

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. Y. (2017). *PENGANTAR SISTEM INFORMASI* No Title.
- Arip Aryanto. (2012). Kata Kunci : Sistem Informasi Perpustakaan 1.1, 10(1), 120–125.
- Azzaky, G. H., Chumaidiyah, E., & Tripiawan, W. (2015). Perencanaan Sistem Informasi Berbasis Web untuk Sistem Persediaan dan Sistem Pemesanan Produk Jadi Konveksi Seragam pada PD. Devi Khusus, 3(2), 2788–2794.
- Budi Raharjo. (2015). *MySQL*. Bandung: Informatika Bandung.
- Daniel. (2016). Pengertian XAMPP dan Fungsinya. Feb 24. Retrieved from <http://www.kursuswebsite.org/pengertian-xampp-dan-fungsinya/>
- Dr. Andi Prastowo, S.Pd.I., M. P. I. (2018). *Sumber belajar dan pusat sumber belajar. Teori dan Aplikasinya di Sekolah ...*
- Faiz Agil Wirawan. (2015). Pengertian dan Fungsi Adobe Dreamweaver. 15:05. Retrieved from <http://www.burung-net.com/2015/03/pengertian-dan-fungsii-adobe-dreamweaver.html>
- IJCCS Bisan Dwi Heriyanto, Ilham Aji Kurniawan, I. T. (2017). Sistem Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter pada SMAS Islamic Centre Web Based Library Application System Using Code Igniter Framework at SMAS Islamic Center. *Sistem Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter Pada SMAS Islamic Centre*, Vol. 7, No.
- Informatika, M., & Kisaran, A. R. (2017). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB (STUDI KASUS PERPUSTAKAAN KOPERTIS WILAYAH I SUMUT) Barany Fachri, 2(April), 20–26.
- Irawan, Y., Mustafid, & Sugiharto, A. (2011). Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Application. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 01(2), 70–73. <https://doi.org/10.21456/vol1iss2pp69-72>
- Jeperson Hutahaean. (2015). *Konsep Sistem Informasi*.
- Laudon, L. dan. (2010). *Pengertian Sistem Informasi*. Retrieved from <https://dosenit.com/kuliah-it/sistem-informasi/pengertian-sistem-informasi>
- Nur Elfi Husda, Skom., M. (2009). *PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI*.

- Renatha, F. A., Satoto, K. I., & Nurhayati, O. D. (2016). Perancangan dan Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web (Studi Kasus Jurusan Sistem Komputer). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*, 3(3), 343–353. <https://doi.org/10.14710/JTSISKOM.3.3.2015.343-353>
- Rosa A.S - M. Shalahuddin. (2011). *Rekayasa Perangkat Lunak*. MODULA. Retrieved from <http://buku.gangsir.com>
- Satzinger, Jackson, dan B. (2012). <http://digilib.mercubuana.ac.id/>, 6–38.
- Sutarman dan Mulyanto. (2009). *Pengertian Sistem*. Retrieved from <http://repository.ekuitas.ac.id/bitstream/handle/123456789/78/BAB2.pdf?sequence=7&isAllowed=y>
- Wafiroh, Heri Mulyono, E. H. (2012). Perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah pada SMA N 4 Kota Solok.
- Wicaksono, S. R. (2017). *Rekayasa Perangkat Lunak*.
- Anggraeni, E. Y. (2017). *PENGANTAR SISTEM INFORMASI*No Title.
- Arip Aryanto. (2012). Kata Kunci : Sistem Informasi Perpustakaan 1.1, 10(1), 120–125.
- Azzaky, G. H., Chumaidiyah, E., & Tripiawan, W. (2015). Perencanaan Sistem Informasi Berbasis Web untuk Sistem Persediaan dan Sistem Pemesanan Produk Jadi Konveksi Seragam pada PD. Devi Khusus, 3(2), 2788–2794.
- Budi Raharjo. (2015). *MySQL*. Bandung: Informatika Bandung.
- Daniel. (2016). Pengertian XAMPP dan Fungsinya. Feb 24. Retrieved from <http://www.kursuswebsite.org/pengertian-xampp-dan-fungsinya/>
- Dr. Andi Prastowo, S.Pd.I., M. P. I. (2018). *Sumber belajar dan pusat sumber belajar. Teori dan Aplikasinya di Sekolah* ...
- Faiz Agil Wirawan. (2015). Pengertian dan Fungsi Adobe Dreamweaver. 15:05. Retrieved from <http://www.burung-net.com/2015/03/pengertian-dan-fungsi-adobe-dreamweaver.html>
- IJCCS Bisan Dwi Heriyanto, Ilham Aji Kurniawan, I. T. (2017). Sistem Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter pada SMAS Islamic Centre Web Based Library Application System Using Code Igniter Framework at SMAS Islamic Center. *Sistem Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter Pada SMAS Islamic Centre*, Vol. 7, No.

- Informatika, M., & Kisaran, A. R. (2017). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS WEB (STUDI KASUS PERPUSTAKAAN KOPERTIS WILAYAH I SUMUT) Barany Fachri, 2(April), 20–26.
- Irawan, Y., Mustafid, & Sugiharto, A. (2011). Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web Application. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 01(2), 70–73. <https://doi.org/10.21456/volliss2pp69-72>
- Jeperson Hutahaean. (2015). *Konsep Sistem Informasi*.
- Laudon, L. dan. (2010). *Pengertian Sistem Informasi*. Retrieved from <https://dosenit.com/kuliah-it/sistem-informasi/pengertian-sistem-informasi>
- Nur Elfi Husda, Skom., M. (2009). *PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI*.
- Renatha, F. A., Satoto, K. I., & Nurhayati, O. D. (2016). Perancangan dan Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web (Studi Kasus Jurusan Sistem Komputer). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Komputer*, 3(3), 343–353. <https://doi.org/10.14710/JTSISKOM.3.3.2015.343-353>
- Rosa A.S - M. Shalahuddin. (2011). *Rekayasa Perangkat Lunak*. MODULA. Retrieved from <http://buku.gangsir.com>
- Satzinger, Jackson, dan B. (2012). <http://digilib.mercubuana.ac.id/>, 6–38.
- Sutarman dan Mulyanto. (2009). *Pengertian Sistem*. Retrieved from <http://repository.ekuitas.ac.id/bitstream/handle/123456789/78/BAB2.pdf?sequence=7&isAllowed=y>
- Wafiroh, Heri Mulyono, E. H. (2012). Perancangan sistem informasi perpustakaan sekolah pada SMAn 4 Kota Solok.
- Wicaksono, S. R. (2017). *Rekayasa Perangkat Lunak*.