

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. (2015). METODE PENELITIAN KUANTITATIF. In *Aswaja Pressindo*.
- Abrar, M. (2020). Karakteristik dan Kesenjangan Spasial Pengguna Internet, E-Commerce, serta E-Banking di Jawa Timur. *Jurnal Penelitian Komunikasi*, 23(1), 61–76.
- Admara, K. W., & Giri, R. R. W. (2023). *DIGITAL DIVIDE AND MOBILE BANKING UTILIZATION IN MEDAN CITY : AN EMPIRICAL INVESTIGATION JIMEA* / *Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen , Ekonomi , dan Akuntansi)*. 7(2), 1258–1281.
- Alfatihah, P., & Sundari, B. (2021). Pengaruh Transaksi Perbankan Elektronik (Electronic Banking) Terhadap Kinerja Keuangan Entitas Publik Perbankan. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Bisnis*, 26(1), 30–40.
- Amijaya, G. R. (2010). Pengaruh Persepsi Teknologi Informasi, Kemudahan, Resiko Dan Fitur Layanan Terhadap Minat Ulang Nasabah Bank Dalam Menggunakan Internet Banking. *Interfaces*, 30, 117–118.
- Anjelina, A. (2018). Persepsi Konsumen Pada Penggunaan E-Money. *Journal of Applied Managerial Accounting*, 2(2), 219–231.
- Dash, G., & Paul, J. (2021). CB-SEM vs PLS-SEM methods for research in social sciences and technology forecasting. *Technological Forecasting and Social Change*, 173(2021), 37.
- Deursen, A. Van, & Dijk, J. Van. (2010). *Internet skills and the digital divide*. 13(6), 893–911.
- Firmansyah, D. M. A. (2018). Perilaku Konsumen (Perilaku konsumen). *Jurnal Agora*, 5 No.(september), 5–299.
- Fitria, A., & Munawar, A. (2021). Pengaruh Penggunaan Internet Banking, Mobile Banking Dan SMS Banking Terhadap Kepuasan Nasabah Bank BNI. *Jurnal Informatika Kesatuan*, 1(1), 43–52.
- Hadi, S., & Novi, N. (2015). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Layanan Mobile Banking. *Optimum: Jurnal Ekonomi Dan Pembangunan*, 5(1), 55.
- Hair, J., Anderson, R., Babin, B., & Black, W. (2010). Multivariate Data Analysis.pdf. In *Australia : Cengage: Vol. 7 edition* (p. 758).
- Hair Jr., J. F., Matthews, L. M., Matthews, R. L., & Sarstedt, M. (2017). PLS-SEM or CB-SEM: updated guidelines on which method to use. *International Journal of Multivariate Data Analysis*, 1(2), 107.
- Hanifah, D., Rifaldi, R., & Giri, W. (2023). Analisis Pengaruh Digital Divide terhadap Penggunaan Mobile Banking di DKI Jakarta. *YUME : Journal of Management*, 6(1), 639–652.
- HARYONO, S. (2012). *Metodologi Penelitian Bisnis Dan Manajemen* (4th ed.). Intermedia Personalia Utama.

- Hermawan, S., & Amirullah. (2016). *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif Kualitatif* (1st ed.). Media Nusa Creative.
- Hukama, Y., Rifaldi, R., & Giri, W. (2023). YUME : Journal of Management Analisis Faktor-Faktor Yang Membentuk Digital Skill Pada Penggunaan Mobile Banking Di Kota Medan. *YUME : Journal of Management*, 6(2), 39–63.
- Kotler, P., & Keller, K. L. (2016). *Marketing Management* (15th ed.). Pearson Education.
- Laksana, giga bawa, Siti, A. endan., & Dewantara, rizki yudhi. (2015). *TERHADAP MINAT MENGGUNAKAN MOBILE BANKING (Studi Pada Nasabah Bank Rakyat Indonesia (BRI) Kantor Cabang Rembang , Jawa Tengah)*. 26(2), 1–8.
- Maria, N. S. B., & Widayati, T. (2020). Dampak Perkembangan Ekonomi Digital terhadap Perilaku Pengguna Media Sosial dalam Melakukan Transaksi Ekonomi. *Jurnal Konsep Bisnis Dan Manajemen*, 6(2), 234–239.
- Paramita, D. W., Rizal, N., & Sulistyan, B. R. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif* (3rd ed.). Widya Gama Press.
- Rahayu, I. S. (2015). *TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM)*. V(2).
- Ramadhaniansyah, M., & Giri, R. R. W. G. (2023). Analisis Pengaruh Digital Divide terhadap Penggunaan Mobile Banking di Kota Bontang. *Economics and Digital Business Review*, 4(1), 820–829.
- Rifai, D., Fitri, S., & Ramadhan, I. N. (2022). Perkembangan Ekonomi Digital Mengenai Perilaku Pengguna Media Sosial Dalam Melakukan Transaksi. *ADI Bisnis Digital*
- Salmah, R. (2021). Pendapatan, Pendidikan, Persepsi Kemudahan, dan Sikap sebagai Mediasi terhadap Keputusan Penggunaan Mobile Banking Syari'ah. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 7(2), 798–805.
- Sandu, S., & Ali, S. (2015). *DASAR METODOLOGI PENELITIAN* (1st ed.). Literasi Media Publishing.
- Sarstedt, M., Ringle, C. M., & Hair, J. F. (2017). Partial Least Squares Structural Equation Modeling. In *Handbook of Market Research* (Issue September).
- Sholihin, M., & Ratmono, D. (2013). *Analisis SEM-PLS* (1st ed.). PENERBIT ANDI.
- Sholihin, M., & Ratmono, D. (2020). *Analisis SEM-PLS dengan WarpPLS 7.0* (2nd ed.). PENERBIT ANDI.
- Sinaga, D. (2014). *Statistik Dasar* (Aliwar (ed.)). UKI PRESS.
- Sugiyono. (2013). Metode Penelitian Kuantitaif,Kualitatif dan R&D. In *Alfabeta* (16th ed., Issue 465).
- Sugiyono. (2018). *METODE PENELITIAN BISNIS (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinansi, dan R&D)* (3rd ed.). Alfabeta.
- Sugiyono. (2022). *METODE PENELITIAN KUANTITATIF* (3rd ed.). Alfabeta.
- Sunyoto, D. (2013). *Perilaku Konsumen* (1st ed.). Center of Academic Publishing Service

