

DAFTAR PUSTAKA

- [A. S., 2018] A. S., R. d. M. S. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak*. INFORMATIKA.
- [Ependi, 2014] Ependi, U. (2014). Geographic information system sebaran sma di kota palembang berbasis web. In *Seminar Nasional Inovasi dan Tren (SNIT) 2014*, pages 108–113. LPPM BSI.
- [Hadi et al., 2015] Hadi, W. S. et al. (2015). *Pengembangan Komik Fisika Berbasis Android Sebagai Suplemen Pokok Bahasan Radioaktivitas Untuk Sekolah Menengah Atas*. PhD thesis, Universitas Negeri Semarang.
- [Haqiqi, 2017] Haqiqi, A. B. N. (2017). Implementasi Framework CodeIgniter untuk Membangun Sistem Informasi Berbasis Website di SMA Kristen 2 Salatiga. *Artikel Ilmiah*.
- [Irsan, 2015] Irsan, M. (2015). Rancang bangun aplikasi mobile notifikasi berbasis android untuk mendukung kinerja di instansi pemerintahan. *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 3(1):115–120.
- [Kumar et al., 2013] Kumar, V., Singh, K., Chaturvedi, K., and Nanjundan, J. (2013). Design and implementation of web-based database of rapeseed-mustard germplasm using Linux-Apache-MySQL-PHP (LAMP) technology.
- [Muzakir, 2018] Muzakir, A. (2018). Prototyping aplikasi e-health sebagai bagian pengenalan obat-obatan dengan teknologi cross-platform. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1):61–66.
- [Nalwan, 1997] Nalwan, A. (1997). *Daftar Alamat Internet Dunia*. Penerbit Andi.
- [Narmatha and KrishnaKumar, 2016] Narmatha and KrishnaKumar, S. V. (2016). Study on Android Operating System And Its Versions. *International Journal of Scientific Engineering and Applied Science*, 2(2):439–444.
- [Rahadi, 2014] Rahadi, D. R. (2014). Pengukuran usability sistem menggunakan use questionnaire pada aplikasi android. *Jurnal Sistem Informasi*, 6(1).

- [Sinsuw, 2013] Sinsuw, A. d. X. N. (2013). Prototipe Aplikasi Sistem Informasi Akademik Pada Perangkat Android. *E-journal Teknik Elektro dan Komputer*.
- [Sommerville and Sawyer, 2011] Sommerville, I. and Sawyer, P. (2011). *Software Engineering*. Pearson, Inc.
- [Sunarto, 2009] Sunarto, A. (2009). Seluk beluk e-commerce. *Garailmu, Jogjakarta*.
- [Utomo, 2016] Utomo, K. B. (2016). Perancangan sistem informasi bank darah hidup untuk mempercepat penyediaan calon penyumbang darah dengan ketepatan yang tinggi (studi di pmi kota samarinda). *Informatika Mulawarman: Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 5(2):22-28.
- [Widyastuti, 2013] Widyastuti, G. (2013). Perangkat lunak pencarian alamat dikota Palembang berbasis wap. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*.