

## DAFTAR PUSTAKA

- Anastasia, Diana, Lilis Setiawati. 2011. Sistem Informasi Akuntansi, Perancangan, Prosedur dan Penerapan. Edisi 1. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Arief, M, Rudianto. 2011. Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL. C.V ANDI OFFSET. Yogyakarta
- Amput, F. (2019). Perancangan Sistem Informasi Reservasi Kamar Berbasis Web Pada Hotel Karmila Bandung. *Jurnal Sistem Informatika Dan Informasi*, 1, 1–476.
- Ati, S., Nurdien, Kistanto, & Taufik, A. (2014). Pengantar Konsep Informasi, Data, dan Pengetahuan. *Universitas Terbuka*, 230. <http://repository.ut.ac.id/4042/1/ASIP4204-M1.pdf>
- Bruno, L. (2019). Bruno, L. (2019). No Title No Title. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>No Title No Title. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Buana, universitas mercu. (2019). *Nama dokumen ( Document Name) : Penelitian Terapan ( Applied Research )*. 11. [http://puslit.mercubuana.ac.id/wp-content/uploads/2019/09/Penelitian-Terapan\\_.pdf](http://puslit.mercubuana.ac.id/wp-content/uploads/2019/09/Penelitian-Terapan_.pdf)
- Cimanggung, D. I. D., & Cimanggung, K. (2017). *Analisis Ekonomi Dan Nilai Tambah Produksi Emping Jagung [ Economic and Added Value Analysis of Cornflakes Production in Cimanggung District , Sumedang Regency ]*. 6(1), 11–20. <https://media.neliti.com/media/publications/141654-ID-analisis-ekonomi-dan-nilai-tambah-produk.pdf>
- Cookson, M. D., & Stirk, P. M. R. (2019). *No Title No Title No Title*. 5–15.
- Darmoyo, D. (2020). Materi Ke-1 Pengertian Dasar Data, Informasi, Sistem dan Sistem Informasi. *Pengantar Sistem Informasi – STIE IGI Jakarta*, 1–10.
- Dasar, A. K. (2016). *BAB VII DASAR-DASAR PHP*. 1–13.
- DIKRIANSYAH, F. (2018). PENGERTIAN SISTEM. *Biomass Chem Eng*, 3(2), 14–28. [http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127%0Ahttp://publicacoes.cardiol.br/portal/ijcs/portugues/2018/v3103/pdf/3103009.pdf%0Ahttp://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0121-75772018000200067&lng=en&tlng=](http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127%0Ahttp://publicacoes.cardiol.br/portal/ijcs/portugues/2018/v3103/pdf/3103009.pdf%0Ahttp://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0121-75772018000200067&lng=en&tlng=)
- Direktorat. (2019). *Kementerian hukum dan hak asasi manusia republik indonesia direktorat jenderal Pemasarakatan*. 11, 2.
- Francisco, A. R. L. (2013). Konsep Dasar Sistem. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://repository.bsi.ac.id/index.php/unduh/item/1726/9.-BAB-II-LANDASAN-TEORI.pdf>

- Hadi, S., & Aruan, A. (2014). *Sistem Informasi Pengolahan Data Kearsipan Pada Kantor Kecamatan Medan Sunggal. 1.*
- Herdiansah, A. (2019). Rancang Bangun Prototipe Sistem Pengelolaan Arsip Digital Pada Cilegon Corporate Social Responsibility (Ccsr). *JIKA (Jurnal Informatika)*, 2(1), 25–32. <https://doi.org/10.31000/jika.v2i1.1122>
- Hidayatullah, Priyanto, J. K. K. (2014). *Pemrograman WEB.*
- Hidayatullah, R. (2016). *Pembuatan Desain Website Sebagai Penunjang Company Profile CV. Hensindo.* 11–25. [http://sir.stikom.edu/id/eprint/2329/5/BAB\\_III.pdf](http://sir.stikom.edu/id/eprint/2329/5/BAB_III.pdf)
- Jeperson Hutahaean. (2015). Konsep Dasar Sistem Informasi. *Konsep Dasar Sistem Informasi*, 1–36.
- Kurnia, I. (2018). Pengenalan MYSQL. *Sistem Manajemen Basis Data (MYSQL)*, 1–5. <https://docplayer.info/33668465-Sistem-manajemen-basis-data-mysql.html>
- muhidin dan winata, 2016:1. (2016). pengertian Arsip. *Pengantar Ilmu Kearsipan*, 7–8. [https://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/13476/04.2\\_bab\\_2.pdf?sequence=5&isAllowed=y](https://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/13476/04.2_bab_2.pdf?sequence=5&isAllowed=y)
- Muksin. (2019). IJIS Indonesian Journal on Information System ISSN 2548-6438. *IJIS-Indonesia Journal on Information System*, 4(April), 69–76. <https://media.neliti.com/media/publications/260171-sistem-informasi-pengolahan-data-pembeli-e5ea5a2b.pdf>
- Pawitra, M. A. S. (2019). *Pengembangan dan Analisis Organizational Knowledge Management System Pada Himpunan Mahasiswa Elektronika dan Informatika UNY Berbasis Website CMS.* 1–23.
- Rachman, T. (2018). Bina Sarana Informatika. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 10–27.
- Renaningtias, N., & Apriliani, D. (2021). Penerapan Metode Prototype Pada Pengembangan Sistem Informasi Tugas Akhir Mahasiswa. *Rekursif: Jurnal Informatika*, 9(1). <https://doi.org/10.33369/rekursif.v9i1.15772>
- Rizki, N. A., & Amijaya, F. D. T. (2019). *Database System (Sistem Basis Data).* 74.
- Saputro, A. C. (2021). Aji Condro Saputro, 2021 PERANCANGAN APLIKASI PENYEWAAN MOBIL BERBASIS ANDROID PADA CV GAP TRANSPORT UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Komputer, Sistem Informasi [www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]. *Aplikasi Berbasis Android*, 1(1), 5–15.
- Shah, C. (2020). MySQL. *A Hands-On Introduction to Data Science*, 187–206. <https://doi.org/10.1017/9781108560412.008>
- Sigiyono. (2013). Metode Dan Tehnik Penelitian. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.

- Sukanto, R. A., & Salahuddin, M. (2015). [Http://Ejournal.Unp.Ac.Id/Index.Php/Voteknika/Article/Download/3299/2728](http://Ejournal.Unp.Ac.Id/Index.Php/Voteknika/Article/Download/3299/2728). *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 161–162.
- Sundari, U. (2018). Pengorganisasian Dan Struktur Organisasi. *Struktur Organisasi*, 3, 1–10.
- Suryana, D. (2012). *Mengenal Teknologi: Teknologi Informasi*. 83. [http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR.\\_KURIKULUM\\_DAN\\_TEK.\\_PENDIDIKAN/197111281998021-DENI\\_DARMAWAN/FILOSOFIS\\_TEKNOLOGI\\_INFORMASI\\_DAN\\_KOMUNIKASI.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FIP/JUR._KURIKULUM_DAN_TEK._PENDIDIKAN/197111281998021-DENI_DARMAWAN/FILOSOFIS_TEKNOLOGI_INFORMASI_DAN_KOMUNIKASI.pdf)
- Sutabri, T. (2016). *Sistem Informasi Manajemen* (1st ed.). Andi.
- Villela, lucia maria aversa. (2015). John Buch. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Wardhana. (2015). Desain database untuk monitoring gangguan access point pada telkom. *Universitas Dinamika*, 15–27.
- Xampp, K. (2016). *Modul 1 Instalasi dan Konfigurasi XAMPP*. 1–9.