

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. W. P. Andi Muh Akbar Saputra, Lalu Puji Indra Kharisma, Ahmad Ashril Rizal, Muhammad Ikhwan Burhan, “TEKNOLOGI INFORMASI: Peranan TI dalam berbagai bidang,” Sepriano & Yayan Agusdi, Ed. 2023. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/TEKNOLOGI_INFORMASI_Peranan_TI_dalam_ber/GgHSEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=0
- [2] Purwandani Indah, “Aplikasi dan peranan teknologi informasi & komunikasi,” *E-Learning Univ. Bina Sarana Inform.*, vol. 3, no. September, pp. 1–10, 2019.
- [3] P. Studi, T. Informatika, F. Teknik, and U. I. Riau, “Riki sahaputra 123510333,” 2019.
- [4] A. D. Kusumastuti, D. Avianto, and A. P. Wibowo, “Aplikasi Marketplace Jasa Reparasi Barang Elektronik Berbasis Android,” *Edu Komputika J.*, vol. 7, no. 1, pp. 16–23, 2020, doi: 10.15294/edukomputika.v7i1.39019.
- [5] Fatimah and Nuryaningsih, *Buku Ajar Buku Ajar*. 2018.
- [6] Tata Sutabri, “Analisis Sistem Informasi,” Christian Putri, Ed. 2020. [Online]. Available: <https://books.google.co.id/books?id=ro5eDwAAQBAJ&lpg=PA1&dq=siklus hidup pengembangan sistem&lr&hl=id&pg=PP1#v=onepage&q=siklus hidup pengembangan sistem&f=false>
- [7] Dayat Suryana, “Sistem Teknologi Informasi 3,” 2012. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Sistem_Teknologi_Informasi_Jilid_3/PI9uDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian sistem&pg=PP1&printsec=frontcover
- [8] Istijanto M.M., “Aplikasi Praktis Riset Pemasaran,” Gramedia Pustaka Utama. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Aplikasi_Praktis_Riset_Pemasaran/4U8Dus7mnPsC?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian data&pg=PP1&printsec=frontcover
- [9] Haer Talib, “Panduan Praktis Menguasai Komputer,” Elex Media Komputindo. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Panduan_Praktis_Menguasai_Komputer/beoiP5EY-MC?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian data dan informasi&pg=PA1&printsec=frontcover
- [10] M. A. Suryadharma SIM, SE., M.Ak., CIBA, CPIR, Triyani Budyastuti, SE., “Sistem Informasi Manajemen,” Uwais Inspirasi Indonesia, p. 190. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Sistem_Informasi_Manajemen/yjW2DwAA

