

## DAFTAR PUSTAKA

- Absari, D.T. and Liliana (2021) 'The Analysis and Design of School Health Unit Information System', *Jurnal Komputer Terapan*, 7(1), pp. 110–119. Available at: <https://jurnal.pcr.ac.id/index.php/jkt/>.
- AisyahTurrodyah (2021) 'Sistem Informasi Monitoring Tumbuh Kembang'.
- Alda, M. (2023) 'Pengembangan Aplikasi Pengolahan Data Siswa Berbasis Android Menggunakan Metode Prototyping', *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, 13(1), pp. 11–23. Available at: <https://doi.org/10.34010/jamika.v13i1.8216>.
- Alfansyur, A. and Mariyani (2020) 'Seni Mengelola Data : Penerapan Triangulasi Teknik , Sumber dan Waktu pada Penelitian Pendidikan Sosial', *Historis*, 5(2), pp. 146–150.
- Amin, M., Irawati, N. and Siagian, Y. (2024) 'Peningkatan Efisiensi Layanan Puskesmas Melalui Penerapan Sistem Informasi Terpadu', *Jurnal Pengabdian Masyarakat Mitra Kreasi Cendekia (MKC)*, 2(1), pp. 84–92.
- Apriani, L. and Gazali, N. (2018) 'Pelaksanaan Trias Usaha Kesehatan Sekolah (UKS) di Sekolah Dasar', *Jurnal Keolahragaan*, 6(1), pp. 20–28. Available at: <https://doi.org/10.21831/jk.v6i1.14456>.
- Arini, Merita; Suryanto, Farid; Puspita, G. (2023) 'Kebutuhan Sistem Informasi Kesehatan Sekolah', 10, pp. 76–88.
- Atmaja, I.G.B.W., Kusuma, K.N.A., Wirayuda, A.A.E., Widiantara, I.K., Premadhapa, N. and Mahendra, G.S. (2023) 'Penerapan Metode Prototype pada Perancangan Sistem Informasi Pengaduan Masyarakat Buleleng Berbasis Website', *RESI: Jurnal Riset Sistem Informasi*, 1(2), pp. 56–65. Available at: <https://doi.org/10.32795/resi.v1i2.3553>.
- Aziza, R., Nurmasani, A. and Azizah, M. (2024) *Teori dan Praktik Desain UI/UX Studi Kasus Implementasi dengan Metode Design Thinking*. Yogyakarta: Percetakan CV Andi Offset.
- Baker, C. and Gance-Clevel, B. (2020) 'Linking School Nurses With Health Care Systems Using EHRs: An Integrative Review', *The Journal of School Nursing*, 37(1).
- Bisjoe, A.R. (2018) 'Menjaring Data dan Informasi Penelitian Melalui FGD ( Focus Group Discussion ): Belajar Dari Praktik Lapang', *Info Teknis EBONI*, pp. 17–28.
- Carter-Pokras, O.D., Bugbee, B.A., Gold, R.S., Lauver, P.E., Aiken, R. and Arria, A.M. (2021) 'Utilizing Student Health and Academic Data: A County-Level Demonstration Project', *Health Promotion Practice*, 22(2), pp. 193–203. Available at: <https://doi.org/10.1177/1524839919862796>.
- Chotimah, S.N. (2022) 'Implementasi Sistem Informasi Kesehatan di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Indonesia: Literature Review', *Jurnal Rekam Medis & Manajemen Infomasi Kesehatan*, 2(1), pp. 8–13. Available at: <https://doi.org/10.53416/jurmik.v2i1.67>.

