

DAFTAR PUSTAKA

- Beckett, Claire, Lennart Eriksson, Erik Johansson, and Conny Wikström. 2017. *Pharmaceutical Quality by Design: A Practical Approach Multivariate Data Analysis (MVDA)*.
- Çakıt, Erman et al. 2020. "International Journal of Industrial Ergonomics Assessing Safety at Work Using an Adaptive Neuro-Fuzzy Inference System (ANFIS) Approach Aided by Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM)." *International Journal of Industrial Ergonomics* 76(January): 102925. <https://doi.org/10.1016/j.ergon.2020.102925>.
- Cheyne, Alistair, Sue Cox, Amparo Oliver, and José Manuel Tomás. 1998. "Modelling Safety Climate in the Prediction of Levels of Safety Activity." *Work and Stress* 12(3): 255–71.
- Christina, Wieke Yuni, Ludfi Djakfar, and Armanu Thoyib. 2012. "PENGARUH BUDAYA KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3) TERHADAP KINERJA PROYEK KONSTRUKSI." 6(1): 83–95.
- Christina, Wieke Yuni, Djakfar Ludfi, and Armanu Thoyib. 2012. "Pengaruh Budaya Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Kinerja Proyek Konstruksi." *Jurnal Rekayasa Sipil* 6(1): 83–95.
- Cooper, D. 2002. "Safety Culture: A Model for Understanding and Quantifying a Difficult Concept." *Professional Safety* 47(6): 30–36.
- Fallis, A.G. 2013. "Pengertian Dasar Structural Equation Modeling (SEM)." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9): 1689–99.
- Ferdinand, Augusty. 2002. *Structural Equation Modeling Dalam Penelitian Manajemen*. 2nd ed. Semarang: BP UNDIP.
- Fornell, C, and D.F Larcker. 1981. "Evaluating Stuctural Equation Models with Unobservable Variables and Measurement Error." *Journal of Marketing Research* 18(1): 39–50.
- Garson, G David. 2015. *2015 Edition PREVIEW OF FIRST 33 PAGES*.
- Ghozali, Imam. 2008. *Structural Equation Model Metode Alternatif Dengan Partial Least Square*. 2nd ed. Semarang: Undip.
- Ghozali, Imam, and Henky Latan. 2015. *Partial Least Squares Konsep Teknik Dan Aplikasi Menggunakan Program Smartpls 3.0*. Kedua. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ginting, Dahlia Br. 2009. "STRUCTURAL EQUATION MODEL (SEM)." 8(3): 121–34.
- Goyena, Rodrigo. 2019. "Keselamatan Kesehatan Kerja." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9): 1689–99.
- Gunawan, Ary. 2014. "Budaya Dan Kebudayaan." *Pendidikan Sosiologi* 3: 8–28.

- Kania, Dinar Dewi, Eko Probo, and Hanifah Hanifah. 2017. "Analisis Faktor Budaya Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Penanganan Kargo Di Bandara Soekarno Hatta International Airport." *Jurnal Manajemen Transportasi Dan Logistik* 3(1): 77.
- Kementrian Kesehatan RI, Dra. Sri Redjeki. 1970. "Kementerian Tenaga Kerja Dan Transmigrasi RI (Undang-Undang Tentang Keselamatan Kerja)." 2(406): 765–70. 2016. *No Title*.
- Kistanto, Nurdien Harry. 2017. "Tentang Konsep Kebudayaan." *Sabda : Jurnal Kajian Kebudayaan* 10(2): 1–11.
- Kitching, Karen, Raj Mashruwala, and Mikhail Pevzner. 2016. "Culture and Cost Stickiness: A Cross-Country Study." *International Journal of Accounting* 51(3): 402–17. <http://dx.doi.org/10.1016/j.intacc.2016.07.010>.
- Latan, Hengky. 2013. *Model Persamaan Struktural Teori Dan Implementasi AMOS 21.0*. Bandung: Alfabeta.
- Marini. 2012. "KAJIAN PENGGUNAAN SOFTWARE AMOS / LISREL BERDASARKAN PENDEKATAN TAM Studi Kasus Penggunaan Software Pada Pemodelan Persamaan Struktural (SEM) Di Perguruan Tinggi." *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi 2012(Snati)*: 15–16.
- Marzuki, Hasan, Raden Andi Sularso, and Murdijanto Purbangkoro. 2018. "Pengaruh Budaya Keselamatan Kerja, Kepimimpinan Dan Motivasi Terhadap Kepuasan Kerja Dan Kinerja Karyawan Pada Perusahaan Minyak Dan Gas Bumi 'X' Di Propinsi Kalimantan Timur." *Bisma* 12(1): 51.
- Mulyono, Kasan, Mahasiswa Program, Studi Doktor, and Ilmu Ekonomi. 2013. "Pengaruh Budaya K3 Dan Gaya Kepemimpinan Terhadap Kepuasan Kerja Dan Kinerja Karyawan Pada Divisi Operasi Tambang Di PT Newmont Nusa Tenggara." *Jurnal Ilmu Ekonomi & Manajemen* 9(1): 71–81.
- Nawangsari, Albertin Yunita. 2011. *STRUCTURAL EQUATION MODELING PADA PERHITUNGAN INDEKS KEPUASAN PELANGGAN DENGAN MENGGUNAKAN SOFTWARE AMOS (Studi Kasus: Perhitungan Indeks Kepuasan Mahasiswa FMIPA UNY Terhadap Operator IM3)*.
- Nissa, Ulfa Nurul, and Sholihati Amalia. 2018. "Pengaruh Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan." *Jurnal Riset Bisnis dan Investasi* 3(3): 69.
- Oliver, J. 2013a. "Pengertian Dan Tujuan Budaya K3." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9): 1689–99.
- . 2013b. "濟無No Title No Title." *Journal of Chemical Information and Modeling* 53(9): 1689–99.
- Organization, International Labour. 2013. "Keselamatan Dan Kesehatan Kerja." *Clinics in Laboratory Medicine* 33(1): 125–37.
- Peursen, Prof. Dr. Cornelis Antonie Van. 1988. "No TitleВорона." *Strategie Van De Cultuer* 1(2): 12–17.

