

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, Andhika Permana; Vivi Lusua; Meilan. 2018. "Analysis Kepuasan Pelanggan Dengan Metode Importance Performance Analysis Dalam Rangka Meningkatkan Omset Penjualan Unit Bobcar Di PT Intraco Penta Wahana." *Karya Lintas Ilmu Bidang Rekayasa Arsitektur, Sipil, Industri* 1(5):18–36.
- Balikpapan, DKUMKMP. 2023. "No Title." *Dinas Koperasi UMKM Dan Perindustrian*. Retrieved March 8, 2023 (<http://dkumkmp.balikpapan.go.id/content/57/sentra-industri-kecil-somber>).
- Brady. 2019. "Are Your Safety Signs ISO 7010-Compliant? ISO 7010 Safety Signs Guide Book Why This Guide?"
- Desrianty, Aji Setyo Prawito; Yuniar; Arie. 2014. "Pengukuran Tingkat Kewaspadaan Pengemudi Mobil Usia Muda Di Kota Bandung Menggunakan Quantitative Analysis of Situational Awareness (QUASA)." *Jurnal Online Institut Teknologi Nasional* 1(04):5.
- Dorrian, Janette Rose; Chris Bearman; Jillian. 2018. "The Low-Event Task Subjective Situation Awareness (LETSSA) Technique: Development and Evaluation of a New Subjective Measure of Situation Awareness." *Applied Ergonomics* 68:273–82. doi: 10.1016/j.apergo.2017.12.006.
- Eni Pudjiarti. 2016. "Prediksi Spam Email Menggunakan Metode Support Vector Machine Dan Particle Swarm Optimization." *Jurnal Pilar Nusa Mandiri* Vol.XII(2).
- Erfanto, Andhini Dwi Pertiwi; Sugiono; Remba Yanuar. 2015. "Implementasi Job Safety Analysis (Jsa) Dalam Upaya Pencegahan Terjadinya Kecelakaan Akibat Kerja (Studi Kasus: PT Adi Putro Wirasejati)." *Jurnal Rekayasa Dan Manajemen Sistem Industri* 5(2):388.
- Ernysih, Ardilla Larasatie; Munaya Fauziyah; Dihartawan; Dadang Herdiansyah; 2022. "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Tidak Aman Pada Pekerja Di Proyek Pembangunan Apartemen Evencho Margonda." *Environmental Occupational Health and Safety Journal* 10(1):133–46. doi: 10.31000/jt.v10i1.4003.

- Eva Yulianti; Tengku Umbara. 2020. "Analisis Kepuasan Pelanggan Terhadap Kualitas Pelayanan Dengan Metode Importance Performance Analysis." *Jurnal Teknoif* 8(2):78. doi: 10.21063/jtif.2020.v8.2.72-82.
- Febrianti, Asterina, Arie Desrianty, and Yuniar. 2013. "Tingkat Kewaspadaan Dan Perilaku Pengemudi Angkutan Kota Berdasarkan Karakteristik Jarak Tempuh Trayek Menggunakan Metode Quasa Dan Driver Behaviour Questionnaire." *Seminar Nasional V Manajemen & Rekayasa Kualitas* 1–8.
- Firdaus, Cici Aprilliani; Fitria Fatma; Deli Syaputri; Samuel Marganda Halomoan Manalu; Sulistiyani; Lukman Handoko; Risnawati Tanjung; Muhammad Roy Asrori; Dame Evalina Simangunsong; Charisha Mahda Kumala; Arina Nuraliza Romas; Lamria Situmeang; 2022. *Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) PT Global Eksekutif*. 1st ed. edited by M. S. Afridon, ST. Padang, Sumatera Barat: PT Global Eksekutif Teknologi.
- Hutabarat, Yulianus. 2017. *Dasar-Dasar Pengetahuan Ergonomi*. Malang: Media Nusa Creative.
- Iryaning Handayani, Dwi, and Adi Purwanto. 2014. "Penilaian Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja." *Dinamika Rekayasa* 10(2):68–75.
- Jiang, Shaoqi, Weijiong Chen, and Yutao Kang. 2021. "Correlation Evaluation of Pilots' Situation Awareness in Bridge Simulations via Eye-Tracking Technology." *Computational Intelligence and Neuroscience* 2021. doi: 10.1155/2021/7122437.
- Jumlad, W. 2021. "Situation Awareness Pada Aktifitas Kerja Petugas Pertolongan Kecelakaan Penerbangan Dan Pemadam Kebakaran (Pkp-Pk) Bandar" *Jurnal Manajemen Dirgantara* 14(2):275–82.
- Lupiyoadi, Bramulya; Rambat. 2015. "Model Important Performance Analysis." Jakarta: Selemba Empat.
- Maarifah Dahlan. 2017. "Analisis Penyebab Kecelakaan Kerja Berdasarkan Hasil Investigasi Kecelakaan Kerja Di PT PAL Indonesia." *Kesehatan Masyarakat* 3(1):1–15.
- McGuinness, Barry. 2004. "Quantitative Analysis of Situational Awareness (QUASA): Applying Signal Detection Theory to True/False Probes and Self-Ratings." *2004 Command and Control Research and Technology Symposium*

