

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, A. P. (2020). *Panduan Kilat Pemrograman PHP, Langsung Bisa*. PT Elex Media Komputindo.
- Agustini, F. (2023). Implementasi Metode Scrum Pada Aplikasi Penjualan Peta Dan Buku (Studi Kasus Pada CV Ubo Rampe Palwoko). *Artikel Ilmiah Sistem Informasi Akuntansi (AKASIA)*, 3, 36–41. <https://jurnal.bsi.ac.id/index.php/akasia>
- Aji, R. P., Pritama, A. D., Putranto, B. D., & Darso. (2024). Implementasi Metode Agile Scrum Pada Perancangan Aplikasi Pengecekan Penyakit Diabetes Berdasarkan Assesment. *Jurnal Rekayasa Informasi*, 13(1).
- Amaliyah, H. (2024). *Rancang Bangun Rekam Medis Elektronik Pelayanan Rawat Jalan Berbasis Web di Puskesmas Patrang*. 15(1), 37–48.
- Amarta, A. A. F., & Anugrah, I. G. (2021). Implementasi Agile Scrum Dengan Menggunakan Trello Sebagai Manajemen Proyek Di PT Andromedia. *Jurnal Nasional Komputasi Dan Teknologi Informasi (JNKTI)*, 4(6), 528–534. <https://doi.org/10.32672/jnkti.v4i6.3702>
- Amirussalam, E. R., Putra, W. H. N., & Purnomo, W. (2022). Pengembangan Aplikasi e-Commerce Penjualan Tanaman Anggrek isitaman.com menggunakan Restful API. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 6(10), 2548–2964. <http://j-ptiik.ub.ac.id>
- Apa itu SATUSEHAT? | SATUSEHAT Platform*. (n.d.). Retrieved May 3, 2025, from <https://saturehat.kemkes.go.id/platform/docs/id/playbook/introduction/>
- Aryanti, A. M. E. (2023). *Profil Peresepan Obat Pasien Poli Gigi di Puskesmas Mertoyudan II Magelang Periode Januari-Juni 2022*.

- Azizah, P. A. N., Asfi, M., & Syafrinal, I. (2021). Implementasi Model Scrum Pada Sistem Informasi Pembelajaran Diluar Kampus Untuk Skema Wirausaha Kampus Merdeka. In *Syntax: Jurnal Informatika* (Vol. 10, Number 02).
- Bintaro, A. V. A., Wardhana, E. S., & Agustin, E. D. (2022). Evaluation of Electronic Medical Record Format and Security System in Dental Clinic of The General Hospital in Batam City. *MEDALI Journal*, 4.
- Chasan, M. F., Fauji, D. A. S., & Purnomo, H. (2022). Evaluasi Penjadwalan Waktu dan Biaya dengan Metode CPM dan Gantt Chart Pada Proyek Pembangunan Rumah Tipe 60/72 Griya Keraton Sambirejo Kediri. *Simposium Manajemen Dan Bisnis I*.
- Dafian, M. F. (2023). *Rancang Bangun Sistem Informasi Pelaporan Harian Pegawai (SIPHP) Pada Badan Pusat Statistik Provinsi Jambi Menggunakan Metode Scrum* [Universitas Jambi]. <https://repository.unja.ac.id/47187/>
- Departemen Kesehatan RI. (2006). Buku Pedoman Penyelenggaraan Rekam Medis Rumah Sakit. In *Pedoman Penyelenggaraan dan Prosedur Rekam Medis Rumah Sakit Indonesia Revisi II*.
- Dewi, E. H. K., Pratama, I. S., Putera, A. S., & Carudin. (2022). Black Box Testing pada Aplikasi Pencatatan Peminjaman Buku Menggunakan Boundary Value Analysis. *STRING (Satuan Tulisan Riset Dan Inovasi Teknologi)*, 6(3), 315. <https://doi.org/10.30998/string.v6i3.11958>
- Dewi, K. S. A., Suarjana, N., & Karsana, I. W. W. (2022). Efektifitas Rekam Medis Elektronik Pasien Rawat Jalan Berbasis Web Terhadap Waktu Penyediaan Rekam Medis di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Buleleng. *Jurnal Kesehatan, Sains, Dan Teknologi (JAKASAKTI)*, 1(1), 21–30. <https://doi.org/10.36002/js.v1i1.1922>
- Dewi, M. A., & Syahputra, M. D. A. (2022). Model Agile Scrum untuk Pengembangan Aplikasi Penerimaan Mahasiswa Baru. *Jurnal Sistem Komputer Dan Kecerdasan Buatan*, 5(2).

