

Daftar Pustaka

- Abiba, R. W., & Indrarini, R. (2021). Pengaruh Penggunaan Uang Elektronik (E-Money) Berbasis Server Sebagai Alat Transaksi terhadap Penciptaan Gerakan Less Cash Society Pada Generasi Milenial di Surabaya. *Jurnal Ekonomika dan Bisnis Islam*, 4(1), 196–206. <https://doi.org/10.26740/jekobi.v4n1.p196-206>
- Adinata, W., Rusylda, E., Saraswati, H., & Hidayat, W. (2023). Pengaruh Penggunaan QRIS Sebagai Alat Pembayaran Terhadap Kepuasan Nasabah. *BUSINESS: Scientific Journal of Business and Entrepreneurship*, 1(2), 94–108. <https://journal.csspublishing/index.php/business>
- Adnyana, I. M. D. M. (2021). Populasi dan Sampel. *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif*, 14(1), 103–116.
- Akbar, G. R., & Rohman, I. K. (2023). Analysis of the Impact of Halal Certificate on the Performance of Micro and Small Enterprises (SMEs) with the Propensity Score Matching (PSM) Method. *Journal of Strategic and Global Studies*, 6(1). <https://doi.org/10.7454/jsgs.v6i1.1108>
- Allam, M. A., Rahajuni, D., Ahmad, A. A., & Binardjo, G. (2019). Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Kaki Lima (Pk1) Di Pasar Sunday Morning (Sunmor) Purwokerto. *Jurnal Ekonomi, Bisnis, dan Akuntansi*, 21(2). <https://doi.org/10.32424/jeba.v21i2.1328>
- Amrullah, E. R., Kardiyono, N., Hidayah, I., & Rusyiana, A. (2020). Dampak Program Raskin terhadap Konsumsi Gizi Rumah Tangga di Pulau Jawa. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 18(1), 75. <https://doi.org/10.21082/akp.v18n1.2020.75-88>
- Andriani, A. D., Yuniawati, R. I., Pandriadi, Hamidin, D., Priambodo, A., Suhardi, Sulaeman, M., Susanti, L., Darmawan, A., & Martono, S. (2022). *Indonesia* (Nomor June).
- Artaman, D. made aris, Yuliarmi, N. N., & Djayastra, I. K. (2015). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang Pasar Seni Sukawati Gianyar. *E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana*, 4(2), 87–105. <https://lib.unnes.ac.id/18627/1/7450408038.pdf>
- Austin, P. C. (2011). An introduction to propensity score methods for reducing the effects of confounding in observational studies. *Multivariate Behavioral Research*, 46(3), 399–424. <https://doi.org/10.1080/00273171.2011.568786>
- Azali, K. (2016). Cashless in Indonesia: Gelling Mobile E-frictions? *Journal of Southeast Asian Economies*, 33(3), 364–386. <http://www.jstor.org/stable/44132411>
- Bank Indonesia. (2019). Blueprint Sistem Pembayaran Indonesia 2025 - Menavigasi Sistem Pembayaran Nasional di Era Digital. *Bank Indonesia*, 1–81. <https://www.bi.go.id/id/publikasi/kajian/Documents/Blueprint-Sistem->