- Costa, V.J.S., Rumlaklak, N.D. and Widiastuti, T. (2024) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Evaluasi Kegunaan Aplikasi Menggunakan Metode System Usability Scale (Sus)', *Jpati*, 1(1), pp. 33–39.
- Descania, D.Y. (2023) 'Penerapan Metode Prototype Pada Pengembangan Sistem Antrian Online Di Kementerian Atr/Bpn Kab. Sukabumi', *Indexia*, 5(01), p. 1. Available at: <https://doi.org/10.30587/indexia.v5i01.5165>.
- Dewi, A.P. (2023) *Analisis Usability Sistem Aplikasi Netraku Menggunakan Metode Usability Testing*, Universitas Islam Indonesia.
- Direktorat, S.M.A. and Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, I. (2021) *Pengelolaan UKS di SMA, Sustainability (Switzerland)*. Available at: [http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484\\_SISTEM\\_PEMBETUNGAN\\_TERPUSAT\\_STRATEGI\\_MELESTARI](http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBETUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI).
- Efendi, A., Mahmudi, N. and Jamal, M. (2023) 'Rancang Bangun Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web Di Pos Kesehatan Pesantren Pomosda Menggunakan PHP 5.6. 36, MARIADB 10.1. 32 Dan ...', *Jurnal Aplikasi Sistem dan ...* [Preprint]. Available at: <https://ojs.stt-pomosda.ac.id/index.php/jastip/article/view/48>.
- Firmansyah, H., Sofyan, A. and Sari, N.P. (2024) 'Programming with PHPRad for Students of Politeknik STIBISNIS Tegal', 4(April).
- Gunawan, A. (2023) *Pengantar Sistem Informasi Kesehatan, PT. Literasi Nusantara Abadi Grup*.
- Habibie, M. (2016) 'Survei Pelaksanaan Usaha Kesehatan Sekolah (UKS) dan Peran Guru Pendidikan Jasmani di SMP Se-Kecamatan Mojowarno Kabupaten Jombang', *Pendidikan Olahraga dan Kesehatan*, 04(1), pp. 40–47.
- Hardiansyah, A.D. and Dewi, C.N.P. (2020) 'Perancangan Basis Data Sistem Informasi Perwira Tugas Belajar (Sipatubel) Pada Kementerian Pertahanan', *Senamika*, 1(2), pp. 222–233.
- Hariyono, R., Kuntarto, G., Sudipa, I., Juliandy, C., Kharisma, L., Hartati, S., Aryuni, M., Lestari, W., Saragih, Y. and Ulina, M. (2023) *Buku Ajar Pengantar Basis Data*. Jambi: PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Hartawan, M.S. (2022) 'Penerapan User Centered Design (Ucd) Pada Wireframe Desain User Interface Dan User Experience Aplikasi Sinopsis Film', *Jeis: Jurnal Elektro Dan Informatika Swadharma*, 2(1), pp. 43–47. Available at: <https://doi.org/10.56486/jeis.vol2no1.161>.
- Hidayat, K. and Argantos (2020) 'Peran Usaha Kesehatan Sekolah (UKS) Sebagai Proses Prilaku Hidup Bersih Dan Sehat Peserta Didik', *Jurnal Patriot*, 2(2), pp. 627–639. Available at: <https://media.neliti.com/media/publications/320978-peran-usaha-kesehatan-sekolah-uks-sebagi-2485cada.pdf>.
- Indarmawati and Yuliawati, R. (2021) 'Hubungan Tingkat Pendidikan Guru UKS

dengan Hasil Inspeksi Kesehatan Lingkungan Sekolah di Wilayah Kerja Puskesmas Muser', *Borneo Student Research*, 3(1), p. 2021.

Indrawan, G. and Setyawan, I.N. (2018) *Database MySQL dengan Pemrograman PHP*. Depok: PT Rajagrafindo Persada.

Iqbal, M., Nasir, J., Firdaus, M., Widianoro, S., Hurnaningsih, Fahmi, H., Desnelita, Y., Gustientiedina, Frederick, A., Lase, Y., Prayudani, S., Jayusman, Y., Aulia, W. and Yenni, Y. (2024) *Konsep Sistem Basis Data*. Padang: CV. Gita Lentera.

Irviani, R. and Setiawan, P. (2017) 'Aplikasi Berbagi Pesan Berbasis Web Sebagai Media Komunikasi Di Stmik Pringsewu', *Semnasteknomedia Online*, 5(1), pp. 4-7-13. Available at: <https://ojs.amikom.ac.id/index.php/semnasteknomedia/article/view/1819/1541>.

Ismayanti, G., Istiqomah, D.R. and Sylvia (2025) 'Edukasi Pencatatan Rekam Kesehatan pada Program Education On Recording Health Records', *JPKM: Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat*, pp. 27-34.

Itriyeva, K. (2024) 'Improving Health Equity and Outcomes for Children and Adolescents: The Role of School-Based Health Centers (SBHCs)', *Current Problems in Pediatric and Adolescent Health Care*, 54(4), p. 101582. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.cppeds.2024.101582>.

