

## DAFTAR PUSTAKA

- Alvin, Rostianingsih, S., & Andjarwirawan, J. (2016). Pembuatan Website untuk Lasika Production. *Infra*, 4(031), 1–4.
- Aprilian, L. V., & Saputra, M. H. K. (2020). *Belajar cepat metode SAW - Lusita Violita Aprilian, M. Harry K Saputra - Google Buku*.  
<https://books.google.co.id/books?id=SXvtDwAAQBAJ>
- Fitriyani. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Mahasiswa Berprestasi di STMIK Atma Luhur Pangkalpinang dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2(2), 109–118. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v2i2.2016.109-118>
- Hadiprakoso, R. B. (2020). *Rekayasa Perangkat Lunak - Raden Budiarto Hadiprakoso - Google Buku*.  
[https://books.google.co.id/books?id=xY7\\_DwAAQBAJ&pg=PA285&dq=pengujian+black+box&hl=id&sa=X&ved=2ahUKewiAsIO-6NXvAhXCfX0KHTj8BZAQ6AEwAnoECAQQA#v=onepage&q=pengujian+black+box&f=false](https://books.google.co.id/books?id=xY7_DwAAQBAJ&pg=PA285&dq=pengujian+black+box&hl=id&sa=X&ved=2ahUKewiAsIO-6NXvAhXCfX0KHTj8BZAQ6AEwAnoECAQQA#v=onepage&q=pengujian+black+box&f=false)
- Hidayat, R. (2010). *Cara Praktis Membangun Website Gratis - Google Buku*.  
[https://books.google.co.id/books?id=zRq2O7VkNSgC&pg=PA3&hl=id&source=gbs\\_selected\\_pages&cad=3#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?id=zRq2O7VkNSgC&pg=PA3&hl=id&source=gbs_selected_pages&cad=3#v=onepage&q&f=false)
- Huda, M. (2021). *Bisnis Web Hosting - Google Books*.  
[https://www.google.co.id/books/edition/Bisnis\\_Web\\_Hosting/-nsIEAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=website+merupakan&pg=PA43&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Bisnis_Web_Hosting/-nsIEAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=website+merupakan&pg=PA43&printsec=frontcover)
- Kusnendi. (2014). Konsep Dasar Sistem Informasi. *Konsep Dasar Sistem Informasi*, 1–36.
- Mufazir, T., Nuraen, T., & Andrianto, D. (2015). *Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menyeleksi Calon Penerima Bantuan Siswa Miskin (BSM) DI Mts Negri CIAMIS Menggunakan Metode Simple Additive Weighting(SAW)*.
- Mulyani, S. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah - Google Books*.  
[https://www.google.co.id/books/edition/Analisis\\_dan\\_Perancangan\\_Sistem\\_Informasi/\\_7nPDgAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=analisis+dan+Perancangan+Sistem+Informasi+Manajemen++Keuangan+Daerah++Notasi+Pemodelan+Unified+Modeling+Language++\(UML\).+Bandung:+Abdi+Sistematika](https://www.google.co.id/books/edition/Analisis_dan_Perancangan_Sistem_Informasi/_7nPDgAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=analisis+dan+Perancangan+Sistem+Informasi+Manajemen++Keuangan+Daerah++Notasi+Pemodelan+Unified+Modeling+Language++(UML).+Bandung:+Abdi+Sistematika)

- Muslihudin, M., & Oktafianto. (2016). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan...* - Google Books.  
[https://www.google.co.id/books/edition/Analisis\\_dan\\_Perancangan\\_Sistem\\_Informasi/2SU3DgAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Perancangan+Sistem+Informasi+Dan+Aplikasinya&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Analisis_dan_Perancangan_Sistem_Informasi/2SU3DgAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Perancangan+Sistem+Informasi+Dan+Aplikasinya&printsec=frontcover)
- Pamungkas, C. A. (2017). *Pengantar dan Implementasi Basis Data* - Google Books.  
[https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar\\_dan\\_Implementasi\\_Basis\\_Data/hKdADwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Pamungkas,+Canggih+Ajika.+2017.+Pengantar+dan+Implementasi+Basis+Data.+Yogyakarta+:+Budi+Utama.&pg=PR3&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_dan_Implementasi_Basis_Data/hKdADwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Pamungkas,+Canggih+Ajika.+2017.+Pengantar+dan+Implementasi+Basis+Data.+Yogyakarta+:+Budi+Utama.&pg=PR3&printsec=frontcover)
- Rini, A. S., & Soyusiawaty, D. (2014). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerimaan Beras Untuk Keluarga Miskin Dengan Metode Simple Additive Weighting. *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, 2(2), 399–408.  
<https://doi.org/10.12928/jstie.v2i2.2728>
- Rosa, A. ., & Shalahuddin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Revisi*. Informatika Bandung.
- Sapari, T. (2017). *Analisis Program Bantuan Siswa Miskin*.  
<https://tomisapari.blogspot.com/2017/03/analisis-program-bantuan-siswa-miskin.html>
- Sari, F. (2018). *Metode dalam Pengambilan Keputusan - Febrina Sari* - Google Buku.  
[https://books.google.co.id/books?id=P0BVDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs\\_ge\\_summary\\_r&cad=0#v=onepage&q&f=false](https://books.google.co.id/books?id=P0BVDwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false)
- Simarmata, J., Limbong, T., Aritonang, M., & Sriadhi, S. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Bidang Studi Komputer Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (Saw). *Computer Engineering, Science and System Journal*, 3(2), 186. <https://doi.org/10.24114/cess.v3i2.10400>
- Suginam, Nasution, E. S., Lubis, S. U., & Mesran. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Siswa Miskin Menerapkan Metode WASPAS dan MOORA. *Seminar Nasional Sains & Teknologi Informasi*, 719–727.
- Susanto, R., & Andriana, A. D. (2016). Perb. *PERBANDINGAN MODEL WATERFALL DAN PROTOTYPING UNTUK PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI*. *Majalah Ilmiah UNIKOM*, 1.
- Wanto, A., Limbong, T., Muttaqin, Iskandar, A., Windarto, A. P., Simarmata, J., Mesran, Sulaiman, O. K., Siregar, D., & Dicky Napitupulu, D. N. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan: Metode & Implementasi* - Google Buku. Yayasan Kita Menulis.  
<https://books.google.co.id/books?id=t5PYDwAAQBAJ&pg=PA4&hl=id&sourc>

e=gbs\_selected\_pages&cad=2#v=onepage&q&f=false

Wibawa Chandra Julian. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik (Studi Kasus : Smpit Nurul Islam Tenggara). *Infotronik : Jurnal Teknologi Informasi Dan Elektronika*, 2(2), 75. <https://doi.org/10.32897/infotronik.2017.2.2.33>

Yudhanto, Y., & Prasetyo, H. A. (2018). *Panduan Mudah Belajar Framework Laravel - Google Buku*.

<https://books.google.co.id/books?id=TpV1DwAAQBAJ&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false>

