

DAFTAR PUSTAKA

- Adrianto, D., Yesmaya, V., Agung, A., Ivander, D. T., Elysia, & Natalie, N. (2015). QR Code Reader pada Smartphone Android untuk Aplikasi Layanan Restoran.
- Akbar, R., & Kamil, H. (2017). DEVELOPMENT OF SALES APPLICATION OF PREPAID ELECTRICITY VOUCHER BASED ON ANDROID PLATFORM USING QUICK RESPONSE CODE (QR CODE). *Jurnal Informatika*.
- Anastasia, A., Istiadi, M., & Hidayat. (2010). QR Code sebagai inovasi identifikasi tanaman bagi pengunjung di kebun raya bogor.
- Ariadi. (2011). Analisis Perancangan Kode Matriks Dua Dimensi Quick Response (QR) Code. Skripsi. Universitas Sumatera Utara.
- Bespriadi, A., Hasan, A., & Akbar, R. (2015). PEMBANGUNAN APLIKASI ETICKETING MENGGUNAKAN TEKNOLOGI QR CODE BERBASIS WEB DAN AKSES MOBILE PADA BRT TRANS PADANG.
- Fauzi, A. R. (2013). E-Ticketing Job Fair dengan Barcode Pada Career Center Universitas Dian Nuswantoro.
- Rouillard, J. (2008). Contextual QR Codes, Proceedings of the Third International Multi-Conference on Computing in the Global Information Technology.
- Salman, A. G. (2013). APLIKASI WISATA BERPLATFORM ANDROID DENGAN TEKNOLOGI QR CODE.
- Setyawan, A. H., Satoto, K. I., & Isnanto, R. R. (2010). Perancangan Aplikasi Sistem Presensi Mahasiswa Menggunakan QR Code Pada Sistem Operasi Android. 2. Studio, A. (2017, Agustus 10). Diambil kembali dari developer.android.com: <https://developer.android.com/studio/intro/index.html?hl=id>