

## DAFTAR RUJUKAN

- Ariyanto, D., Sari, M. M. R., & Ratnadi, N. M. D. 2017. "Budaya Tri Hita Karana dalam Model UTAUT". *The International Encyclopedia of Primatology*. <https://doi.org/10.1002/9781119179313.wbprim0302>.
- Arner, D. W., Barberis, J., & Buckley, R. P. 2015. "The evolution of Fintech: A new post-crisis paradigm". *Geo. J. Int'l L.*, 47, 1271.
- Auliya, N. 2018. "Penerapan Model Unified Theory Of Acceptance And Use Of Technology 2 Terhadap Minat Dan Perilaku Penggunaan E-Ticket Di Yogyakarta". Skripsi (tidak diterbitkan). Fakultas Ekonomi, Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Azwar, S. 2016. *Reliabilitas dan validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Bank Indonesia. 2018. "Mengenal Financial Technology". Jakarta. Tersedia pada <https://www.bi.go.id/edukasi/Pages/mengenal-Financial-Teknologi.aspx>. (diakses pada tanggal 11 Desember 2020).
- Bank Indonesia. 2016. Peraturan Bank Indonesia Nomor 18/40/PBI/2016 Tentang Penyelenggaraan Pemrosesan Transaksi Pembayaran 09 November 2016.
- Bank Indonesia. 2017. Peraturan Bank Indonesia Nomor Nomor 19/12/PBI/2017 Tentang Penyelenggaraan Teknologi Finansial 30 November 2017.
- Bank Indonesia. 2019. "Quick Response Code Indonesian Standard (QRIS)". Tersedia pada <https://www.bi.go.id/QRIS/Contents/Default.aspx> (diakses pada tanggal 1 November 2020).
- Baptista, G., & Oliveira, T. 2015. "Understanding *mobile banking*: The unified theory of acceptance and use of technology combined with cultural moderators". *Computers in Human Behavior*, 50, 418–430. doi:10.1016/j.chb.2015.04.024
- Board, F. S. 2017. "Financial stability implications from fintech: Supervisory and regulatory issues that merit authorities' attention". *June, Basel*.
- Brown, S. A., & Venkatesh, V. 2005. "Model of adoption of technology in households: A baseline model test and extension incorporating household life cycle". *MIS quarterly*, 399-426.

- Charisma, J. A. 2020. "Analisis minat dan perilaku pengguna e-wallet: Perluasan UTAUT2 dengan budaya sebagai moderasi: Studi pada Mahasiswa di Kota Malang". *Doctoral dissertation*. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Davis, F. D. 1989. "Perceived usefulness, perceived ease of use, and user acceptance of information technology". *MIS quarterly*, 319-340.
- Dewi, N., & Yadyana, I. 2017. "Faktor-faktor yang mempengaruhi minat dan perilaku penggunaan sistem e-filing di kota Denpasar dengan model UTAUT". *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 21(3), 2338-2366.
- Diana, N. 2018. "Analisis Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Minat Penggunaan Electronic Money Di Indonesia". Skripsi (tidak diterbitkan). Fakultas Ekonomi, Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Dzulhaida, R., & Giri, R. R. W. 2017. "Analisis minat masyarakat terhadap penggunaan layanan e-money di indonesia dengan menggunakan model modifikasi unified theory of acceptance and use technology 2 (UTAUT2)". *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 15(2).
- Ghozali, I. 2018. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 25*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gupta, A., Dogra, N., & George, B. 2018. "What determines tourist adoption of smartphone apps?". *Journal of Hospitality and Tourism Technology*, 9(1), 50–64. doi:10.1108/jhtt-02-2017-0013.
- Gupta, K., & Arora, N. 2019. "Investigating consumer intention to accept mobile payment systems through unified theory of acceptance model". *South Asian Journal of Business Studies*, 9(1), 88–114. doi:10.1108/sajbs-03-2019-0037
- Hair, et al., 2010. "Multivariate Data Analysis". Seventh Edition. Prentice Hall. In England: Pearson.
- Indrawati et al. 2017. *Perilaku Konsumen Individu: dalam Mengadopsi Layanan Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung: Refika Aditama
- Jaringan Prima. 2020. "Indonesia Menuju Cashless Society". Tersedia pada <https://www.jaringanprima.co.id/id/indonesia-menuju-cashless-society> (diakses pada tanggal 1 Oktober 2020).
- Jayanti, P. E., & Ariyanto, D. 2019. "Pengaruh Ekspektansi Kinerja, Ekspektansi Usaha, Faktor Sosial Budaya, dan Kondisi yang Memfasilitasi pada Penerapan SIA di LPD Kota Denpasar". *E-Jurnal Akuntansi*, 27(1), 534-567.

