

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Suku and B. Acuan, “BICARA - M A J A L A H B A N K I N D O N E S I A,” JAKARTA.
- [2] M. Ayu Rizaty, “data jumlah pengguna QRIS,” Data Indonesia. Accessed: Jun. 25, 2024. [Online]. Available: <https://dataindonesia.id/keuangan/detail/data-jumlah-pengguna-qris-menurut-wilayah-pada-2022-dan-2023>
- [3] BPS Lampung, “Jumlah Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin (ribu jiwa), 2023-2024,” Badan Pusat Statistik Lampung. Accessed: Aug. 26, 2024. [Online]. Available: <https://lampung.bps.go.id/id/statistics-table/2/ODAOIzI=/jumlah-penduduk-menurut-kelompok-umur-dan-jenis-kelamin.html>
- [4] “3. SKRIPSI ttg jumlah qris di provisni lampung”.
- [5] Deandra Rafiq Daffa, Dave Arthuro, Jovanies Agus Fernanda, and Muh. Bintang Widya Pratama, “Gen-Z: Eksplorasi Identitas Budaya dan Tantangan Sosial Dalam Era Digital,” *Jurnal Insan Pendidikan dan Sosial Humaniora*, vol. 2, no. 2, pp. 169–183, May 2024, doi: 10.59581/jipsoshum-widyakarya.v2i2.3112.
- [6] Muhtar, “Mengenal 6 Macam Generasi di Indonesia Sesuai Tahun Lahir, Kamu Termasuk yang Mana?,” UICI. Accessed: Aug. 26, 2024. [Online]. Available: <https://uici.ac.id/mengenal-6-macam-generasi-di-indonesia-sesuai-tahun-lahir-kamu-termasuk-yang-mana/#:~:text=Gen%20Z%20merupakan%20generasi%20yang,Memiliki%20ambisi>
- [7] A. S. Nurqamarani, S. Fadilla, and A. Juliana, “Revolutionizing Payment Systems: The Integration of TRAM and Trust in QRIS Adoption for Micro, Small, and Medium Enterprises in Indonesia,” *Journal of Information Systems Engineering and Business Intelligence*, vol. 10, no. 3, pp. 314–327, Oct. 2024, doi: 10.20473/jisebi.10.3.314-327.
- [8] H. Hartutik, D. N. Aryani, R. M. Maesarach, R. Masruki, and A. Fauzan, “Exploring Intention in Using Quick Response Code Indonesian Standard: Technology Acceptance Model Approach,” *Jurnal Organisasi dan Manajemen*, vol. 20, no. 1, pp. 36–50, Jun. 2024, doi: 10.33830/jom.v20i1.6805.2024.

- [9] A. Galih Nur Jati *et al.*, “ANALISIS FAKTOR TINGKAT KEPERCAYAAN PENGGUNAAN QRIS PADA UMKM DI SURABAYA MENGGUNAKAN TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM),” *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. 4, no. 1, 2023, doi: 10.46576/djtechno.
- [10] R. Mayanti, “FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENERIMAAN USER TERHADAP PENERAPAN QUICK RESPONSE INDONESIA STANDARD SEBAGAI TEKNOLOGI PEMBAYARAN PADA DOMPET DIGITAL,” *Jurnal Ilmiah Ekonomi Bisnis*, vol. 25, no. 2, pp. 123–135, 2020, doi: 10.35760/eb.2020.v25i2.2413.
- [11] M. Firdaus, A. Farohi, A. N. Saragih, and M. Harahap, “OPTIMIZING DIGITAL TRANSACTIONS: ANALYZING USER’S ADOPTION INTENTION OF QUICK RESPONSE CODE INDONESIAN STANDARD (QRIS) IN NORTH SUMATERA.”
- [12] N. SALSABILA ARWAN NASUTION, “ANALISIS MINAT PENGGUNAAN SISTEM QUICK RESPONSE INDONESIAN STANDARD (QRIS) TERHADAP USAHA MIKRO, KECIL DAN MENENGAH (UMKM) DI KOTA MEDAN,” 22AD.
- [13] P. Generasi Milenial di DKI Jakarta, I. Nur Yasar, T. Handayani, and L. Puspitasari, “SYI’AR IQTISHADI Journal of Islamic Economics, Finance and Banking Persepsi Penggunaan Uang Elektronik QRIS,” vol. 6, no. 1, 2022, [Online]. Available: [www.wartaekonomi.co.id](http://www.wartaekonomi.co.id),
- [14] D. R. Sawitri, “Perkembangan Karier Generasi Z: Tantangan dan Strategi dalam Mewujudkan SDM Indonesia yang Unggul.”
- [15] P. Muniarty, M. S. Dwiriansyah, W. Wulandari, M. Rimawan, and O. Ovriyadin, “Efektivitas Penggunaan QRIS Sebagai Alat Transaksi Digital Di Kota Bima,” *Owner*, vol. 7, no. 3, pp. 2731–2739, Jul. 2023, doi: 10.33395/owner.v7i3.1766.
- [16] D. Bidang *et al.*, “PERSEPSI GENERASI Z TERHADAP FINTECH (FINANCIAL TECHNOLOGY) DI CIKAMPAK TENGAH KECAMATAN TORGAMBA SKRIPSI Oleh: DINNA AYU PRATIWI NIM: 17 401 00288 PROGRAM STUDI PERBANKAN SYARIAH PEMBIMBING I PEMBIMBING II,” 2021.
- [17] B. Uyuni and M. Adnan, “ZAKAT UANG ELEKTRONIK.” [Online]. Available: <https://money.kompas.com/read/2019/03/23/063000326/ada-37-uang-elektronik-yang-ada>