Jeyakumar, T., McClure, S., Lowe, M., Hodges, B., Fur, K., Javier-Brozo, M., Tassone, M., Anderson, M., Tripp, T. and Wiljer, D. (2021) 'An education framework for effective implementation of a health information system: Scoping review', *Journal of Medical Internet Research*, 23(2). Available at: <https://doi.org/10.2196/24691>.

Kemendikbudristek (2021) *Pedoman Usaha Kesehatan Sekolah Jenjang SMP*.

Kosim, M.A., Aji, S.R. and Darwis, M. (2022) 'Pengujian Usability Aplikasi Pedullindungi Dengan Metode System Usability Scale (Sus)', *Jurnal Sistem Informasi dan Sains Teknologi*, 4(2), pp. 1-7. Available at: <https://doi.org/10.31326/sistek.v4i2.1326>.

Kurniawan, F., Ibrahim, R., Nurmala, I., Fadillah Harun, M., Pelita Ibu, Stik., Kendari Provinsi Sulawesi Tenggara Corresponding Author, K. and Kurniawan ns, F. (2022) 'The Relationship between Organization and the Success of the Health Information System at the Health Center in the Kolaka District, Southeast Sulawesi Province', *Indonesian Journal of Contemporary Multidisciplinary Research*, 1(1), pp. 47-68. Available at: <https://journal.formosapublisher.org/index.php/modern/article/view/2542>.

Lasminiasih, Saputra, G.E., Utomo, R.B. and Wiseno, E. (2022) 'Using Prototyping Method for Analysis and Design of Information', *International Journal Science and Technology*, 1(2), pp. 19-29.

Leroy, Z.C., Wallin, R. and Lee, S. (2017) 'The Role of School Health Services in Addressing the Needs of Students With Chronic Health Conditions: A Systematic Review', *Journal of School Nursing*, 33(1), pp. 64-72. Available

at: <https://doi.org/10.1177/1059840516678909>.

- Lestari, P. (2023) 'Pengembangan Sistem Informasi dalam Mendukung Pendidikan Kesehatan Siswa di Sekolah', *JEID: Journal of Educational Integration and Development*, 2(4), pp. 271–284. Available at: <https://doi.org/10.55868/jeid.v2i4.149>.
- Littlecott, H.J., Moore, G.F. and Murphy, S.M. (2018) 'Student health and well-being in secondary schools: the role of school support staff alongside teaching staff', *Pastoral Care in Education*, 36(4), pp. 297–312. Available at: <https://doi.org/10.1080/02643944.2018.1528624>.
- Lubis, W.N. (2016) *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pelaksanaan Usaha Kesehatan Sekolah (UKS) Ditingkat Sekolah Dasar Wilayah Kerja Puskesmas Pamulang Kota Tangerang Selatan*.
- Lutfiah and Fitrah Eka Susilawati (2024) 'Rancang Bangun Aplikasi Pengelolaan Data Tpa Al-Huda Baebunta Berbasis Desktop', *BANDWIDTH: Journal of Informatics and Computer Engineering*, 2(1), pp. 38–54. Available at: <https://doi.org/10.53769/bandwidth.v2i1.596>.
- Masturoh, I., Suhenda, A. and Fadly, F. (2024) 'Pengembangan Electronic Personal Health Record Anak Sekolah Dasar Di Kota Tasikmalaya', 5(3), pp. 264–274. Available at: <https://doi.org/10.25047/j-remi.v5i3.4487>.
- Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik, I., Menteri Kesehatan Republik, I., Menteri Agama, R.I. and Menteri Dalam Negeri Indonesia, R.I. (2014) *Pembinaan dan Pengembangan Usaha Sekolah atau Madrasah, Procedia Manufacturing*.
- Mujriah, S. and Alqifari, M. (2022) 'Pelatihan Pengelolaan Usaha Kesehatan Sekolah (Uks) Dalam Meningkatkan Pengelolaan Uks Mandiri Di Sdn 02 Desa Jelantik Kabupaten Lombok Tengah', *Jurnal Pengabdian Kepada ...*, 3(2), pp. 148–153. Available at: <https://www.ojs.cahayamandalika.com/index.php/abdimandalika/article/view/1241%0Ahttps://www.ojs.cahayamandalika.com/index.php/abdimandalika/article/download/1241/1022>.
- Mulyana, D.I., Ramadhan, G., Ardana, T.R., Aimar, M. and Saputra, M.E. (2024) 'Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web Pada Unit Kesehatan Sekolah IDN Boarding School Jonggol', *Jurnal Pengabdian Nasional (JPN) Indonesia*, 5(2), pp. 308–313. Available at: <https://doi.org/10.35870/jpni.v5i2.673>.
- Mulyodiputro, M.D. and Pratama, E.S. (2019) 'Sistem Informasi Usaha Kesehatan Sekolah (UKS) di SMAN 1 Pringgarata', *SainsTech Innovation Journal*, 2(2), pp. 15–20. Available at: <https://doi.org/10.37824/sij.v2i2.2019.117>.
- Nurfajriani, W.V., Ilhami, M.W., Mahendra, A., Sirodj, R.A. and Afgani, M.W. (2024) 'Triangulasi Data Dalam Analisis Data Kualitatif', *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 10(September), pp. 826–833.
- Okpatrioka Okpatrioka (2023) 'Research And Development (R&D) Penelitian Yang Inovatif Dalam Pendidikan', *Dharma Acariya Nusantara: Jurnal Pendidikan*,