Pembayaran-Indonesia-2025.pdf

- Benedetto, U., Head, S. J., Angelini, G. D., & Blackstone, E. H. (2018). Statistical primer: Propensity score matching and its alternatives. *European Journal of Cardio-thoracic Surgery*, 53(6), 1112–1117. <https://doi.org/10.1093/ejcts/ezy167>
- Biro Hubungan Masyarakat. (2021). SIARAN PERS Kemendag Dukung Program SIAP QRIS, Percepat Digitalisasi Pembayaran Pasar Rakyat dan Pusat Perbelanjaan. *Jl. M.I. Ridwan Rais*, 2(5), 10110.
- Dixit, P., Gupta, A., Dwivedi, L. K., & Coomar, D. (2018). Impact Evaluation of Integrated Child Development Services in Rural India: Propensity Score Matching Analysis. *SAGE Open*, 8(2). <https://doi.org/10.1177/2158244018785713>
- Endita, N. K. C., & Wirsa, N. (2023). Peningkatan Pemahaman QRIS Sebagai Pembayaran Digital Bagi Nasabah UMKM Bank BPD Bali Cabang Renon. *BERNAS: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(4), 3551–3557. <https://doi.org/10.31949/jb.v4i4.6541>
- Fitriya, N. R., & Rahayuningsih, S. (2024). Analisis Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Manajemen Dalam Pengambilan Keputusan Menerima Atau Menolak Order Project Pada Divisi Maintenance Pt. Telkom Akses Witel Surabaya Utara. *Jurnal Ekonomi, Manajemen dan Akuntansi*, 2(1), 296–306. <http://jurnal.kolibi.org/index.php/neraca>
- Gunawan, A., Fatikasari, A. F., & Putri, S. A. (2023). The Effect of Using Cashless (QRIS) on Daily Payment Transactions Using the Technology Acceptance Model. *Procedia Computer Science*, 227, 548–556. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2023.10.557>
- Heinrich, C. (2010). A Primer for Applying Propensity-Score Matching. *Development*, August, 59. <http://www.iadb.org/document.cfm?id=35320229>
- Ihsan, N., & Siregar, S. (2024). Analisis Implementasi Sistem Pembayaran Quick Respond Indonesia Standard (Qris) Di Pasar Bhakti Kisaran. *Jurnal Darma Agung*, 32(2), 704–717.
- Indonesia, B. (2024). *No Title*. BI-RATE TETAP 6,25%: MEMPERKUAT STABILITAS DAN MENJAGA PERTUMBUHAN DARI DAMPAK RAMBATAN GLOBAL. [https://www.bi.go.id/id/publikasi/ruang-media/news-release/Pages/sp_2610824.aspx#:~:text=Rapat Dewan Gubernur \(RDG\) Bank, Facility sebesar 7%2C00%25.](https://www.bi.go.id/id/publikasi/ruang-media/news-release/Pages/sp_2610824.aspx#:~:text=Rapat Dewan Gubernur (RDG) Bank, Facility sebesar 7%2C00%25.)
- Kemenko. (2023). *No Title*. Dorong UMKM Naik Kelas dan Go Export, Pemerintah Siapkan Ekosistem Pembiayaan yang Terintegrasi. <https://www.ekon.go.id/publikasi/detail/5318/dorong-umkm-naik-kelas-dan-go-export-pemerintah-siapkan-ekosistem-pembiayaan-yang-terintegrasi>
- Kominfo. (2022). Survei Status Literasi Digital Indonesia 2022. *Katadata Insight*

- Center, Status Literasi Digital di Indonesia*, 80. <https://survei.literasidigital.id/>
- Kresna Riady, D., Soemitra, A., Nawawi, Z. M., Islam, U., & Sumatera Utara, N. (2022). Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International license Growth in Financial Technology (Fintech) Transactions in Banking During the Covid-19 Pandemic Pertumbuhan Transaksi Financial Technology (Fintech) Di Dalam Perbankan. *Management Studies and Entrepreneurship Journal*, 3(2), 634–643. <http://journal.yrpiiku.com/index.php/msej>
- Kusumo, H. J. (2022). *No Title*. 7 Pasar dan 1 Mall di DIY Siap Layani Pembayaran Lewat QRIS, Ini Daftarnya. <https://jogjapolitan.harianjogja.com/read/2022/07/11/510/1105845/7-pasar-dan-1-mall-di-diy-siap-layani-pembayaran-lewat-qr-is-ini-daftarnya>
- Nada, D. Q., Suryaningsum, S., & Negara, H. K. S. (2021). Digitalization of the Quick Response Indonesian Standard (QRIS) Payment System for MSME Development. *Journal of International Conference Proceedings*, 4(3), 551–558. <https://doi.org/10.32535/jicp.v4i3.1358>
- Nana, A. B. I., & Baycan, I. O. (2022). The Impact of Inflation Targeting on Public Debt: An Evidence from Propensity Score Matching Approach. *Eskisehir Osmangazi Universitesi Iibf Dergisi-Eskisehir Osmangazi University Journal of Economics and Administrative Sciences*, 17(2), 479–501. <https://doi.org/10.17153/oguiibf.1076534>
- Navri, M. R., Semaun, S., & Zubair, M. K. (2024). *Effectiveness of Using the Indonesian Standard Quick Response Code (QRIS) to Ease Transactions at Paddy ' s Market , Kendari City*. 6(2), 358–362. <https://doi.org/10.56338/ijhess.v6i2.4731>
- Ntakyo, P. R., Mugisha, J., & Bangizi, R. (2024). *Impact evaluation of an agricultural input subsidy to mitigate COVID-19 effects on small holder farmers : A case of Uganda*. 16(June), 41–53. <https://doi.org/10.5897/JDAE2024.1409>
- Nugrahapsari, R. A., Sayekti, A. L., Yufdy, M. P., & Arsanti, I. W. (2021). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Keputusan Petani dalam Mengadopsi Teknologi Persemaian Bibit Cabai di Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Agro Ekonomi*, 38(2), 143. <https://doi.org/10.21082/jae.v38n2.2020.143-153>
- Nurzianti, R. (2021). Revolusi Lembaga Keuangan Syariah Dalam Teknologi Dan Kolaborasi Fintech. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(1), 37.
- Otok, B. W., Puhadi, & Mahdalena. (2019). *Propensity Score untuk Data Kesehatan*.
- Papilia, N. A. P., Arintoko, Wibowo, A. A., & Fahrudin, M. (2023). Analysis of The Impact of Using Quick Response Code Indonesian Standard (QRIS) on Income Level and Profit of MSMEs in Gor Satria Purwokerto Area. *Proceeding of Midyear International Conference, 2009*, 743–757.

