

DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Yulianti dan T. Handayani, “Pendampingan Penggunaan Aplikasi Digital Qris Sebagai Alat Pembayaran Pada Umkm,” *Community Dev. J. J. Pengabd. Masy.*, vol. 2, no. 3, hal. 811–816, 2021, doi: 10.31004/cdj.v2i3.2612.
- [2] Q. Aini, U. Rahardja, dan A. Fatillah, “Penerapan Qrcode Sebagai Media Pelayanan Untuk Absensi Pada Website Berbasis Php Native,” *Sisfotenika*, vol. 8, no. 1, hal. 47, 2018, doi: 10.30700/jst.v8i1.151.
- [3] M. Danuri, “Development and transformation of digital technology,” *Infokam*, vol. XV, no. II, hal. 116–123, 2019.
- [4] M. P. S. Hendro Setyo Wahyudi, “Artikel Teknologi dan Kehidupan Masyarakat Hendro Setyo Wahyudi, Mita Puspita Sukmasari 1,” *J. Anal. Sociol.*, vol. 3 (1), hal. 12, 2014, [Daring]. Tersedia pada: <https://media.neliti.com/media/publications/227634-teknologi-dan-kehidupan-masyarakat-7686df94.pdf>
- [5] H. D. Hartanto, Khuzaini, dan S. Shaddiq, “Pengaruh Perkembangan Teknologi pada Transaksi Digital Terhadap Manajemen Sumber Daya Manusia,” vol. 1, no. 1, hal. 30–41, 2023, doi: 10.55062//Al-Hijrah.2023.v1i1.
- [6] Firmansyah; D.; Suryana; A.; & Rifa’i; A. A., “PMD (Pelatihan Media Digital) Sektor Usaha Mikro dan Kecil Handycraft Bambu Di KAA Sukabumi Guna Meningkatkan Pemasaran Online Berbasis Marketplace Di Era Ekonomi Digital,” *Pengabd. Kpd. Masy.*, vol. 1, no. 10, hal. 2805–2816, 2022.
- [7] B. Sinarmas, “Profil Bank Sinarmas,” Sekilas Bank Sinarmas. Diakses: 27 Februari 2024. [Daring]. Tersedia pada: <https://www.banksinarmas.com/id/informasiumum/tentangkami/profil-bank-sinarmas>

- [8] Nurdin, Difa Restiti, dan Rizki Amalia, “Pengaruh Media Sosial Terhadap Pengetahuan Tentang Quick Response Code Indonesian Standard (Qris),” *J. Ilmu Perbank. dan Keuang. Syariah*, vol. 3, no. 2, hal. 157–173, 2021, doi: 10.24239/jipsya.v3i2.55.157-173.
- [9] D. Y. S. Mustafa Kamal Rokan, “Analisis Efektivitas Penggunaan QRIS (Quick Response-Code Indonesian Standard) Untuk Mendukung Paperless Di PT. Bank Syariah Indonesia KCP Medan Padang Bulan,” *J. Econ. Curr. Study*, vol. 4, no. 2, hal. 1–11, 2022, doi: 10.51178/jecs.v4i2.664.
- [10] M. P. Dr. Imam Machali, *METODE PENELITIAN KUANTITATIF*. Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri (UIN) Sunan Kalijaga Yogyakarta, 2021. [Daring]. Tersedia pada: <http://tarbiyah.uin-suka.ac.id/>
- [11] O. D. Apuke, “Quantitative Research Methods : A Synopsis Approach,” *Kuwait Chapter Arab. J. Bus. Manag. Rev.*, vol. 6, no. 11, hal. 40–47, 2017, doi: 10.12816/0040336.
- [12] W. S. I Gede Purnawinadi, Iyan Irdiyansyah, H. L. Niel Ananto, Maya Saftari, Kartini Hutagaol, M. L. Nana Harlina Haruna, Risma Nurlim, D. E. S. Yolanda Rahmi Safitri, H. Wikasanti Dwi Rahayu, Novrika Silalahi, dan R. Vivi Rosida, *Analisis Data Kuantitatif Menggunakan Program SPSS*, vol. 1, no. 69. Yayasan Kita Menulis, 2023. [Daring]. Tersedia pada: kitamenulis.id
- [13] D. Nana dan H. Elin, “Memilih Metode Penelitian Yang Tepat: Bagi Penelitian Bidang Ilmu Manajemen,” *J. Ilmu Manaj.*, vol. 5, no. 1, hal. 288, 2018, [Daring]. Tersedia pada: <https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/ekonologi/article/view/1359>
- [14] I. M. D. M. Adnyana, “Populasi dan Sampel,” *Metod. Penelit. Pendekatan Kuantitatif*, vol. 14, no. 1, hal. 103–116, 2021.
- [15] S. W. Purwanza *et al.*, *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi*, no. March. 2022.

- [16] M. P. I. Mukhamad Fathoni, “Teknik Pengumpulan Data Penelitian,” *J. Keperawatan*, hal. Hlm.285, 2019.
- [17] N. Purwanto, “Variabel Dalam Penelitian Pendidikan,” *J. Teknodik*, vol. 6115, hal. 196–215, 2019, doi: 10.32550/teknodik.v0i0.554.
- [18] M. Mawardi, “Rambu-rambu Penyusunan Skala Sikap Model Likert untuk Mengukur Sikap Siswa,” *Sch. J. Pendidik. dan Kebud.*, vol. 9, no. 3, hal. 292–304, 2019, doi: 10.24246/j.js.2019.v9.i3.p292-304.
- [19] A. Arsi, “Langkah-Langkah Uji Validitas dan Realibilitas Instrumen dengan Menggunakan SPSS,” *Sekol. Tinggi Agama Islam Darul Dakwah Wal-Irsyad*, hal. 1–8, 2021.
- [20] G.- MARDIATMOKO, “Pentingnya Uji Asumsi Klasik Pada Analisis Regresi Linier Berganda,” *BAREKENG J. Ilmu Mat. dan Terap.*, vol. 14, no. 3, hal. 333–342, 2020, doi: 10.30598/barekengvol14iss3pp333-342.
- [21] W. T. Bhirawa, “Proses Pengolahan Data Dari Model Persamaan Regresi Dengan Menggunakan Statistical Product and Service Solution (SPSS),” *Statistika*, hal. 71–83, 2020, [Daring]. Tersedia pada: <http://journal.universitassuryadarma.ac.id/index.php/jmm/article/download/528/494>
- [22] Sarbaini, Zukrianto, dan Nazaruddin, “Pengaruh Tingkat Kemiskinan Terhadap Pembangunan Rumah Layak Huni,” *J. Teknol. dan Manaj. Ind. Terap.*, vol. 1, no. 2829–0038, hal. 131–136, 2022.
- [23] M. G. Pangestu, “Behavior Intention Penggunaan Digital Payment QRIS Berdasarkan Model Unified Theory of Acceptance and Use of Technology (UTAUT) (Studi pada UMKM Sektor Industri Makanan & Minuman di Kota Jambi),” *J. Ilm. Manaj. dan Kewirausahaan*, vol. 1, no. 1, hal. 29–37, 2022, doi: 10.33998/jumanage.2022.1.1.23.

[24] HIMAYOR ZIDAN, “PENGARUH EKSPEKTASI KINERJA, EKSPEKTASI USAHA, DAN KONDISI YANG MEMFASILITASI TERHADAP MINAT MENGGUNAKAN SISTEM QRIS,” Universitas Islam Negeri Raden Mas Said Surakarta, 2023.