*Bahasa dan Budaya*, 1(1), pp. 86–100. Available at: <https://doi.org/10.47861/jdan.v1i1.154>.

Pradani, P.D. (2024) *Pengembangan Dashboard Kunjungan Harian Peserta Berbasis Website di Bpjs Kesehatan Kc Sleman*.

Pramono (2023) *Evaluasi Pengembangan Sistem Informasi Medical Checkup di Rumah Sakit Pertamina Jaya Jakarta*. Universitas Gadjah Mada.

Prihatiningsih, D., Bintari, N.W.D., Widana, A.A.G.O., Purwanti, I.S. and Devhy, N.L.P. (2023) 'Optimalisasi Peran Petugas Kesehatan Untuk Peningkatan Mutu Pelayanan Dalam Pencegahan Narkoba Serta Pencatatan Riwayat Kesehatan', *E-Amal Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1), pp. 1163–1670.

Purnomo, D. (2017) 'Model Prototyping', *JIMP-Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan*, 2(2), pp. 54–61.

Puspitasari, M.R. and Aristi, D. (2017) 'Gambaran Program Usaha Kesehatan Sekolah (UKS) di Puskesmas Cinere Depok', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 6(04), pp. 193–200. Available at: <https://doi.org/10.33221/jikm.v6i04.27>.

Ramadani, N. and Heltiani, N. (2021) 'Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Puskesmas Berbasis UML', *SainsTech Innovation Journal*, 4(1), pp. 97–104. Available at: <https://doi.org/10.37824/sij.v4i1.2021.302>.

Ramli, H., Mihrani, Lestari, D.A., Husna, M.A. and Pabontong, D.T. (2024) 'Pengembangan Sistem Informasi Kesehatan Sekolah untuk Meningkatkan Peran UKS MA Mannilingi Bulu-Bulu', *ITEJ: Indonesian Technology and Education Journal*, 02, pp. 18–47.

Reynaldi, A. (2019) 'Perancangan Desain User Interface (Ui) Aplikasi Pencari Kost', *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 53(1), pp. 1689–1699. Available at: <http://eprints.unm.ac.id/id/eprint/13933>.

Rina Noviana (2022) 'Pembuatan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Monja Store Menggunakan Php Dan Mysql', *Jurnal Teknik dan Science*, 1(2), pp. 112–124. Available at: <https://doi.org/10.56127/jts.v1i2.128>.

Rusmawan, U. (2019) *Teknik Penulisan Tugas Akhir dan Skripsi Pemrograman*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

Shaw, S.R., Gomes, P., Polotskaia, A. and Jankowska, A.M. (2015) 'The relationship between student health and academic performance: Implications for school psychologists', *School Psychology International*, 36(2), pp. 115–134. Available at: <https://doi.org/10.1177/0143034314565425>.

Silwamba, F.K. and Matela, M. (2025) 'Design and Development of a Student Record System', *Scientific Journal of Engineering, and Technology*, 2(1), pp. 40–54. Available at: <https://doi.org/10.69739/sjet.v2i1.424>.

Simarmata, J. (2010) *Rekayasa Web*. Yogyakarta: Percetakan CV Andi Offset.

