

## DAFTAR PUSTAKA

- 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 Vol. 11, No. 2 Juli 2017.
- Amalia, Neli. 2009. *Pengembangan Sistem Informasi Penilaian Tugas Akhir Skripsi Dengan Konsep Business Intelligence Pada Perguruan Tinggi Raharja*. Tugas Akhir pada Sekolah Tinggi Manajemen Dan Ilmu Komputer Tangerang: Tidak Diterbitkan.
- Arief Ramadhan, S., 2006. *Student Guide Series: Pemograman Web Database dengan PHP dan MySQL*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Bank Indonesia. 2013. *Sistem Pembayaran*. Diakses tanggal 15 Juli 2018 dari <http://www.bi.go.id/id/sistem-pembayaran/Contents/Default.aspx>.
- Bespriadi A, Hasan A, Akbar R .2015. *Pembangunan Aplikasi E-Ticketing Menggunakan Teknologi QR Code Berbasis Web dan Akses Mobile Pada BRT Trans Padang, Seminar Nasional Teknologi Informasi UNTAR*, p. 55.
- Dharwiyanti, S., & Wahono, R. S. (2003). *Pengantar Unified Modeling Language (UML)*. Diakses 12 Juli 2018, dari [www.ilmukomputer.com](http://www.ilmukomputer.com)
- Dewi, L.P., Indahyanti, U. and Hari, Y., 2012. *Pemodelan Proses Bisnis Menggunakan Activity Diagram Uml Dan Bpmn (Studi Kasus Frs Online)* (Doctoral dissertation, Petra Christian University).
- Fajaryanti. (2008). *E-Payment*. Depok: Universitas Gunadarma.
- Gautama, I.W.W. 2015. *Sistem Informasi Geografis Pemetaan Wisata Pantai Bali Selatan Berbasis Android* (Doctoral dissertation, Universitas Udayana).
- Habibie, F. H., Purnama, B. E., & Triyono, R. A. (2014). *Pembangunan Sistem Informasi Penerimaan Calon Tenaga Kerja Secara Online Berbasis Web Pada Bursa Kerja Khusus SMK Ganesha Tama Boyolali*.
- Handayani, S. P. M. Purnama, B. E. (2013) '*Pembuatan Website E-Commerce Pada Distro Java Trend*', Seminar Riset Unggulan Nasional Informatika Dan Komputer FTI UNSA - ISSN: 2302-1136, Volume 2, pp. 18–24.
- Humphrey, D. B. 2001. *Payment Systems: Principles, Practice, and Improvements*. The World Bank, Washington, D. C.
- Irene, Herlinna Sectio. 2014. *Entity Relationship Diagram (ERD) dan Contoh Kasus*. Diakses 15 Juli 2018 dari <http://herlinnairine.wordpress.com/2014/02/06/entity-relationship-diagram-erd-dan-contoh-kasus/>

- McCool, Shawn. 2012. *“Laravel Starter”*. Birmingham, UK: Packt Publishing
- Mulyani, S., 2016. *Metode dan Analisis Perancangan Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Ollie, 2008. *Panduan Praktis Mendesain Template Joomla!*. Jakarta: Mediakita
- Pramihapsari, M. Kaldera, M. P. (2012) ‘*Perancangan Labelling Pada Dokumen Menggunakan QR Code*’, *Teknik Komputer*, 20, pp. 59–67.
- Rahayu, Yeni Dwi, dkk. 2006. *Pembuatan Aplikasi Pembacaan Quick Response Code Menggunakan Perangkat Mobile Berbasis J2ME Untuk Identifikasi Suatu Barang*. Surabaya: Politeknik Elektronika Negeri Surabaya Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Ramdhani, M.A., 2015. *Pemodelan Proses Bisnis Sistem Akademik Menggunakan Pendekatan Business Process Modelling Notation (BPMN)(Studi Kasus Institusi Perguruan Tinggi XYZ)*. *Jurnal Informasi* Volume VII.
- Rouillard, J., 2008. *Contextual QR Codes, Proceedings of the Third International Multi-Conference on Computing in the Global Information Technology*.
- Sentosa, A. & Thamrin, T., 2015. *Aplikasi e-Booking Rumah Makan Berbasis Web Dengan Penerapan Arsitektur Model View Controller (Studi Kasus: Rumah Makan kampoeng bamboe)*. *Expert-Jurnal Manajemen Sistem Informasi Dan Teknologi*, p. 61.
- Sitorus, Siera Rossa. 2006. *Analisi Pengaruh Penggunaa Kartu Pembayaran Elektronik Dan Daya Substitusi Transaksi Non Tunai Elektronik Terhadap Transaksi Tunai Indonesia*. Skripsi pada Institut Pertanian Bogor. Bogor: Tidak Diterbitkan.
- Sommerville. 2011. *Software Engineering Ninth Edition*, Boston: Person Education.
- Studio, A. (2017, Agustus 10). Diakses 15 Juli 2018 dari [developer.android.com: https://developer.android.com/studio/intro/index.html?hl=id](https://developer.android.com/studio/intro/index.html?hl=id).
- Sutaji, D., 2012. *Sistem Inventory Mini Market Dengan PHP dan Jquery-Cet I*. Yogyakarta: Lokomedia.
- S. & Utami, E., 2005. *10 Langkah Belajar Logika dan Algoritma Menggunakan Bahasa C dan C++ di GNU/Linux*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Wijaya, S., 2012. *Penerapan Web Service pada Aplikasi Sistem Akademik pada Platform Sistem Operasi Mobile Android*. *Teknik Informatika*, STIKOM PGRI Banyuwangi
- Zaitsev, P., Tkachenko, V. & Schwartz, B., 2012. *High Performance MySQL, 3rd Edition*, s.1.:O’Reilly Media.