

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. Y. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Azis, A. I., Zohrahayaty, & Mustofa, Y. A. (2019). *Fundamental Pemrograman*. 2019. Yogyakarta: Deepublish.
- Djaali, P. H., & Muljono, D. P. (2007). *Pengukuran dalam Bidang Pendidikan*. Jakarta: Grasindo.
- Efendy, Z., Putra, I. E., & Saputra, R. (2018). Sistem Informasi Sewa Aset Dan Fasilitas Berbasis Web Pada Universitas Andalas. *JUTEI*, 135-146.
- Fatta, H. A. (2007). *Analisis & Perancangan Sistem Informasi Untuk Keunggulan Bersaing Perusahaan & Organisasi Modern*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Fitrah, M., & Luthfiyah. (2018). *Metodologi Penelitian: Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas dan Studi Kasus*. Sukabumi: Jejak Publisher.
- Hadi, R. K. (2017). *Evaluasi Usabilitas Aplikasi Navigasi Dalam Ruangan Pada Pusat Perbelanjaan*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Hariyanto, Bambang. (2008). *Dasar Informatika dan Ilmu Komputer*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Hermawan, J. (2005). *Analisa Desain Dan Pemrograman Berorientasi Objek Dengan UML Dan Visual Basic .NET*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Hutahaean, J. (2015). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Iskandar, D. (2014). *Sistem Informasi Pengelolaan Aset Perusahaan*. Yogyakarta: Deepublish.
- ISO. (1998). *ISO 9241-11 Ergonomic requirements for office work with visual display terminals (VDTs) – Part 11*. London: International Standards Organization.
- Kadir, A. (2014). *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Kusumaputri, E. S. (2015). *Komitmen Pada Perubahan Organisasi : Perubahan Organisasi Dalam Perspektif Islam Dan Psikologi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Lestari, S. (2014). Analisis Usability Web Studi Kasus Website UMKM Binaan BPPKU KADIN Kota Bandung. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, 46-51.
- Lewis, J. R., & Sauro, J. (2016). *Quantifying the User Experience Practical Statistics For User Research*. Cambridge: Elsevier.
- Mallach, E. G. (2016). *Information Systems : What Every Business Student Needs To Know*. Massachusetts: CRC Press.
- Mulyani, S. (2017). *Metode Analisis Dan Perancang Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Munawar. (2018). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek Dengan UML*. Bandung: Informatika Bandung.
- Muslihudin, M., & Oktafianto. (2016). *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML*. Yogyakarta: Andi Offset.

- Nasutio, N., & Hasan, M. A. (2017). Aplikasi Sistem Informasi Penyewaan Fasilitas Di Universitas Lancang Kuning Berbasis Online. *INOVTEK POLBENG - SERI INFORMATIKA*, 198-204.
- Nielsen, J. (2012). *How Many Test Users in a Usability Study?* Retrieved from Nielsen Norman Group: <https://www.nngroup.com/articles/how-many-test-users/>
- Nugroho, A. (2009). *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML Dan Java*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Nugroho, E. P., & Ratnasari, K. (2009). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Politeknik Telkom Bandung.
- Oetomo, B. S. (2006). *Perencanaan dan Pembangunan Sistem*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Prasetyo, F. I. (2013). *Rancang Bangun Prototipe Sistem Informasi Eksekutif Institut Agama Islam Ibrahimy Menggunakan Standar Mutu BAN-PT*. Malang: UIN Maulana Malik Ibrahim.
- Pressman, R. S., & Maxim, B. R. (2015). *Software Engineering A Practitioner's Approach*. New York: McGraw-Hill Education.
- Rama, Dasaratha. (2008). *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat
- Rosa A.S, & Shaluhuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Siahaan, D. (2012). *Analisa Kebutuhan dalam Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Simarmata, Janner. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Siregar, S. (2013). *Statistik Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Siswanto, D. E. (2013). *Good University Governance : Prinsip dan Implementasi dalam Penggalian Pendapatan*. Malang: Gunung Samudera.
- Stair, R. M., & Reynolds, G. W. (2018). *Principles Of Information Systems*. Boston: Cengage Learning.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Alfabeta.
- UNJA, T. W. (2017, November 22). *UNJA Resmi Berstatus Badan Layanan Umum*. Retrieved from Universitas Jambi: <https://unja.ac.id/2017/11/22/unja-resmi-berstatus-badan-layanan-umum/>
- Valacich, J., & Schneider, C. (2017). *Information Systems Today : Managing In The Digital World*. Harlow: Pearson.
- Watson, R. T. (2007). *Information Systems*. Georgia: Global Text Project.
- Yulianto, N. A., Maskan, M., & Utaminingsih, A. (2018). *Metode Penelitian Bisnis*. Malang: UPT Percetakan dan Penerbitan Polinema.