- Perbanas. (2015). *Regresi Data Panel*. <https://dosen.perbanas.id/regresi-data-panel-1-pengenalan/?print=print>
- Perera, A. A. P. N. M., Sooriyarachchi, M. R., & Wickramasuriya, S. L. (2016). A Goodness of Fit Test for the Multilevel Logistic Model. *Communications in Statistics: Simulation and Computation*, 45(2), 643–659. <https://doi.org/10.1080/03610918.2013.868906>
- Pratiwi, K. E., & Moeis, J. P. (2023). the Impact of Agricultural Land Ownership on the Subjective Wellbeing of Farmers in Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan*, 30(2), 157–172. <https://doi.org/10.14203/jep.30.2.2022.157-172>
- Priambodo, A. (2022). *Indonesia* (Nomor August 2023).
- Putri, I. D., Fauzita, K. A., Nursianda, A., Aulianti, F., Rais, E. H., Sibarani, N. K., Wijaya, R., & Rozak, A. (2024). Dampak Alat Pembayaran QRIS terhadap Omzet Penjualan Pedagang Kuliner. *Jurnal Ekonomi, Akuntansi dan Manajemen*, 2(3), 01–16.
- Rahayu, S., Kilin, M. A. D., Nurohman, I., Bunyamin, W., Imaduddin, R. A., Wahid, A. A., Mubarak, M. H. S., Palaha, F. H., Amal, M. B. I., Fitria, D., Fatwa, J. M., Latifah, S., Jaelani, M. J. J., Solihah, I., Sinta, A. R., Ramdhani, G., Husaeni, D. H., Nurjaman, A., Rusmana, A. F., & Azima, T. M. (2023). Literasi Digital Sebagai Sarana Peningkatan Kecakapan Masyarakat Desa Dalam Penggunaan Dompot Digital Dan Bermedia Sosial Di Era Global. *Jurnal PkM MIFTEK*, 4(2), 131–138. <https://doi.org/10.33364/miftek/v.4-2.1472>
- Rahman, A., Hakim, S. H., & Pratomo, W. A. (2024). The Impact of QRIS Policy on the Development of Micro Businesses in Medan City, Indonesia. *Journal of Economics, Business, & Accountancy Ventura*, 26(3), 294–305. <https://doi.org/10.14414/jebav.v26i3.3585>
- Rahman, M., Toiba, H., & Efani, A. (2019). Pekerjaan Alternatif Sebagai Strategi Adaptasi Nelayan terhadap Perubahan Iklim (Studi Kasus di Kecamatan Paiton, Kabupaten Probolinggo). *Habitat*, 30(1), 1–7. <https://doi.org/10.21776/ub.habitat.2019.030.1.1>
- Ramadhan, A., Rahim, M. S. R., Kom, S., Kom, M., & Utami, N. N. (2023). Teori Pendapatan (Studi Kasus: Pendapatan Petani Desa Medan Krio). *Tahta Media*, 02(2), 34–37. <https://tahtamedia.co.id/index.php/issj/article/view/144>
- Sartini, P., Yudharta, I. P. D., & Purnamaningsih, P. E. (2023). Efektivitas Program SIAP (Sehat, Inovatif, Aman, Pakai) Quick Response Code Indonesian Standard (QRIS) untuk Mendukung Inklusi Keuangan Digital di Pasar Badung, Kota Denpasar. *Business and Investment Review*, 1(3), 195–210. <https://doi.org/10.61292/birev.v1i3.29>
- Setiaji, K., & Fatuniah, A. L. (2018). Pengaruh Modal, Lama Usaha dan Lokasi