- Dewi, S. (2024). *Studi Komparasi Penggunaan Komunikasi Sinkron dan Asinkron dalam Penerapan Standar FHIR Pada Interoperabilitas Rekam Medis Elektronik dengan Platform SatuSehat Indonesia*.
- Duha, W. S., Hakim, A. N., Suci, C. N., & Niqotaini, Z. (2025). Perancangan Basis Data Rumah Sakit Berbasis Web dengan ERD, CDM, dan PDM. *Jurnal Sistem Informasi (TEKNOFILE)*, 3, 397–411.
- Erman, A. W. E. (2025). *Rancang Bangun Sistem Informasi Distribusi Elektronik dan KLPCM Rekam Medis Rawat Jalan (De-KLPCM) di Puskesmas Bukit Wolio Indah Kota Baubau [Politeknik Negeri Jember]*. <https://sipora.polije.ac.id/40411/>
- Fahmi, H., & Abtokhi, A. (2022). Pendekatan Metode Scrum dalam Pengembangan Sistem Pengarsipan Penelitian, Pengabdian, dan Publikasi. *LibTech: Library and Information Science Journal*, 2(2). <https://doi.org/10.18860/libtech.v3i1.15660>
- Faisal, M. R., & Abadi, F. (2020). *Pemrograman Web Dasar I: Belajar HTML 5* (1st ed.). Scripta Cendekia.
- FHIR | SATUSEHAT Platform*. (n.d.). Retrieved April 13, 2026, from <https://satusihat.kemkes.go.id/platform/docs/id/fhir/>
- Gigi | SATUSEHAT Platform*. (n.d.). Retrieved March 10, 2026, from <https://satusihat.kemkes.go.id/platform/docs/id/interoperability/rawat-jalan-gigi/>
- Ginantra, N. L. W. S. R., Wardani, N. W., Aristamy, I. G. A. A. M., Surwayan, I. W. D., Dirgayusari, A. M., Mahendra, G. S., Ariasih, N. K., Parwita, W. G. S., Suryawan, D., Putu, D., Ardiana, Y., Gede, I., Sudipa, I., Dirgayusari, A. M., Surya, G., Ni, M., Ariasih, K., Gede, W., Parwita, S., ... Yayasan, P. (2020). *Basis Data: Teori dan Perancangan*. Yayasan Kita Menulis. [https://www.researchgate.net/publication/352312080\\_Basis\\_Data\\_Teori\\_dan\\_Perancangan](https://www.researchgate.net/publication/352312080_Basis_Data_Teori_dan_Perancangan)

- Hanifudin, R., Rokhmayati, P., Rizqi, M. F. N., & Masitoh, L. F. (2024). Rancang Bangun Sistem Enterprise Resource Planning (ERP) Berbasis Web pada Pt Saingso Karya Indonesia Menggunakan Metode Scrum. *Journal Syntax Idea*, 6.
- Hartanto, R., & Mahdiana, D. (2024). Implementasi Metodologi Scrum Dalam Pengembangan Vehicle Inspection Mobile Application Divisi CIST PT. Serasi Autoraya. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 11(4), 418–430.
- Hasna, R. F., & Herwanto, D. (2023). Evaluasi Pelaksanaan Proyek di PT Maswindo Bumi Mas Branch Subang Menggunakan Metode CPM dan PERT. *Serambi Engineering*, VIII(3).
- Hatton, J. D., Schmidt, T. M., & Jelen, J. (2012). Adoption of Electronic Health Care Records: Physician Heuristics and Hesitancy. *Procedia Technology*, 5, 706–715. <https://doi.org/10.1016/j.protcy.2012.09.078>
- Herlina, E. (2023). Dampak Penggunaan Rekam Medis Elektronik terhadap Beban Kerja Perawat di Rumah Sakit Prikasih. *Journal of Management Nursing*, 253.
- Hidayati, A. T., Widyantoro, A. E., & Ramadhani, H. J. (2023). Perancangan Sistem Informasi Wirausaha Mahasiswa (Siwirma) Berbasis Web dengan Unified Modelling Language (UML). *Jurnal Penelitian Rumpun Ilmu Teknik*, 2(4), 86–107. <https://doi.org/10.55606/juprit.v2i4.2906>
- Hilmyansyah, M., Malabay, Simorangkir, H., & Yulhendri. (2022). Implementasi Metode Scrum Pada Pembangunan Sistem Informasi Monitoring Progress Proyek Berbasis Web (Studi Kasus: PT Quatra Engineering Mandiri). *Jurnal IKRAITH-INFORMATIKA*, 6. <https://journals.upi-yai.ac.id/index.php/ikraith-informatika/issue/archive>
- Illahi, W. (2022). *Perancangan Aplikasi e-Learning Berbasis Web Pada MTS Al Falah Pancuran*.
- Jamilah, Y. S., & Padmasari, A. C. (2022). Perancangan User Interface dan User Experience Aplikasi Say.co. *Jurnal Tanra*, 9. <https://ojs.unm.ac.id/tanra/>