- [18] G. Zumroatun Ainiyah, M. Nur Aziz, K. Dewi Permatasari, and S. Tamansiswa Banjarnegara Jl Mayjend Panjaitan No, “PENINGKATAN PENGGUNAAN E-MONEY DI MASA PANDEMI COVID-19,” 2023. [Online]. Available: <https://tambara.e-jurnal.id/medikonis/index>
- [19] Bank Indonesia, “Pengertian QRIS menurut BI.” Accessed: Jun. 25, 2024. [Online]. Available: chrome-extension://efaidnbmnnibpcajpcglclefindmkaj/https://www.bi.go.id/id/publikasi/peraturan/Documents/padg\_211819.pdf
- [20] A. G. Rawung, J. R. E. Tampi, O. F. Walangitan Jurusan, I. Administrasi, and A. Bisnis, “Analisis Financial Technology (Fintech) dalam Transaksi Pembayaran menggunakan Pendekatan Adaptive Structuration Theory pada Usaha Kecil di Kota Manado,” *Productivity*, vol. 2, no. 7, p. 2021.
- [21] A. Hadi Ilman, M. Nurjihadi, and G. Noviskandariani, “PERAN TEKNOLOGI FINANSIAL BAGI PEREKONOMIAN NEGARA BERKEMBANG ,” *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Indonesia* , vol. 04.
- [22] F. Fadilah, “Peran Teknologi Finansial di Bidang Perekonomian.” Accessed: Jun. 25, 2024. [Online]. Available: <https://kumparan.com/fatih-fadillah/peran-teknologi-finansial-di-bidang-perekonomian-1vC94ZcUCRo/1>
- [23] K. Trisnio, “ PENGGUNAAN TAM ( TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL ) UNTUK KEPERLUAN PENELITIAN,” Dec. 2016, Accessed: Aug. 29, 2024. [Online]. Available: <https://sis.binus.ac.id/2016/12/13/penggunaan-tam-technology-acceptance-model-untuk-keperluan-penelitian/>
- [24] D. Y. Prasetyo, “ANALISIS PENERIMAAN INFORMASI PENGGUNA WEBSITE DENGAN MENGGUNAKAN TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (STUDI KASUS : dpmd.inhilkab.go.id),” *Jurnal Selodang Mayang*, vol. 6, no. 3, 2020, [Online]. Available: <http://dpmd.inhilkab.go.id/>
- [25] S. S. Budi S, “PERSEPSI PENGGUNA TERHADAP KEMANFAATAN DAN KEMUDAHAN PENGGUNAAN APLIKASI SISTEM INFORMASI BARU,” *JBMA – Vol. III, No. 1, Maret 2016* , vol. III, 2016.
- [26] Efendi M.Haris, “PARTIAL LEAST SQUARE SMART-PLS,” 2022.
- [27] L. Khotimah Harahap, “Analisis SEM (Structural Equation Modelling) Dengan SMARTPLS (Partial Least Square) Oleh.”

- [28] “PERATURAN MENTERI KETENAGAKERJAAN REPUBLIK INDONESIA”.
- [29] A. Faktor *et al.*, “QURANOMIC: JURNAL EKONOMI DAN BISNIS ISLAM ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPUTUSAN PENGGUNAAN QRIS PADA GENERASI MILENIAL KABUPATEN SUKOHARJO,” vol. 2, no. 2, 2023, [Online]. Available: <https://jurnalannur.ac.id/index.php/quranomic>
- [30] O. Nala and J. Syafira, “Analisis Technology Acceptance Model (TAM) Terhadap Minat Penggunaan Sistem Quick Response Indonesian Standard (QRIS) Pada Usaha Mikro Kecil Dan Menengah (UMKM) Halal Di Kabupaten Sumbawa Besar,” 2023.
- [31] “makalah tuada perdata batasan umur rakernas 2011-edit”.
- [32] taufiqqurrachman, “cara-hitung-kuesioner-pada-skala-likert.” Accessed: Oct. 11, 2024. [Online]. Available: <https://saintekmu.ac.id/myblog/taufiqqurrachman/read/cara-hitung-kuesioner-pada-skala-likert>