

DAFTAR PUSTAKA

- Azwar, M. (2013). *Membangun sistem Otomasi Perpustakaan Dengan Senayan Library Manajemen sistem (SLiMS) Vol. 1 No. 1*. Makassar: Khizanah AL-Hikmah.
- (2014). *Information Literacy Skills: Strategi Penelusuran Informasi Online Cet.2*. Makassar: Alauddin University Press.
- (2015). *Penerapan Sistem Otomasi di Perpustakaan Fakultas Adab dan Humaniora UIN Alauddin Makassar*. Skripsi
- Cahyono, J.E. (2013). *Analisis Pemanfaatan Senayan Library Management System (SLiMS) di Kantor Perpustakaan dan Arsip Daerah Kota Salatiga*. Skripsi
- Cochrane (2002). *Teknologi Pada Perpustakaan*. Jakarta: University Press.
- Darmono. (2001). *Manajemen dan Tata Kerja Perpustakaan Sekolah*. Jakarta : Grasindo.
- Duke, A. F., Krisnanda, M., & Kainde, Q. C. (2020). *Sistem Laporan Dini Bencana Kebakaran Berbasis Mobile di Kota Bitung*. JOINTER.
- Harun (2018). *Pengujian ISO 25010*. Jakarta: Gramedia Pustaka.
- Indonesia, P. R. (2007). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2007 tentang Perpustakaan*.
- Iqbal, H., & Bahar, M. (2016). *An Approach for Analyzing ISO / IEC 25010 Product Quality Requirements based on Fuzzy Logic and Likert Scale for Decision Support Systems*. (IJACSA) International Journal of Advanced Computer Science and Applications.
- Jumardi, A., & Solichin, A. (2016). *Prototipe Aplikasi Layanan Pengaduan Masyarakat Berbasis Android Dan Web Service*. Jurnal TELEMATIKA MKOM.
- Mahedy, K.S. (2015). *Implementasi Otomasi Layanan Perpustakaan dengan SLiMS (Senayan Library Management System) di Perpustakaan Undiksha*. Skripsi
- Melani, Y. I. (2019). *Sistem Pengaduan Layanan Akademik Menggunakan*. Jurnal SISFOKOM.
- Munir, F. (2015). *Otomasi Perpustakaan Sekolah Dengan Software SLiMS di SMKN 23 Jakarta*. Prosiding SNaPP: Sosial, Ekonomi, dan Humaniora, Jakarta: Anjungan Press.

- Naomi, M., & Noprisson, H. (2019). Analisa Dan Perancangan Sistem Pengaduan Mahasiswa Berbasis Web (Studi Kasus: Universitas Mercu Buana Kranggan). JUSIBI - (JURNAL SISTEM INFORMASI DAN E-BISNIS).
- Nugroho, Adi. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek dengan Metode USDP*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Nugroho, E. (2013). *Implementasi Software Otomasi Senayan Library Management System (SLiMS) di Kantor Arsip Kabupaten Karanganyar*. Skripsi
- Pahlevy (2010). *Proses dan Tatacara Pembuatan Flowchart*. Semarang: Indri Pustaka.
- Prastowo, A. (2012). *Manajemen Perpustakaan Sekolah Profesional*. Yogyakarta: Diva Press.
- Pressman (2019). *Metode Extreme Programming*. Jakarta: Indri Pariwisata.
- Raharjo, B. (2019). *Pemrograman Android Dengan Flutter*. Bandung: Informatika.
- Rosa & Shalahuddin, 2013. UML, Use Case Diagram, Activity Diagram, Class Diagram. In *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur*.
- Sofyan, M. R., & Iryanti, E. (2018). *Aplikasi Penanganan Keluhan Mahasiswa Menggunakan*. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2018.
- Sudarsono, B. (2009). *Revolusi Perpustakaan dari Masa ke Masa*. Jakarta: Kompas Gramedia.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Supriyanto, W. (2008). *Teknologi Informasi Perpustakaan*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Sutarno NS. (2008). *Perpustakaan Dan Masyarakat*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Wagner, Stefan (2013). *Software Product Quality Control*. Berlin Heidelberg: Springer
- Wattiheluw, F. H., Rochimah, S., & Fatichah, C. (2019). *Klasifikasi Perangkat Lunak Berdasarkan Iso/Iec 25010 Menggunakan AHP Dan Fuzzy Mamdani Untuk Situs Web E-Commerce*. JUTI Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi.
- Wildan, A. (2012). "LKP: Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada SMK Negeri 11 Surabaya" (Doctoral dissertation, STIKOM Surabaya).
- Widianto, M. H. (2019, Desember 23). Retrieved from <https://binus.ac.id/bandung/2019/12/algorithm-naive-bayes/>
- Yusuf, A.R. (2013). *Proses Implementasi Sistem Otomasi Perpustakaan Berbasis Senayan Library Management System (SLiMS) Versi 5 (Meranti) Di*

Perpustakaan SMK Piri 1 Yogyakarta. (Doctoral dissertation, UIN SUNAN KALIJAGA).