- Prasetyo, Hoedi, and Wahyudi Sutopo. 2017. "Perkembangan Keilmuan Teknik Industri Menuju Era." *Seminar dan Konferensi Nasional IDEC 2017*: 488–96.
- Sahidin, Idin. 2018. "ANALISIS KEPUASAN NASABAH TERHADAP PELAYANAN BERDASAR SERVICE QUALITY MENGGUNAKAN STRUCTURAL EQUATION MODELING (SEM) (STUDI KASUS: BANK JATENG SYARIAH KCPS UMS)." *Skripsi* 1(1): 43.
- Sámano-Ríos, Martha L. et al. 2019. "Occupational Safety and Health Interventions to Protect Young Workers from Hazardous Work – A Scoping Review." *Safety Science* 113(November 2017): 389–403. <https://doi.org/10.1016/j.ssci.2018.11.024>.
- Sarwono, Jonathan. 2010. "Pengertian Dasar Structural Equation Modeling (Sem)." *Jurnal Ilmiah Manajemen Bisnis*: 173–82.
- . 2018. *Statistik Untuk Riset Skripsi*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- SE., MM., Nuridin, and Julius Simbolon. 2017. "Pengaruh K3 Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pt. Dwi Lestari Nusantara." *Jurnal Manajemen Bisnis Krisnadwipayana* 5(2).
- Setiawan, Irwan. 2018. "Sosialisasi Budaya K3 (Kesehatan Keselamatan Kerja) Untuk Usia Dini Di Tingkat Sekolah Dasar IKIP 2 Kota Makassar." 1: 17–22.
- Sholihah, Qomariyatu. 2018. "Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Kontruksi." : 8.
- Soputan, Gabby, Bonny Sompie, and Robert Mandagi. 2014. "MANAJEMEN RISIKO KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (K3) (Study Kasus Pada Pembangunan Gedung SMA Eben Haezar)." *Jurnal Ilmiah Media Engineering* 4(4): 229–38.
- Suyono, Karina Zain, and Erwin Dyah Nawawinetu. 2013. "Hubungan Antara Faktor Pembentuk Budaya Keselamatan Kerja Dengan Safety Behaviour Di PT DOK Dan Perkapalan Surabaya Unit Hull Construction." *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health* 2(1): 67–74.
- Tannya, Awuy, Pratisis Pingkan A. K, and Mangare Jantje B. 2017. "Faktor-Faktor Penghambat Penerapan Sistem." *Jurnal Sipil Statik ISSN: 2337-6732* 5(4): 187–95.
- Ukhisia, Bella Gloria, and Retno Astuti. 2013. "Analysis of the Occupational Health and Safety Effects on Productivity of Employees Using Partial Least Squares Methods." *Jurnal Teknologi Pertanian* 14(2): 95–104.
- Utami, Mira-Maulani, and Ayu-Noviani Hanum. 2010. "Analisis Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Word of Mouth Mahasiswa Unimus." *Prosiding Seminar Nasional Unimus* (12): 398–415. <http://jurnal.unimus.ac.id>.
- Wiratmani, Elfitria. 2010. "Analisis Manajemen Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K–3) Pada Bagian Pressing Di Pt. X." *Jurnal Ilmiah Faktor Exacta* 3(1): 95–110.

V. Wiratna Sujarweni, 2004. 2004. “V. Wiratna Sujarweni , Metodologi Penelitian , Yogyakarta: Pustaka Baru Press, 2004, h..39. 36.” : 36–49.

Yudatama, Uky, and Achmad Nizar. 2019. “Data to Model the Effect of Awareness on the Success of IT Governance Implementation : A Partial Least Squares Structural Equation Modeling Approach (PLS-SEM).” *Data in brief* 25: 104333. <https://doi.org/10.1016/j.dib.2019.104333>.