *Elektronik Data Prosesing (SPSS 15 dan EVIEWS 7)*. Yogyakarta: Danisa Media.
- Brecht, Grant. 2000. *Sorting Out Stress*. Tim Redaksi Mitra Utama. Jakarta: PT. Prenhallindo
- Chandra, Riny Dan Dody Adriansyah. 2017. *Pengaruh Beban Kerja Dan Stres Kerja Terhadap Kinerja Karyawan pada PT. Mega Auto Central Finance Cabang di Langsa*. Jurnal Manajemen Dan Keuangan, Vol. 6, No. 1.
- Djarwanto dan Subagyo Pangestu. 2000. *Statistik Induktif. Edisi Keempat. Cetakan Kelima*. Yogyakarta: BPFE
- Gitosudarmo dan Sudita. 2000. *Perilaku Keorganisasian, Edisi Pertama*. Jogjakarta: Erlangga
- Grandjean. 1995. *Fitting The Task To The Man A Texbook of Occupational Ergonomic*. 4thEdition. London and New York: Taylor & Francis.

- Gugus Tugas Percepatan Penanganan COVID -19. Infografis COVID-19. 2020 [Internet]. 2020 [updated 2020 June 26]. Available from: <https://covid19.go.id/p/berita/infografis-covid-19-26-juni-2020>.
- Hart, S. G. 2006. NASA-Task Load Index (NASA-TLX), 20 years later. In *Human Factors and Ergonomics Society 50th Annual Meeting* (pp. 904-908). Santa Monica, CA: Human Factors and Ergonomics Society.
- Hart, S.G. and Staveland, L.E, *Development of NASA-TLX (Task Load Index): Results of empirical and theoretical research*. *Advances in psychology*, 52, pp.139-183, 1988.
- Health and Safety Executive (HSE)* tersedia di: <http://www.hse.gov.uk/statistics/causdis/stress.pdf> [diakses pada 15 Februari 2020]
- Huang C, Wang Y, Li X, Ren L, Zhao J, Hu Y, et al. *Clinical features of patients infected with 2019 novel coronavirus in Wuhan, China*. *Lancet*. 2020;395(10223):497-506
- Indrawati. 2015. *Metode Penelitian Manajemen dan Bisnis Konvergensi Teknologi Komunikasi dan Informasi*. Bandung: Aditama.
- Lisnawati, Resi. dkk. 2013. *Uji Somer's, Uji Gamma, Koefisien Kontingensi, dan Uji Lambda*. Makalah.
- Luisa, M., Serafin, Tomas, Juana, Teresa, M., Miguel, J., & Javier, A. (2018). *Risk Factors for Mental Workload: Influence of the Working Environment, cardiovascular health and lifestyle*. *A cross-sectional study*. *BMJ Open*.
- Muslimah, Septina. 2020. *Work From Home (WFH)*. *Jurnal Entrepreneur*.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pertiwi, Ella Marliani. 2017. *Hubungan Antara Beban Kerja Mental Dengan Stres Kerja Dosen Di Suatu Fakultas*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Purwanto, Agus. 2020. *Studi Eksplorasi Dampak Work From Home (WFH) Terhadap Kinerja Guru Selama Masa Pandemi Covid-19*. ISSN (Online) 2716-4446 *EduPsyCouns: Journal Of Education, Psychology And Counseling*.

- Radianza, Jaka. Nurul Hudaningsih, dan Silvia Firda Utami. 2019. *Analisis Beban Kerja Mental Pada Staf Unit Pelaksana Teknis Dengan Menggunakan Metode Nasa-TLX* (Studi Kasus: Universitas Teknologi Sumbawa). Jurnal Tambora Universitas Teknologi Sumbawa.
- Rokhani, Cicilia Tri Suci. 2020. *Pengaruh Work From Home (WFH) Terhadap Kinerja Guru SD Negeri Dengkek 01 Pati Selama Masa Pandemi Covid-19*. ISSN (Online) 2716-4446 EduPsyCouns: Journal Of Education, Psychology And Counseling.
- Rothan HA, Byrareddy SN. *The epidemiology and pathogenesis of coronavirus disease (COVID-19) outbreak*. J Autoimmun. 2020; published online March 3. DOI: 10.1016/j.jaut.2020.102433.
- Santoso, G. 2004. *Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Simanjuntak, R.A. Situmorang, Dedi,A .2010. *Analisis Pengaruh Shift Kerja Terhadap Beban Kerja Mental dengan Metode Subjective Worklad Assessment Technique (SWAT)*. Volume 3, Nomer 1. Jurnal Teknologi. Hal 53-60.
- Sugiono, Wisnu Wijayanto, dan Sylvie Indah. 2018. *Ergonomi untuk Pemula: Prinsip Dasar dan Aplikasinya*. Malang: UB Press.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tarwaka. 2010. *Ergonomi Industri*. Surakarta: Harapan Press.
- Tarwaka. 2015. *Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi Dan Aplikasi Di Tempat Kerja (II)*. Surakarta: Harapan Press.
- Vanchapo, Antonius Rino. 2020. *Beban Kerja dan Stres Kerja*. Pasuruan, Jawa Timur: CV. Penerbit Qiara Media.
- Widyanti, Ari, dkk. 2010. *Pengukuran Beban Kerja Mental Dalam Searching Task Dengan Metode Rating Scale Mental Effort (RSME)*. Teknik Industri UNDIP. Prosiding Seminar Nasional Ergonomi IX.

World Health Organization. *WHO Director-General's opening remarks at the media briefing on COVID-19 - 11 March 2020* [Internet]. 2020 [updated 2020 March 11]. Available from: <https://www.who.int/dg/speeches/detail/who-director-generals-opening-remarks-at-the-media-briefing-on-covid-19---11-march-2020>