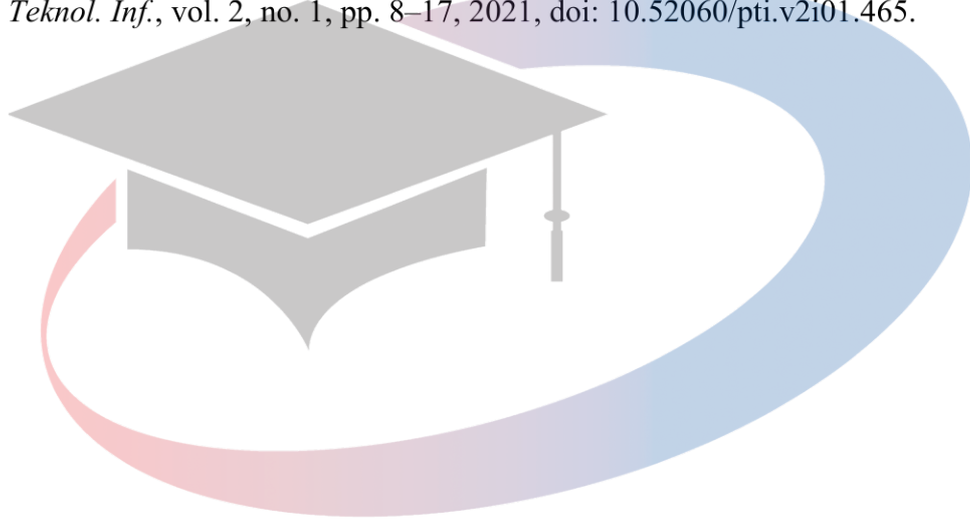
- QBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=empat dimensi
informasi&pg=PA28&printsec=frontcover
- [11] Nur Efendi, “Sistem Informasi Manajemen Pendidikan Memahami Perkembangan Sistem Informasi Manajemen Dalam Dunia Pendidikan,” Garudhawaca, 2023, p. 166. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Sistem_Informasi_Manajemen_Pendidikan/RGjQEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=empat dimensi informasi&pg=PA7&printsec=frontcover
- [12] Elisabet Yunaeti Anggraeni, “Pengantar Sistem Informasi,” Erang Risanto, Ed. Penerbit Andi. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Sistem_Informasi/8VNLDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=sistem informasi&pg=PR2&printsec=frontcover
- [13] M. Ketut Tanti Kustina, SE., MM., Ak., CA., CSRA, Nurhayati, M.Kom, Elan Pratiwi, S.Sos., MM, Dr. Lesi Hertati, SE., M.Si., Ak.CA.CTA.ACPA.CAPF.CAPM.CLAC, Amimah Qodari, M.Ak, Asti Nurhayati, S.ST., MMR, Asri Jaya, SE., MM, Aep Saefullah, S.HI., MM, Debby Ma, “Sistem Informasi Manajemen,” Cendikia Mulia Mandiri, 2022. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Sistem_Informasi_Manajemen/JSi3EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Komponen sistem informasi&pg=PA27&printsec=frontcover
- [14] M. K. Eldas Puspita Rini, M.Kom, Dhanar Intan Surya Saputra, “Sistem Informasi Manajemen Di Era Revolusi Industri 4.0,” Zahira Media Publisher, 2021, p. 108. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Sistem_Informasi_Manajemen_Di_Era_Revolu/L8s5EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Komponen sistem informasi&pg=PA73&printsec=frontcover
- [15] N. R. Teduh Sanubari, Cahyo Prianto, “Odol (one desa one product unggulan online) penerapan metode Naive Bayes pada pengembangan aplikasi e-commerce menggunakan Codeigniter,” Kreatif, 2020, p. 209. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Odol_one_desa_one_product_unggulan_onlin/s4j_DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=metode waterfall&pg=PA42&printsec=frontcover
- [16] N. R. Tito Aryo Nugroho, Rd. Nuraini Siti Fathonah, “Implementasi Metode Analytical Hierarchy Process Pada Aplikasi E-Planning (Studi Kasus Wakil Direktur

- III Politeknik Pos Indonesia),” 2020. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Implementasi_Metode_Analytical_Hierarchy/KyH-DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian UML&pg=PA27&printsec=frontcover
- [17] S. K. Rachmat Destriana, M.Kom., Syepry Maulana Husain, S.Kom., MTI., Nurdiana Handayani, M.Kom., Aditya Tegar Prahara Siswanto, “Diagram UML Dalam Membuat Aplikasi Android Firebase ‘Studi Kasus Aplikasi Bank Sampah,’” in *2021*, [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Diagram_UML_Dalam_Membuat_Aplikasi_Andro/vmtYEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian UML&pg=PA1&printsec=frontcover
- [18] O. Muhamad Muslihudin, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML,” [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Analisis_dan_Perancangan_Sistem_Informasi/2SU3DgAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian UML&pg=PA58&printsec=frontcover
- [19] E. T. Muhammad Rusli, “MEMODELKAN SISTEM INFORMASI BERORIENTASI OBJEK,” 2022. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/MEMODELKAN_SISTEM_INFORMASI_BERORIENTASI/wI1sEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=manfaat Use Case Diagram&pg=PA19&printsec=frontcover
- [20] D. M. R. Irfan Ardiansah, Amili Yohari, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Ketersediaan Pisang Lokal Berbasis Web,” 2022. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Analisis_dan_Perancangan_Sistem_Informasi/SWlnEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=manfaat Use Case Diagram&pg=PR6&printsec=frontcover
- [21] Wahyudi Agustiono, Yudha Dwi Putra n, and Doni Abdul Fatah, “Analisa dan Desain Sistem Informasi,” 2022. [Online]. Available: https://www.google.co.id/books/edition/Analisa_dan_Desain_Sistem_Informasi/iiCeEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=symbol use case&pg=PP1&printsec=frontcover
- [22] R. F. Elfira Febriani Harahap, Sucipto Adisuwiryo, *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. wawasan Ilmu.
- [23] M. Drs. Afrizal zein, M.Kom, Emi Sifa Eriana, S.Kom., M.Kom, Arief Budi Pratomo S.Kom., *Konsep Dasar Pengenalan Database Rumpun Ilmu Komputer*. Yayasan

