

DAFTAR REFERENSI

- Eka Yulianti Ningsih, I. R. (2020). Sistem Informasi Pengaduan *Online* Pada Masyarakat Kecamatan Kajen Kabupaten Pekalongan Berbasis *Web* dan Android. *Surya Informatika*, 27-35.
- Hossain, Md Shamim, Xiaoyan Zhou, and Mst Farjana Rahman. 2018. "Examining the Impact of QR Codes on Purchase Intention and Customer Satisfaction on the Basis of Perceived Flow." *International Journal of Engineering Business Management* 10 (November). <https://doi.org/10.1177/1847979018812323>.
- HS, R. H., & Arifin, M. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pusat Karir Sebagai Upaya Meningkatkan Relevansi Antara Lulusan Dengan Dunia Kerja Menggunakan UML. Retrieved from <https://ejournal.stmik-wp.ac.id/index.php/ictech/article/view/10>
- Jaroji, A. T., & mulyadi, B. (2019). Aplikasi Sistem Pemesanan Jasa *Laundry (E-Laundry)* Berbasis Android. Retrieved from <https://journal.unilak.ac.id/index.php/zn/article/view/2386>
- Journal, Amfiteatru Economic, and Amfiteatru Economic Journal*. 2015. "Www.Econstor.Eu."
- Kevin Fidelis, A. W. (2017). Pembuatan *Web Application* untuk Mendukung Pelayanan Asisten Tutor di Universitas Kristen Petra. *Jurnal Infra*, Vol 5 No 1.
- Labolo, I. (2019). Implementasi QR Code Untuk Absensi Perkuliahan Mahasiswa Berbasis *Paperless Office*. Retrieved from <http://103.98.176.9/index.php/JIU/article/view/3689/2537>
- Lamalewa, L. (2019). Aplikasi Penyedia Jasa Perawatan Kecantikan Berbasis Android. Retrieved from <http://www.ejournal.unmus.ac.id/index.php/mjriact/article/view/2606/1414>
- Lotfipannah, Mahdi. 2020. "Utility and Impact of Qr Codes and Barcodes in Scholarly Journals." *International Journal of Research -GRANTHAALAYAH* 8 (5): 51–54. <https://doi.org/10.29121/granthaalayah.v8.i5.2020.55>.

- Love, T. C., Mulyadi, & Suratno, E. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Bridal Secara *Online* Pada Victoria And Bride Jambi. Retrieved from <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/jimsi/article/view/697/482>
- Maiyana. (2018). Pemanfaatan Android Dalam Perancangan Aplikasi Doa. Retrieved from <http://ejournal.ildikti10.id/index.php/sains/article/view/3409>
- Maulidar, S. (2017). Pengaruh Penggunaan *Smartphone* Dalam Gaya Hidup Modern Terhadap Komunikasi Interpersonal Kalangan Muda Di Kecamatan Syiah Kuala, Banda Aceh. Retrieved from <http://www.jim.unsyiah.ac.id/FISIP/article/download/5457/2615>
- Nugraha, W., & Syarif, M. (2018). Penerapan Metode *Prototype* Dalam Perancangan Sistem Informasi Penghitungan *Volume* Dan *Cost* Penjualan Minuman Berbasis *Website*. Retrieved from <http://jurnal.univbinainsan.ac.id/index.php/jusim/article/download/331/228>
- Putra, I. K., Piarsa, I. N., & Sukarsa, I. M. (2020). *Geographic Information System for Booking Beauty Salon and Barber Shop with an Android-Based ECRM Approach*. Retrieved from <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/sji/article/view/22675>
- Rahman, F., & Santoso. (2015). Aplikasi Pemesanan Undangan *Online*. Retrieved from <https://jsi.politala.ac.id/index.php/JSI/article/view/30/29>
- Rosmawarni, N. (2017). Perancangan Sistem Rekomendasi Untuk Pengembana Salon Terpadu Berbasis Android. Retrieved from <https://ejournal.istn.ac.id/index.php/rekayasainformasi/article/view/37/32>
- Saputra, D., & Rafiqin, A. (2017). Pembuatan Aplikasi *Game* Kuis “Pontianak Punye” Berbasis Android. Retrieved from <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/view/2882/1866>
- Saputri, S. A., & Nurhayati, N. (2020). Penerapan Algoritma *One Time Pad* Pada Pesan Rahasia Menggunakan *QR Code* Berbasis Android. Retrieved from <http://ejournal.potensi-utama.ac.id/ojs/index.php/FTIK/article/view/957>
- Shettar, Iranna M. 2016. “*Quick Response (QR) Codes in Libraries: Case Study on The Use of QR Codes in the Central Library, NITK.*” *TIFR-BOSLA National Conference on Future Librarianship-2016*, no. August: 1–31.

https://www.researchgate.net/publication/301887341_Quick_Response_QR_Codes_in_Libraries_Case_study_on_the_use_of_QR_codes_in_the_Central_Library_NITK.

Supendi, Y., Supriadi, I., & Istio3, A. A. (2019). Pemanfaatan Teknologi QR Code Pada Sistem Presensi Mahasiswa Berbasis Mobile. *Retrieved from* <http://publikasi.dinus.ac.id/index.php/semnastik/article/view/2912/1783>

Wijaya, A., & Gunawan, A. (2016). Penggunaan QR Code Sarana Penyampaian Promosi Dan Informasi Kebun Binatang Berbasis Android. *Retrieved from* <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/Bianglala/article/view/586>