Sison, H.D.M., Supena, C.A.G., Tapang, Y.K. V., Tomas, C.I., Urbano, R.S., Yacat,

- G.S. and Paet, R. (2025) 'Challenges on Student Health Information Records: A Basis for System Development', *Proceedings Series on Health & Medical Sciences*, 6, pp. 55–65. Available at: <https://doi.org/10.30595/pshms.v6i.1407>.
- Soenarnatalina, M., Sulistyorini, Y., Mahmudah and Indriani, D. (2019) 'The importance of student health record books in school to realize children's health', *Opcion*, 35(Special Issue 22), pp. 2899–2921.
- Suparman, M., Rosada, M., Lutpi, M., Kamaliya, P., Sabaniah, F., Alfian, R.H., Ramadhan, F., Alfaro, I. and Rosdiana, M. (2023) 'Mengenal Aplikasi Figma Untuk Membuat Content Menjadi Lebih Interaktif di Era Society 5.0', *Abdi Jurnal Publikasi*, 1(6), pp. 552–555. Available at: <https://jurnal.portalpublikasi.id/index.php/AJP/article/download/283/191#:~:text=Figma adalah salah satu tools,pelaksanaan PKM berbagai desain lainnya>.
- Sutoyo, I. (2021) 'Perancangan Sistem Informasi Unit Kesehatan Sekolah Menggunakan Model Prototipe', *Paradigma - Jurnal Komputer dan Informatika*, 23(2), pp. 145–150. Available at: <https://doi.org/10.31294/p.v23i2.11092>.
- Syira, Z.A., Arsyati, A.M. and Maryati, H. (2019) 'Gambaran Pelaksanaan Program Trias Uks Dan Sarana Prasarana Uks Terhadap Kualitas Pelayanan Uks Pada Tingkat Sekolah Dasar Di Wilayah Kerja Kecamatan Tanah Sareal Kota Bogor Tahun 2018', *Promotor*, 2(1), pp. 73–86. Available at: <https://doi.org/10.32832/pro.v2i1.1792>.
- Tsamara, A., Raf, A. and Rani, S. (2023) 'Perancangan Antarmuka Aplikasi Belajar Matematika dari Rumah untuk Sekolah Dasar menggunakan Pendekatan Design Thinking', *Automata*, 4, pp. 1–8.
- Utomo (2021) *Buku Ajar Pengelola Pendidikan*. Jawa Barat: Nusaputra Press.
- Wani, A., Sunoto, A. and Hendrawan (2018) 'Perancangan sistem informasi rekam medis berbasis web dan SMS gateway pada Puskesmas Desa Tidar Kuranji', *Jurnal Ilmiah Media Sisfo*, 12(2), pp. 1111–1124. Available at: <http://ejournal.stikom-db.ac.id/index.php/mediasisfo/article/view/416>.
- Wibowo, H.T., Tarigan, R.S. and Mukmin, A.A. (2021) 'Aplikasi Marketplace Pendamping Wisata Dengan Api Maps Berbasis Mobile Dan Web', *Retrieved from osf.io/3jpdtd*, pp. 1–30. Available at: <https://osf.io/3jpdtd/download>.
- Widiati, W. (2017) 'Aplikasi Pengolahan Data Koperasi Simpan Pinjam Untuk Meningkatkan Pelayanan Koperasi.', *IJSE - Indonesian Journal on Software Engineering*, 3(2), p. 45. Available at: <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ijse/article/view/2821>.
- Wulansari, A., Faroqi, A. and Suryanto, T.L.M. (2023) 'Analisis Tingkat Usabilitas Website Perguruan Tinggi Menggunakan System Usability Scale (SUS)', *Jurnal Teknologi Informasi dan Terapan*, 10(2), pp. 126–131. Available at: <https://doi.org/10.25047/jtit.v10i2.328>.

- Yusri, A.R., Hanif, I.F., Al-farel, M.D., Zaandami, N. and Yasin, M. (2024) 'Perancangan Desain UI/UX Berbasis Scan Barcode Dengan Metode Design Thinking Untuk Pemesanan Makanan', *Bulletin of Information Technology (BIT)*, 5(2), pp. 102–113. Available at: <https://doi.org/10.47065/bit.v5i2.1340>.
- Zhang, J., Sun, J., Yang, Y., Chen, X., Meng, L. and Lian, P. (2005) 'Web-based electronic patient records for collaborative medical applications', *Computerized Medical Imaging and Graphics*, 29(2–3), pp. 115–124. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.compmedimag.2004.09.005>.
- Zulfa, I. and Wanda, R. (2023) 'Rancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Website Menggunakan PHP', *Klik: Kajian Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 3(4), pp. 393–399. Available at: <https://djournals.com/klik/article/view/617>.