

DAFTAR PUSTAKA

- Adelheid, A & Khairil N. (2012). *Buku Pintar Mengusai PHP MySQL*. Jakarta: Mediakita.
- Dadan & Kerendi D. (2015). *Membuat CMS Multifitur*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Enterprise, J. (2015). *Mudah Membuat Aplikasi Ansensi dengan Java*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Juhara, Z.P. (2016). *Panduan Lengkap Pemrograman Android*. Yogyakarta: ANDI OFFSET.
- Junindar. (2017). *Xamarin Forms: Membangun Aplikasi Mobile Cross-Platform (Android, iOS & Windows)*. Jakarta: ebookuid.
- Kasman, A.D. (2015). *Trik Kolaborasi Android dengan PHP & MySQL*. Yogyakarta: LOKOMEDIA.
- Komputer, W. (2012). *Tip dan Trik Merawat Ponsel Berbasis Android*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Lengkong, H.N, Alicia A.E.S, Arie S.M.L. (2015). *Perancangan Penunjuk Rute Pada Kendaraan Pribadi Menggunakan Aplikasi Mobile GIS Berbasis Android Yang Terintegrasi Pada Google Maps*. Dalam E-Journal Teknik Elektro dan Komputer (hal. 21-22). Manado: Universitas Sam Ratulangi.
- Nurhadi (2013). *Rancang Bangun Monitoring Keberadaan Smartphone Dengan Memanfaatkan Layanan SMS dan Internet Sebagai Media Transfer Data (Studi Kasus: Orang Tua dan Anak)* (hal. 7-9). Surabaya: Sekolah Tinggi Manajemen Informatika & Teknik Komputer.
- Permana, Y. (2016). *5 Keunggulan SQLite*. Diakses dari <https://www.codepolitan.com/5-keunggulan-sqlite>. Diakses pada tanggal 29 Mei 2018.
- Satya Putra, A. & Eva M.A. (2014). *Beginning Android Programming with ADT Bundle*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Yulianto, A.D. (2014). *Rancang Bangun Aplikasi Quiz Telekomunikasi Berbasis Android*. Dalam Jurnal ICT (hal. 60). Jakarta: Akademi Telkom Jakarta.
- Zahra (2013). *Black-box testing, White block testing, Cleanroom Testing*. Diakses dari: <http://ringkasa.blogspot.com/2013/01/black-box-testing-white-block-testing.html>. Diakses pada tanggal 24 Juli 2018.