- Khan, I. U., Hameed, Z., & Khan, S. U. 2017. "Understanding Online Banking Adoption in a Developing Country". *Journal of Global Information Management*, 25(1), 43–65. doi:10.4018/jgim.2017010103.
- Limayem, M., Hirt, S. G., & Cheung, C. M. K. 2007. "How habit limits the predictive power of intention: The case of information systems continuance". *MIS Quarterly: Management Information Systems*. <https://doi.org/10.2307/25148817>.
- Liputan6.com. 2020. "Bank Indonesia Targetkan Merchant Pengguna QRIS Naik 2 Kali Lipat di 2021". Tersedia pada <https://www.liputan6.com/bisnis/read/4516133/bank-indonesia-targetkan-merchant-pengguna-qris-naik-2-kali-lipat-di-2021>. (diakses pada tanggal 18 Mei 2021).
- Nizar, M. A. 2017. "Teknologi keuangan (*Fintech*): Konsep dan implementasinya di Indonesia". Published in: Warta Fiskal , Vol. V, (October 2017): pp. 5-13.
- Otoritas Jasa Keuangan. 2015. "Bijak Ber-eBanking". Jakarta.
- Pertiwi, N. W. D. M. Y., & Ariyanto, D. 2017. "Penerapan Model UTAUT2 Untuk Menjelaskan Minat dan Perilaku Penggunaan *Mobile banking* Di Kota Denpasar". *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 18(2), 1369-1397.
- Prasetya, I. G. B. I., & Purnamawati, I. G. A. 2020. "Pengaruh Nilai Harga, Motivasi Hedonis, Kebiasaan Dan Daya Tarik Promo Terhadap Minat Menggunakan Mobile Payment OVO". *Jurnal Akuntansi Profesi*, 11(1), 148-158.
- Putri, N. K. R. D., & Suardikha, I. M. S. 2020. "Penerapan Model UTAUT2 Untuk Menjelaskan Niat Dan Perilaku Penggunaan E-Money di Kota Denpasar". *E-Jurnal Akuntansi*, 30(2), 540-555.
- Rianadewi, N., Hendra Divayana, D. G., & Pradnyana, I. M. A. 2019. "Analisis Penerimaan Pengguna Sistem Informasi Perpustakaan Dan Arsip Daerah Kabupaten Buleleng Menggunakan Model Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT)". *Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI)*, 8(2), 394. <https://doi.org/10.23887/karmapati.v8i2.18391>.
- Rohman, A. F. K. 2020. "Analisis Minat dan Perilaku Penggunaan Uang Elektronik (E-Money) pada Layanan Aplikasi Ovo di Kabupaten Jember menggunakan Metode Unified Theory of Acceptance and Use of Technology 2 (UTAUT2)". *Doctoral dissertation*. Jurusan Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Jember.

- Sahara, Nida. 2021. "Sepanjang 2020, BI Catat Transaksi Digital Banking Capai Rp 2.774,5 Triliun". Tersedia pada <https://investor.id/finance/sepanjang-2020-bi-catat-transaksi-digital-banking-capai-rp-27745-triliun>. (diakses pada tanggal 18 Mei 2021).
- Santoso, S. 2015. *Menguasai Statistik NonParametrik: Konsep Dasar dan Aplikasi dengan SPSS*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Shafly, N. A. 2020. "Penerapan Model Utaut2 Untuk Menjelaskan Behavioral Intention Dan Use Behavior Penggunaan *Mobile banking* Di Kota Malang". *Jurnal Ilmiah Mahasiswa FEB*, 8(2).
- Silaen, E., & Prabawani, B. 2019. "Pengaruh Persepsi Kemudahan Menggunakan E-Wallet dan Persepsi Manfaat serta Promosi Terhadap Minat Beli Ulang Saldo E-Wallet OVO". *Jurnal Ilmu Administrasi Bisnis*, 9(2), 155-163.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sutanto, S., Ghazali, I., & Handayani, R. S. 2018. "Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Penerimaan dan Penggunaan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Daerah (Sipkd) Dalam Perspektif the Unified Theory of Acceptance and Use of Technology 2 (UTAUT 2) Di Kabupaten Semarang". *Jurnal Akuntansi dan Auditing*, 15(1), 37-68.
- Tak, P., & Panwar, S. 2017. "Using UTAUT 2 model to predict mobile app based shopping: evidences from India". *Journal of Indian Business Research*, 9(3), 248–264. doi:10.1108/jibr-11-2016-0132.
- Triandis, H. C. 1980. Values, Attitudes, and Interpersonal Behavior. *Nebraska Symposium on Motivation*. University of Nebraska Press.
- Venkatesh, V., & Davis, F. D. 2000. "Theoretical extension of the Technology Acceptance Model: Four longitudinal field studies". *Management Science*. <https://doi.org/10.1287/mnsc.46.2.186.11926>
- Venkatesh, V., Morris, M. G., Davis, G. B., & Davis, F. D. 2003. "User acceptance of information technology: Toward a unified view". *MIS Quarterly: Management Information Systems*. <https://doi.org/10.2307/30036540>
- Venkatesh, V., Thong, J. Y. L., & Xu, X. 2012. "Consumer acceptance and use of information technology: Extending the unified theory of acceptance and use of technology". *MIS Quarterly: Management Information Systems*. <https://doi.org/10.2307/41410412>

Wiana, I. K. 2007. *Tri Hita Karana Menurut Konsep Hindu*. Surabaya: Paramita.

Wulandari, N. P. A., & Yadnyana, I. K. 2016. "Penerapan Model Unified Theory Of Acceptance". *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 14(2), 1270–1297.