- Terhadap Pendapatan Pedagang Pasar Pasca Relokasi. *Jurnal Pendidikan Ekonomi Dan Bisnis (JPED)*, 6(1), 1–14.
<https://doi.org/10.21009/jped.006.1.1>
- Sinaga, S. V., Harianto, H., & Suharno, S. (2019). The Analysis Of Propensity Score Matching On The Economic Effect Of C.A.F.E. Practices Certification Toward Lintong Coffee Farming In North Sumatra. *Jurnal AGRISEP : Kajian Masalah Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*, 18(1), 139–152.
<https://doi.org/10.31186/jagrisep.18.1.139-152>
- Studies, I. (2021). *Center for Strategic and International Studies (CSIS) Developing Inclusive Digital Payment Systems Author (s) : Romina Bandura and Sundar R . Ramanujam Center for Strategic and International Studies (CSIS) (2021) Stable URL : <https://www.jstor.org/>.*
- Suminarsih, Meifrina, E., & Afandi Sjaeful. (2022). Pengembangan Repositori Data Primer Riset Nasional: Studi Kasus Badan Riset dan Inovasi Nasional. *Jurnal IPI (Ikatan Pustakawan Indonesia)*, 8(2), 9.
- Suprayitno, A. W. (2021). Impact Evaluation of Government Assistance on the Improvement of Quality of Vocational Education. *Jurnal Anggaran dan Keuangan Negara Indonesia (AKURASI)*, 3(1), 1–19.
<https://doi.org/10.33827/akurasi2021.vol3.iss1.art91>
- Susanto, P. C., Arini, D. U., Yuntina, L., Soehaditama, J. P., & Nuraeni. (2024). Konsep Penelitian Kuantitatif: Populasi, Sampel, dan Analisis Data (Sebuah Tinjauan Pustaka). *Jurnal Ilmu Multi Disiplin*, 3(1), 1–12.
<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>
- Ulfa, R. (2019). Variabel Dalam Penelitian Pendidikan. *Jurnal Teknodik*, 6115, 196–215. <https://doi.org/10.32550/teknodik.v0i0.554>
- Utomo, W. B. (2008). Perbandingan Analisis Regresi Logistik dengan Analisis Propensity Score Matching pada Studi Kasus Imunisasi Bayi. *Kesmas: National Public Health Journal*, 2(6), 282.
<https://doi.org/10.21109/kesmas.v2i6.248>
- Wahyono, B. (2017). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pendapatan Pedagang di Pasar Bantul Kabupaten Bantul. *Jurnal Pendidikan Ekonomi*, 6(4), 388–399.
<https://journal.student.uny.ac.id/ojs/index.php/ekonomi/article/view/7163>
- Wijaya, H. K., & Khoirudin, R. (2024). 2024 Madani : Jurnal Ilmiah Multidisiplin Evaluasi Dampak Pengaruh Program Keluarga Harapan Terhadap Pengeluaran Biaya Pendidikan di Indonesia 2024 Madani : Jurnal Ilmiah Multidisiplin. 2(5), 527–536.
- Yam, J. H., & Taufik, R. (2021). Hipotesis Penelitian Kuantitatif. *Perspektif: Jurnal Ilmu Administrasi*, 3(2), 96–102.
<https://doi.org/10.33592/perspektif.v3i2.1540>



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**EVALUASI DAMPAK QRIS MELALUI PROGRAM SEHAT, INOVATIF, DAN AMAN PAKAI (SIAP) QUICK
RESPONSE CODE
INDONESIAN STANDARD (QRIS) TERHADAP PENDAPATAN PEDAGANG DI PASAR BERINGHARJO
MELALUI METODE
PROPENSITY SCORE MATCHING**

REINA APRILIA PURWANTO, Yuni Andari, S.E., M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Yogyakarta, B. K. (2021). Kota Yogyakarta. *Jurnal Kajian Ilmu Administrasi
Negara*, 107(38), 107–126.
<https://journal.uny.ac.id/index.php/natapraja/article/view/12619>