

DAFTAR PUSTAKA

- Agus, P., & Safitri, Y. (2015). Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis Agus Prayitno 1) Yulia Safitri 2). *Indonesian Journal on Software Engineering*, 1(1), 1–10. Retrieved from <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse/article/viewFile/592/483>
- Doctoral, A. R. K. (2012). The Influence of the Accounting Managers' Knowledge and the Top Managements' Support on the Accounting Information System and Its Impact on the Quality of Accounting Information: a Case of Zakat Institutions in Bandung. *Journal of Global Management*, 4(2), 53–73. Retrieved from <http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download?doi=10.1.1.460.9114&rep=rep1&type=pdf#page=57>
- Hasyim, B. (2013). Islam Dan Ilmu Pengetahuan (Pengaruh Temuan Sains Terhadap Perubahan Islam). *Jurnal Dakwah Tabligh*, 14, 127–139.
- Ilhami, M. (2017). Pengenalan Google Firebase Untuk Hybrid Mobile Apps Berbasis Cordova. *Jurnal IT CIDA*, 3(124), 16–29.
- Jannah, W., Astuti, I. F., & Maharani, S. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Bimbingan Belajar Berbasis Web (Studi Kasus: Lembaga Bimbingan Belajar Tadica). *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 10(1), 47. <https://doi.org/10.30872/jim.v10i1.20>
- Jayan. (2010). *CSS untuk orang awam*. Palembang: Maxikom.
- Kadir, A. (2014). *Pengenalan Sistem Informasi*.
- Kahfi, A. S. (2006). Informasi dalam Perspektif Islam. *Mediator: Jurnal Komunikasi*, 7(2), 321–328. <https://doi.org/10.29313/mediator.v7i2.1274>
- Kasetyaningsih, S. (2015). Pengaruh Aplikasi Islami di Gadget Terhadap Sisi Religiusitas Mahasiswa. *Duta. Com*, 9(September), 19–27. Retrieved from <http://journal.stmikdb.ac.id/index.php/dutacom/article/view/9>
- Mukti, S. E., Syafitri, R., Rusbandi, & Rachmansyah. (2013). Rancang Bangun Aplikasi Bimbingan Akademik Berbasis Web dan Android pada Program Studi Manajemen S1

STIE MDP. *Teknik Informatika*, 1–10.

Mulyana, D. (2001). *Ilmu Komunikasi : Suatu Pengantar*. Bandung: Rodaskarya.

Muslihudin, M., & Oktafianto. (2016). *Analisis Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML* (A. Pramesta, Ed.). Retrieved from [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=2SU3DgAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR3&dq=Muslihudin,+M.,+%26+Oktafianto.+\(2016\).+Analisis+Perancangan+Sistem+Informasi+Menggunakan+Model+Terstruktur+dan+UML.+Penerbit+Andi.&ots=T-p-8wUXRQ&sig=bVo_tnWZLvcI1WuPF2FZjZAh6xo&](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=2SU3DgAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR3&dq=Muslihudin,+M.,+%26+Oktafianto.+(2016).+Analisis+Perancangan+Sistem+Informasi+Menggunakan+Model+Terstruktur+dan+UML.+Penerbit+Andi.&ots=T-p-8wUXRQ&sig=bVo_tnWZLvcI1WuPF2FZjZAh6xo&)

Romadhoni, E. N. A., Widiyaningtyas, T., & Pujiyanto, U. (2015). Implementasi Model Waterfall Pada Pengembangan Sistem Informasi Alumni SMKN 1 Jenangan Ponorogo. *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, (November), 445–452.

Sabri, A. (2012). Pengelolaan Waktu Dalam Pelaksanaan Pendidikan Islam. *Al-Ta Lim*, 19(3), 180. <https://doi.org/10.15548/jt.v19i3.31>

Talika, F. T. (2016). Manfaat Internet Sebagai Media Komunikasi Bagi Remaja Di Desa Air Mangga Kecamatan Laiwui Kabupaten Halmahera Selatan. *E-Journal*, V(1), 1–6. <https://doi.org/10.3232/GCG.2015.V9.N3.03>

Wahyuningsih, D. (2017). Pengembangan Sistem Pembimbing Akademik Secara Online Dengan Memanfaatkan Teknologi Rich Internet Application. *Sisfotenika*, 7(2), 197. <https://doi.org/10.30700/jst.v7i2.144>

Wijaya, B. D., Fenty, E. M. A., & Fiade, A. (2015). *PADA APLIKASI MOBILE E-COMMERCE Studi Kasus : CV V3 Tekno Indonesia*. 2, 1–9.

Yogi Aditya Pratama, & Junianto, E. (2015). Sistem Pakar Ginjal Dan Saluran Kemih Dengan Metode Breadth First Search. *Jurnal Informatika*, II(Sistem Pakar), 212–221.