

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. A. Musthofa, S. Mutfrofin and M. A. Murtadho, "Implementasi Quick Response (QR) Code pada Aplikasi Validasi Dokumen Menggunakan Perancangan Unified Modelling Language (UML)," *Jurnal Antivirus*, vol. 10, no. 1, pp. 42-50, 2016.
- [2] H. Rhomadhona, "Penerapan Teknologi QR Code Berbasis Web untuk Absensi Pegawai pada BKPSDM Kabupaten Tanah Laut," *Jurnal Humaniora dan Teknologi*, vol. 4, no. 1, 2018.
- [3] J. D. Irawan and E. Adriantantri, "Pemanfaatan QR Code sebagai Media Promosi Toko," *MNEMONIC*, vol. 1, no. 2, pp. 56-61, 2018.
- [4] S. L. B. A. Pambudi, A. Rahagiyanto and G. E. J. Suyoso, "Implementasi QR Code untuk Efisiensi Waktu Pemesanan Menu Makanan dan Minuman di Restoran maupun Kafe," *Jurnal Teknologi Informasi dan Rekayasa Komputer*, vol. 1, pp. 35-39, 2020.
- [5] D. Wave, "Type of QR Code," Denso Wave Incorporate, 2010. [Online]. Available: <https://www.qrcode.com/en/codes/>. [Accessed 17 September 2023].
- [6] A. M. Rabbani, I. I. Tritasmoro and R. Mayasari, "Aplikasi Pembelian Produk Menggunakan QR Code berbasis Android," *e-Proceeding of Engineering*, vol. 6, no. 1, pp. 466-475, February 2019.
- [7] A. Hidayat, A. Yani, R. and S. , "Membangun Website SMA PGRI Gunung Raya Ranau Menggunakan PHP dan MySQL," *Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, vol. 2, no. 2, pp. 41-52, 2019.
- [8] R. Prathivi, "Analisa Sitem QR Code Untuk Identifikasi Buku Perpustakaan," *Pengembangan Rekayasa dan Teknologi*, vol. 14, pp. 37-40, 2018.
- [9] M. A. Halomoan, A. P. Kharisma and M. , "Pengembangan Domain Specific Language Untuk Aplikasi CRUD Berbasis," *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 5, pp. 34-41, 2021.
- [10] A. U. Fitri, "Homepage Rinaldi Munir," 2012. [Online]. Available: <https://informatika.stei.itb.ac.id/~rinaldi.munir/Kriptografi/2011-2012/Makalah-2012-2/Makalah-Kripto-2012-2-023.pdf>. [Accessed 16 September 2023].
- [11] S. Deb and . P. Monogioudis , "Learning-Based Uplink Interference Management in 4G LTE Cellular Systems," *ACM Transactions on Networking*, vol. 23, no. 2, pp. 398

- 411, April 2017.

- [12] O. Fajarianto, A. D. Lestari and D. Erawati, "Pemanfaatan QR Code sebagai Media Promosi dan Informasi Universitas Swadaya Gunung Jati Cirebon," *Signal*, vol. 9, pp. 01-20, 2021.
- [13] I. Poole, I. P. Putri, A. Widayanti, K. R. Nuraeni, I. Yuniar and A. Aprianti, "Implementasi Aplikasi Pencatatan Pengunjung, Pendapatan, dan Informasi Melalui QR Code di Museum Sri Baduga Bandung," *Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*, vol. 10, no. 1, pp. 31-37, 2021.
- [14] D. Supatra and R. Tanone, "Perancangan Aplikasi Bus FTI UKSW Menggunakan Barcode Berbasis Android," *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi*, vol. 2, no. 2, 2019.
- [15] B. Wasito and H. Novian, "Pemanfaatan Quic Response Code Untuk Pencarian Informasi Produk Berbasis Mobile," *Jurnal Informatika dan Bisnis*, no. 2301-9670.