1–14.

Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi. 2010. “Peraturan Menteri Tenaga Kerja Dan Transmigrasi Republik Indonesia.” *Peraturan Menteri Tenaga Kerja Dan Transmigrasi* VII(8):1–69.

Organization, International labour. 2013. *Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (Sarana Untuk Produktivitas)*.

Perdana, Lusi Nur Ardhiani; Galuh Rita Kumala; Nur Makie. 2019. “Analisis Kualitatif Penerapan Situation Awareness Pada Aktivitas Kerja Air Traffic Controller (ATC).” 2(1):16–32.

Piri, Sovian, Bonny F. Sompie, and James a Timboeleng. 2012. “Pengaruh Kesehatan, Pelatihan Dan Penggunaan Alat Pelindung Diri Terhadap Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Konstruksi Di Kota Tomohon.” *Jurnal Ilmiah MEDIA ENGINEERING* 2(4):219–31.

Said, Annisa Andita. 2013. “Analisis Pelaksanaan Teknik Job Safety Analysis (JSA) Dalam Identifikasi Bahaya Di Tempat Kerja Pada Terminal Y PT. X Di Kabupaten Kutai Kartanegara Kalimantan Timur.”

Sianturi, Buchari; Dian LAWrena. 2020. “Measuring the Situational Awareness When Driving on Online Motorcycle Taxi Drivers in an Efforts to Reduce Work Accidents Using the QUASA Method.” *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering* 1003(1):0–10. doi: 10.1088/1757-899X/1003/1/012084.

Silvanita, Iqbal Fanani; S. Pantja Djati; Ktut. 2019. “Management Journal.” *Fundamental Management Journal* 4(1):37–51.

Stanton, N. A., P. R. G. Chambers, and J. Piggott. 2001. “Situational Awareness and Safety.” *Safety Science* 39(3):189–204. doi: 10.1016/S0925-7535(01)00010-8.

Sudajeng, Tarwaka; Solichul Hadi; Lilik. 2004. *Ergonomi (Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja Dan Produktivitas)*. 1st ed. Surakarta: Uniba Press.

Supranto, J. 2006. *Pengukuran Tingkat Kepuasan Pelanggan Untuk Menaikan Pangsa Pasar*. Jawa Tengah: Rineka Cipta.

Utami, Mia Tri, Chiu-Hsiang Lin, Budi Hartono, and Faradhina Azzahra. 2022. “Pengaruh Antarmuka, Beban Kerja Fisik Dan Mental Pada Kesadaran Situasi

Dan Performansi Dalam Tugas Mengemudi.” *Prosiding SENIATI* 6(2):404–8.
doi: 10.36040/seniati.v6i2.5006.

