

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Z. and D. Septariani, "Analisis Kelebihan Dan Kekurangan Serta Kebermanfaatan menggunakan Software Accurate, Myob, Zahir Accounting Dan Penerapannya Di Universitas Indraprasta PGRI," *Journal of Applied Business and Economics (JABE)*, vol. 6, pp. 341-353, 2020.
- [2] Y. C. Puspita, "Analisis Kesesuaian Teknologi Penggunaan Digital Payment Pada Aplikasi OVO," *Jurnal Manajemen Informatika*, vol. 9, pp. 121-128, 2019.
- [3] B. Ayu, "Analisis Kesesuaian Teknologi Informasi Terhadap Kinerja Pustakawan Menggunakan Model Task-Technology Fit (Studi Kasus : UPT Perpustakaan Universitas Sriwijaya)," 2018.
- [4] D. Wahyuningsih, I. Noor and M. K. Muluk, "Pengaruh Task-Technology Fit Dan Utilization Siakad Dan Ub-Feeder Terhadap Dampak Kinerja Individu Di Universitas Brawijaya," *Jurnal Profit*, vol. 13, 2019.
- [5] S. A. Nurdiwiyandra, "Analisis Kesesuaian Tugas Teknologi Terhadap Dampak Kinerja Menggunakan Model Task Technology Fit Pada PT Pelindo III Cabang Tanjung Perak Surabaya," 2018.
- [6] A. Rahmah, "Perangkat Lunak Komputer," 2020.
- [7] D. Irfani, I. and N. , "Analisis Implementasi Aplikasi Accurate Pada PT MCG," *Jurnal Ilmiah ESAI*, vol. 12, 2018.
- [8] H. and T. Astuti, "Implementasi Akuntansi Menggunakan Aplikasi Accurate Pada CV. Toko Bandung Baubau," *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Ekonomi UMButon*, vol. 3, 2021.
- [9] D. L. Goodhue and R. L. Thompson, "Task-Technology Fit and Individual Performance," *MIS Quarterly*, vol. 19, pp. 213-236, 1995.

- [10] N. F. Aurealia and K. R. Siregar, "Analisis Teknologi Pendukung Kinerja Dosen Menggunakan Model Task-Technology Fit (Pada Perguruan Tinggi Swasta Di Bandung Utara, 2017)," *e-Proceeding of Management* , vol. 4, p. 1466, 2017.
- [11] A. Tersiana, *Metode Penelitian*, Anak Hebat Indonesia, 2018, p. 192.
- [12] U. "Pengujian Persyaratan Analisis (Uji Homogenitas Dan Uji Normalitas)," *Inovasi Pendidikan*, vol. 7, 2020.
- [13] A. J. P. Alam and R. Bisma, "Analisis Kesesuaian Teknologi Pembelajaran Virtual Terhadap Lingkungan Sosial Pada Mahasiswa UNESA," *Jurnal Sistem Informasi Dan Bisnis Cerdas (SIBC)*, vol. 12, 2019.
- [14] N. L. Sari and R. Bisma, "Kesesuaian Sistem Informasi Akademik (SIKUD) Terhadap Tugas Akademik Dosen Generasi Baby Boomers," *Jurnal Manajemen Informatika*, vol. 9, pp. 170-178, 2019.
- [15] R. Bisma and G. S. Palupi, "Analisis Kesesuaian Tugas Teknologi Pembelajaran Daring Terhadap Lingkungan Sosial Pada Masa Pandemi Covid-19," *Journal of Emerging Information Systems and Business Intelligence*, vol. 02, 2021.
- [16] S. Riyanto and A. A. Hatmawan, *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian Di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan, dan Eksperimen*, Deepublish, 2020, p. 385.
- [17] V. H. Pranatawijaya, W. R. Priskila and P. B. A. Anugrah Putra, "Pengembangan Aplikasi Kuesioner Survey Berbasis Web Menggunakan Skala Likert Dan Guttman," *Jurnal Sains dan Informatika*, vol. 5, 2019.
- [18] R. L. Thompson, C. A. Higgins and J. M. Howell, "Influence Of Experience On Personal Computer Utilization: Testing a Conceptual Model," *Journal of Management Information Systems*, 1994.
- [19] B. Darma, *Statistika Penelitian Menggunakan SPSS (Uji Validitas, Uji Reliabilitas, Regresi Linier Sederhana, Regresi Linier Berganda, Uji t, Uji F, R2)*, Guepedia, 2021.

- [20] G. Mardiatmoko, "Pentingnya Uji Asumsi Klasik Pada Analisis Regresi Linier Berganda (Studi Kasus Penyusunan Persamaan Allometrik Kenari Muda [*Canarium Indicum L.*])," *Jurnal Ilmu Matematika dan Terapan*, vol. 14, no. 3, pp. 333-342, 2020.
- [21] A. P. Sari, "Pengaruh Kepemilikan Institut Domestik, Kepemilikan Publik, Profitabilitas, Leverage dan Ukuran Perusahaan Terhadap Risk Management Disclosure (Studi Pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Tahun 2011-2015)," 2017.