(APS).

- Sunyoto, D., & Saksono, Y. (2022). *Perilaku Konsumen* (1st ed.). EUREKA MEDIA AKSARA.
- van Deursen, A. J. A. M., Helsper, E. J., & Eynon, R. (2016). Development and validation of the Internet Skills Scale (ISS). *Information Communication and Society*, 19(6), 804–823.
- Van Deursen, A. J. A. M., van Dijk, J. A. G. M., & Peters, O. (2011). Rethinking Internet skills: The contribution of gender, age, education, Internet experience, and hours online to medium- and content-related Internet skills. *Poetics*, 39(2), 125–144.
- van Dijk, J. (2020). *Jan van Dijk - The Digital Divide*-Polity Press (2020).
- van Dijk, J. A. G. M. (2012). *The Evolution of the Digital Divide*. 57–75.
- van Laar, E., van Deursen, A. J. A. M., van Dijk, J. A. G. M., & de Haan, J. (2017). The relation between 21st-century skills and digital skills: A systematic literature review. *Computers in Human Behavior*, 72, 577–588.
- Yuldinawati, L. (2022). *Digital inequalities among MSE entrepreneurs in Indonesia : exploring differences in internet access between internet-user and non internet-user MSE entrepreneurs*.

Jabar Digital Service. (2022). *Akses Internet di Jawa Barat*. Jabarprov.go.id.
<https://opendata.jabarprov.go.id/id/visualisasi/akses-internet-di-jawa-barat>
[2 Mei 2023]

Hendro Susilo Husodo. (2023, February 3). *23 Desa di Kabupaten Bandung Masih Tak Tersentuh Jaringan Komunikasi*. Pikiran-Rakyat.com; Pikiran Rakyat Tahun Baru 2023. <https://www.pikiran-rakyat.com/bandung-rayapr-016199626/23-desa-di-kabupaten-bandung-masih-tak-tersentuh-jaringan-komunikasi> [2 Mei 2023]

Badan Pusat Statistik Kabupaten Bandung. (2021). Bps.go.id.
<https://bandungkab.bps.go.id/indicator/2/133/1/persentase-anggota-rumah-tangga-berusia-5-tahun-ke atas-menurut-jenis-kelamin-krt-dan-penggunaan-teknologi-informasi-selama-tiga-bulan-terakhir.html> [5 Mei 2023]

S, E. (2022, January 4). *Rata-rata Pendidikan Warga Kabupaten Bandung Hanya Lulusan SD dan SMP*. Tribunnews.com; Tribunnews.

<https://www.tribunnews.com/regional/2022/01/04/rata-rata-pendidikan-warga-kabupaten-bandung-hanya-lulusan-sd-dan-smp> [5 Mei 2023]

Telkomsel cakupan 3G / 4G / 5G di Bandung, Indonesia - nPerf.com. (2014).

Nperf.com.

<https://www.nperf.com/id/map/ID/1650357.Bandung/5119.Telkomsel/signaling> [2 Mei 2023]

Badan Pusat Statistik Kabupaten Bandung. (2021). Bps.go.id.

<https://bandungkab.bps.go.id/indicator/2/133/1/persentase-anggota-rumah-tangga-berusia-5-tahun-ke-atas-menurut-jenis-kelamin-krt-dan-penggunaan-teknologi-informasi-selama-tiga-bulan-terakhir.html> [5 Mei 2023]