

DAFTAR PUSTAKA

- Yayan Kusmanjar. (2010). Model Metode Waterfall Dan Kegunaanya Dalam Aplikasi
- Ranata, A., Arif, S. N. & Yusnidah, (2015). Perancangan Prototipe Sistem Parkir Cerdas Berbasis Mikrokontroler Atmega8535. Jurnal Ilmiah Saintikom (Sains dan Komputer).
- Law, Chin-ying and So, Simon. (2010). QR Codes in Education, October 2010, Journal of Educational Technology Development and Exchange, Vol. III, pp. 85-100.
- Budiman, A., dan Triono, J (2016). Sistem Informasi Parkir Kendaraan Bermotor Berbasis Android. Pilar Teknologi. 2502-7042.
- M. Nugraha. Pasca, R. Munir (2011). “Pengembangan Aplikasi QR Code Generator dan QR Code Reader dari Data Berbentuk Image”, in Informatics National Conference. pp. 148-149.
- Wang, Hongwei, dan Wenbo He. (2011). “A Reservation-based Smart Parking System.” The First International Workshop on Cyber-Physical Networking Systems (IEEE), Hal. 701.
- Moh. Lukman Sholeh, Lutfi Ali Muharom. (2016) “Smart Presensi Menggunakan Qr-Code Dengan Enkripsi Vigenere Cipher,” Limits, vol. 13, no. 2, pp. 31–44.
- Rani Susanto, Anna Dara Andriana, (2016). “Perbandingan Model Waterfall Dan Prototyping Untuk Pengembangan Sistem Informasi,” Maj. Ilm. Unikom, vol. 14, no. 1, pp. 41–45.