- Cendikia Mulia Mandiri. [Online]. Available:
<https://books.google.co.id/books?id=2pu-EAAAQBAJ&lpg=PA49&dq=pengertian normalisasi database&lr&hl=id&pg=PR2#v=onepage&q&f=true>
- [24] Indyah Hartami Santi, “ANALISA PERANCANGAN SISTEM,” [Online]. Available:
<https://books.google.co.id/books?id=PHYJEAAAQBAJ&lpg=PR9&dq=tujuan perancangan&lr&hl=id&pg=PR4#v=onepage&q=tujuan perancangan&f=false>
- [25] Muhammad Romzi and B. Kurniawan, “JTIM: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya,” *JTIM J. Tek. Inform. Mahakarya*, vol. 03, no. 2, pp. 37–44, 2020.
- [26] K. J. Baso, Y. D. Y. Rindengan, and R. Sengkey, “Perancangan aplikasi catering berbasis Mobile,” *J. Int.*, vol. 9, no. 2, pp. 81–90, 2020.
- [27] B. Ridwan, “Konsep dan Perancangan Aplikasi: Membangun Aplikasi Mobile Menggunakan Flutter,” Syiah Kuala University Press, 2022. [Online]. Available:
https://www.google.co.id/books/edition/Konsep_dan_Perancangan_Aplikasi_Membangun/qBFhEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=pengertian aplikasi mobile&pg=PR6&printsec=frontcover
- [28] M. M. Yusuf Wahyu Setiya Putra, Aisyah Mutia Dawis, Novi Novi, Fauzan Natsir, Fitria Fitria, Anak Agung Sandatya Widhiyanti, Firman Noor Hasan, Somantri Somantri, “PENGANTAR APLIKASI MOBILE,” Penerbit Widina, 2023. [Online]. Available:
https://www.google.co.id/books/edition/PENGANTAR_APLIKASI_MOBILE/2tLcEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=aplikasi mobile&pg=PA14&printsec=frontcover
- [29] I. Dr. Siti Rohajawati, S.Kom., M.Kom., Deffi Ayu Puspito Sari, S.TP., M.Agr.Sc., Ph.D., “Mobile Apps and Organic Waste,” 2022. [Online]. Available:
https://www.google.co.id/books/edition/Mobile_Apps_and_Organic_Waste/_RZ-EAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=sejarah aplikasi mobile&pg=PR5&printsec=frontcover
- [30] E. Eliando and Y. Purnomo, “Rancang Bangun Aplikasi Hybrid Untuk Media Pembelajaran,” *Pros. SNATIF ke-6 Tahun 2019*, no. 2007, pp. 125–133, 2019.
- [31] “Apa itu Aplikasi Web?” <https://aws.amazon.com/id/what-is/web-application/>
- [32] L. M. Iqbal, Yosep Septiana, and Ridwan Setiawan, “Rancang Bangun Aplikasi Jasa Service Peralatan Elektronik Berbasis Android,” 2020. Iqbal, Luthfi & Septiana, Yosep & Setiawan, Ridwan. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Jasa Service Peralatan Elektronik Berbasis Android. *Jurnal Algoritma*. 17. 122-129.

10.33364/algorithm/v.17-1.122.

- [33] Ahmad Jumaidi, “Aplikasi E-Repair Pesan Jasa Service barang Elektronik Berbasis Android,” 2022. Jumaidi, Ahmad. (2022). Aplikasi E-Repair Pesan Jasa Service barang Elektronik Berbasis Android.
- [34] M. M. Dede Abdurohman, S.E., “SERVICE PEMASARAN,” [Online]. Available: [https://www.google.co.id/books/edition/SERVICE_PEMASARAN/afZwEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=jasa service&pg=PA1&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/SERVICE_PEMASARAN/afZwEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=jasa%20service&pg=PA1&printsec=frontcover)
- [35] L. Setiyani and E. Tjandra, “Analisis Kebutuhan Fungsional Aplikasi Penanganan Keluhan Mahasiswa Studi Kasus: Stmik Rosma Karawang,” *J. Inov. Pendidik. dan Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 8–17, 2021, doi: 10.52060/pti.v2i01.465.



UNIVERSITAS
MIKROSKIL