

DAFTAR PUSTAKA

- Alfa, A.A.G., Rachmatin, D. & Agustina, F. (2017). Analisis Pengaruh Faktor Keputusan Konsumen dengan Structural Equation Modeling Partial Least Square. *Jurnal EurekaMatika*, 5(2): 59-71.
- Andreas, C., Priandi, S., Simamora, A.N.M.B. & Mardianto, M.F.F. (2021). Analisis Hubungan Media Sosial dan Media Massa dalam Penyebaran Berita Hoaks Berdasarkan Structural Equation Modeling – Partial Least Square. *Journal of Mathematics Education, Science and Technology*, 6(1): 81-96.
- Aurellia, T. & Perdana, H. (2020). Penerapan Structural Equation Modeling Partial Least Square pada Kepuasan Masyarakat terhadap Pelayanan Publik Kepolisian Kalimantan Barat. *Buletin Ilmiah Math Stat dan Terapannya*, 9(4): 475-482.
- Davis, F.D. (1989). Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology. *Journal Storage*, 13(3): 319-340.
- Dillon, W.R. & Goldstein, M. (1984). *Multivariate Analysis Methods and Application*. United States of America: John Wiley & Sons Inc
- Faizah, O.A., Suparti & Hoyyi, A. (2021). Analisis Technology Acceptance Model pada Aplikasi Platform Shopee dengan Pendekatan Partial Partial Least Square. *Jurnal Gaussian*, 10(3): 423-434.
- Fatmawati, E. (2015). Technology Acceptance Model untuk Menganalisis Penerimaan terhadap Sistem Informasi Perpustakaan. *Jurnal Iqra'*, 9(1): 1-13.
- Ghozali, I. (2014). *Structural Equation Modeling Metode Alternatif dengan Partial Least Square (PLS): Dilengkapi Software SmartPLS 3.0 Xlstat 2014 dan WarpPLS 4.0*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hair, J.F., Hult, G.T.M., Ringle, C.M. & Sarstedt, M. (2017). *A Primer on Partial Least Squares Structural Equation Modeling (PLS-SEM)*. Los Angeles: Sange Publication Inc.

- Hamid, R.S. & Anwar, S.M. (2019). *Structural Equation Modeling Berbasis Varian: Konsep Dasar dan Aplikasi dengan Program SmartPLS 3.2.8 dalam Riset Bisnis*. Jakarta: PT Inkubator Penulis Indonesia.
- Hidayah, N. & Fernanda, J.W. (2021). Analisis Penerimaan Aplikasi Pembelajaran Online Menggunakan Technology Acceptance Model 3 dan Partial Least Square Structural Equation Model (PLS-SEM). *Focus Action of Research Mathematic*, 3(2): 161-172.
- Julianto, M.R. & Daniawan, B. (2022). E-Commerce Information System Using Technology Acceptance Model Approach. *Jurnal TAM*, 13(1): 1-8.
- Markovic, M.G., Vukovac, D.P. & Klicek, B. (2014). The Effects of Multimedia Learning Materials Quality on Knowledge Acquisition. *International Conference on Information Systems Development*, 140-149.
- Marliana, R.R. (2020). Partial Least Square - Structural Equation Modeling pada Hubungan Antara Tingkat Kepuasan Mahasiswa dan Kualitas Google Classroom Berdasarkan Metode WEBQUAL 4.0. *Jurnal Matematika, Statistika & Komputasi*, 16(2): 174-186.
- Naveh, G., Pliskin, N. & Tubin, D. (2012). Student Satisfaction with Learning Management Systems: A Lens of Critical Success Factor. *Technology, Pedadody and Education*, 21(3): 337-350.
- Riadi, E. (2018). *Statistik SEM Structural Equation Modeling dengan LISREL*. Yogyakarta: Andi.
- Rossel, Y. (2012). An R Package for Structural Equation Modeling. *Journal of Statistical Software*, 48(2): 1-36
- Sarwono, J. & Narimawati, U. (2015). *Membuat Skripsi, Tesis dan Disertasi dengan Partial Least Square SEM (PLS SEM)*. Yogyakarta: Andi.
- Setiawan, W., Hana, M.N. & Waslaluddin. (2014). Analisis Penerapan Sistem E-Learning FPMIPA UPI Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM). *Jurnal Pengajaran MIPA*, 19(1): 128-140.
- Sholiha, E.U.N. & Salamah, N. (2015). Structural Equation Modeling – Partial Least Square untuk Pemodelan Derajat Kesehatan Kabupaten/Kota di Jawa Timur. *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 4(2): 169-174.

- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Supranto, J. (2004). *Analisis Multivariat: Arti & Interpretasi*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Surya, S., Gusriani, N. & Irianingsih, I. (2020). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Brand Loyalty Gojek dengan Efek Mediator Menggunakan Partial Least Square Structural Equation Modeling (PLS-SEM). *Jurnal Matematika Integratif*, 16(2): 127-137.
- Turner, D. P. (2020). Sampling Methods in Research Design. *Journal of Head and Face Pain*, 60(1): 8-12.

