

## **DAFTAR PUSTAKA**

### **Buku:**

- A. S, Rosa dan Shalauhuddin, M. (2013). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung.
- Arifin, Imam Chairul dan Sutariyani (2014). Aplikasi Pemesanan Menu Makanan Berbasis *Client Server Smartphone* Android dan Komputer. Surakarta: STMIK AUB Surakarta.
- Bentley, Lonnie D *and* Whitten, Jeffrey L (2010). *Systems Analysis and Design for the Global Enterprise, 7<sup>th</sup> Edition*. New York: McGraw-Hill.
- Faisal, Edi dan Irnawati (2015). Pemrograman Java Web (JSP, JSTL&SERVLET) tentang Pembuatan Sistem Informasi Klinik Diimplementasikan dengan Netbeans IDE 7.3 dan MySQL. Yogyakarta: Gava Media.
- Fatta, Hanif Al (2010). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi Offset
- Gaoi, L, Jimmy (2010). Sistem Informasi Manajemen Pemahaman dan Aplikasi. Jakarta: PT Grasindo.
- Laudon, K *and* Laudon, J. P. (2010). *Management Information System: Managing the Digital Firm, 11<sup>th</sup> Edition*. New Jersey: Prentice Hall.
- H, Nazaruddin Safaat (2015). Android Pemrograman Aplikasi Mobile Smatrphone dan Tablet PC Berbasis Android. Bandung: Informatika Bandung.
- H, Nazruddin Safaat (2015). Rancang Bangun Aplikasi Multiplatform. Bandung: Informatika Bandung.
- Irsyad, Hanif (2016). Aplikasi Android dalam 5 Menit Edisi Revisi. Jakarta: Elex Media Komputindo.

- Kadir, Abdul (2012). Algoritma & Pemrograman Menggunakan Java. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kadir, Abdul (2014). Teori dan Aplikasi Struktur Data Menggunakan Java. Yogyakarta: Andi Offset.
- Nugroho, Adi (2010). Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan Uml & Java. Yogyakarta: Andi Offset.
- Nogroho, Bunafit (2010). Membuat Website Sendiri dengan PHP-MySQL. Jakarta: Media Kita.
- Pressman, S. Roger (2010). Rekayasa Perangkat Lunak. Yogyakarta: Andi Offset.
- Pressman, S. Roger (2010). *Software Engineering: A Practitioner's Approach*. New York: McGraw-Hill.
- Saputra, Agus (2012). Sistem Informasi Nilai Akademik untuk Panduan Skripsi. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Satzinger, W. J. and Burd, D. S. (2012). *System Analysis and Design In A Changing World*. Boston: Cengage Learning.
- Sommerville, Ian (2011). *Software Engineering* (Rekayasa Perangkat Lunak). Jakarta: Erlangga.
- Tim EMS (2014). Panduan Belajar Komputer untuk Semua Orang. Jakarta : Elex Media Komputindo.
- Tim EMS (2015). Pemrograman Andorid dalam Sehari. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Tohari, Hanim (2014). Astah – Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML. Yogyakarta: Andi Offset.
- Widodo, Prabowo Pudjo dan Heriawati, P. (2011). Menggunakan UML. Bandung: Informatika Bandung.

**Jurnal:**

- Bassil, Youssef (2011). *A Simulation Model For the Waterfall Software Development Life Cycle*. Lebanon: Lebanese Association for Computational Sciences.

Bhargave, Ashutosh, etc. (2013). *Digital Ordering System for Restaurant Using Android*. GES's RHSCOE.

Darrartray, Chaugule Varsha, etc. (2016). *E-Notifier : Transport Information Service ini Colleges and Exploring Mobile Notification*. India: Sharadchandra Pawar College of Engineering.

Haviluddin (2011). Memahami Penggunaan UML (*Unified Modelling Language*). Samarinda: Universitas Mulawarman.

Kosasi, Sandy (2015). Perancangan Prototipe Sistem Pemesanan Makanan dan Minuman Menggunakan *Mobile Device*. Pontianak: STMIK Pontianak.

Nidhra, Srinivas and Jagruthi Dondeti (2012). *Black Box and White Box Testing Techniques-A Literature Review*. India: Bleking Institute of Technology and Jawaharlal Nehru Technology University.

Quadri, S.M.K and Sheikh Umar Farooq (2010). *Software Testing-Goals, Principles, and Limitation*. India: University of Kashmir.

Raharja, dkk. (2011). Peningkatan Kinerja Distributed Database Melalui Metode DMQ. Jurnal CCIT.

Sari, Yunita dan Shella Atmajaya (2013). Rancang Bangun Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Pada Ketty Berbasis *Client-Server* dengan *Platform* Android. STMIK GI MDP.

Yumida, Maftuhriza Afrul, dkk. (2015). Sistem Informasi Pemesanan Restoran Berbasis Android dan Client-Server Pada Jaringan Lokal. Malang: Universitas Brawijaya.

#### **Situs:**

##### ***Requirement Analysis***

<http://pujianto.blog.ugm.ac.id/files/2009/12/Analisis-Kebutuhan-Sistem-II.pdf>. Diakses pada 6 November 2016.

##### **Notifikasi Android**

[www.developer.android.com](http://www.developer.android.com). Diakses pada 25 Oktober 2016.

##### **Android Studio**

[www.developer.android.com](http://www.developer.android.com). Diakses pada 25 Oktober 2016.