

## DAFTAR PUSTAKA

- Ajie, M. D. (n.d.). *No Title*. 1–9. <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Ajie, M. D. (2015). Konsep Dasar Sistem Informasi. *Konsep Dasar Sistem Informasi*, 1–9.
- Andi, J. (2015). Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System ( A-GPS ) Dengan Platform Android. *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)*, 1(1), 1–8.
- Bondy, B., Klages, U., Müller-Spahn, F., & Hock, C. (1994). Cytosolic free [Ca<sup>2+</sup>] in mononuclear blood cells from demented patients and healthy controls. *European Archives of Psychiatry and Clinical Neuroscience*, 243(5), 224–228. <https://doi.org/10.1007/BF02191578>
- Dr. Deni Darmawan, S.Pd., M. S. (2012). Mengenal Teknologi Informasi. *Pendidik Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 1, 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)
- Fabiana Meijon Fadul. (2019). *濟無No Title No Title No Title*. 6–28.
- Fahri, M. A. (n.d.). Pengantar Konsep Dasar I I N Fo R M As I K U Mp U L an a Rt I K I N Fo R M As I Da N. *Manajemen Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi*, 12.
- Janry Haposan U. P. Simanungkalit, S.Si., M. S. (2012). KONSEP DASAR

SISTEM INFORMASI ( Review ). *Lecture Notes : Sistem Informasi*, 1–10.

Jantce TJ Sitingjak, D. D., Maman, ., & Suwita, J. (2020). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang. *Insan Pembangunan Sistem Informasi Dan Komputer (IPSIKOM)*, 8(1).  
<https://doi.org/10.58217/ipsikom.v8i1.164>

Jogianto H.M. (2016). *Sistem Karakteristik Sistem Klasifikasi Sistem Siklus Hidup Sistem ( system life cycle )*. 1–7.

Kadarsih, K., & Andrianto, S. (2022). JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya. *JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 03(2), 37–44.

Kurniawan, S. (2002). Manfaat Sistem Informasi, Pengaruh Sistem Informasi Bagi Perusahaan, Propesi Di Bidang Sistem Informasi. *Analisa Dan Sistem Inforamsi*, 1–2.

Kurniawati, D., Nurazi, R., & Martiah, L. (2021). Pengaruh Kualitas Sistem Informasi, Kualitas Informasi, Perceived Usefulness, Terhadap Kepuasan Pengguna Akhir Software Akuntansi. *Jurnal Fairness*, 3(2), 145–158.  
<https://doi.org/10.33369/fairness.v3i2.15282>

Lukman Ari , Sri suhandiah, S. (2016). *JSIKA Vol. 5, No. 11, Tahun 2016 ISSN 2338-137X*. 5(11), 1–14.

Magaline, F., Mahamudu, B. N., & Ho, E. (2019). Konsep Dasar Aristektur Dan Klasifikasi Sistem Informasi. *Sistem Informasi*, 1–7.

Nada, N. Q., & Wibowo, S. (2015). Pengukuran Kualitas Layanan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Metode Webqual 4.0. *Jurnal Informatika*

*UPGRIS*, 1(2), 112–119.

Nempung, T., Setyaningsih, T., & Syamsiah, N. (2015). *Otomatisasi Metode Penelitian Skala Likert Berbasis Web. November*, 1–8.

Prawiyogi, A. G., Sadiyah, T. L., Purwanugraha, A., & Elisa, P. N. (2021). Penggunaan Media Big Book untuk Menumbuhkan Minat Membaca di Sekolah Dasar. *Jurnal Basicedu*, 5(1), 446–452. <https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i1.787>

Rahmawati, D. (n.d.). *KONSEP-KONSEP DASAR*.

Reni Maharani & Mustar Aman. (2017). untuk mendukung kegiatan operasional sehari-hari pada sekolah tersebut. Dengan adanya aplikasi berbasis. *Jurnal Ipsikom*, 5(2).

Safitri, R. (2018). Simple Crud Buku Tamu Perpustakaan Berbasis Php Dan Mysql :Langkah-Langkah Pembuatan. *Tibanndaru : Jurnal Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 2(2), 40. <https://doi.org/10.30742/tb.v2i2.553>

Setiawan, daryanto. (2017). Dampak Perkembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi Terhadap Budaya Impact of Information Technology Development and Communication on. *Jurnal Pendidikan*, X(2), 195–211.

Sutanta, E. (2003). *Sistem Informasi Manajemen*. 1(1), xvi+320. <http://grahailmu.co.id/>

Tumini, & Fitria, M. (2021). Penerapan Metode Scrum Pada E-Learning Stmik Cikarang Menggunakan Php Dan Mysql. *Jurnal Informatika Simantik*, 6(1), 12–16.

Wahyudi, A. (2018). Sldc. *Jurnal Dinamika Informatika*, 4(2), 1–11.

<https://www.google scholar.com>