- Ken Schwaber, & Jeff Sutherland. (2020). *2020-Scrum-Guide-Indonesian*.  
<https://scrumguides.org/download.html>
- Kesehatan, M. (2015). *Panduan Rekam Medis Kedokteran Gigi*.
- Kode Akses API (Sandbox) | SATUSEHAT Platform*. (n.d.). Retrieved March 16, 2026, from <https://satusehat.kemkes.go.id/platform/docs/id/api-code/access-sandbox/#access-api-code-dummy>
- Kusuma, D. A., Siregar, K. N., Prabawa, A., Yuniar, P., Diana, & Yuliana, E. (2023). Rancang Bangun Aplikasi Rekam Medis Elektronik di Klinik Medika Lestari Jakarta Pusat. *Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika Dan Komunikasi*, 4(3), 1758–1769. <https://doi.org/10.35870/jimik.v4i3.400>
- Location | SATUSEHAT Platform*. (n.d.). Retrieved April 13, 2026, from <https://satusehat.kemkes.go.id/platform/docs/id/fhir/resources/location/>
- Madini, D. Y. (2024). *Perancangan dan Pembuatan Sistem Rekam Medis Elektronik Berbasis Website di Poli Umum Klinik Pratama Camar Mandiri Jember*.
- Marcelino, M. D., Hermawan, A., & Nuryadin, A. (2024). Analisis Penggunaan Kerangka Kerja Scrum Dalam Proses Pengembangan Produk Digital Di Digital Amoeba Telkom. *Jurnal Cendekia Ilmiah*, 3(5).
- Maydianto, & Ridho, M. R. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Point of Sale dengan Framework CodeIgniter pada CV Powershop. *Jurnal Comasie*.
- Medication | SATUSEHAT Platform*. (n.d.). Retrieved April 13, 2026, from <https://satusehat.kemkes.go.id/platform/docs/id/fhir/resources/medication/>
- Medika, K. P. I. (2024). *Sejarah Klinik Insan Medika*.
- Medika, K. P. I. (2025). *Laporan Triwulan I 2025*.
- Mengenal Pengertian SATUSEHAT*. (n.d.-a). Retrieved May 3, 2025, from <https://kemkes.go.id/id/mengenal-pengertian-satusehat>

- Mengenal Pengertian SATUSEHAT*. (n.d.-b). Retrieved April 13, 2026, from <https://kemkes.go.id/id/mengenal-pengertian-satusehat-2>
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 129 Tahun 2008 Tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit (2008). <https://www.regulasip.id/book/9233/read>
- Modernize Bootstrap Admin*. (n.d.). Retrieved April 23, 2026, from <https://bootstrapdemos.adminmart.com/modernize/dist/main/>
- Mukhlis, I. R. (2023). *Buku Ajar Logika & Algoritma*. <https://www.researchgate.net/publication/372826383>
- Ningrum, A. F. (2024). *Perancangan dan Pembuatan Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan Pada Poli KIA dan Gigi di Klinik Pratama Camar Mandiri Jember* [Politeknik Negeri Jember]. <https://sipora.polije.ac.id/37351/>
- Nugraha, M., Sakinah, L., Setiawan, R. A., & Mulyani, H. (2024). Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru Berbasis Web dengan Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Informatika Dan Teknik Elektro Terapan*, 12(2). <https://doi.org/10.23960/jitet.v12i2.4179>
- organization | Pusat Bantuan*. (n.d.). Retrieved April 13, 2026, from <https://dokumentasisatusehat-stg.dto.kemkes.go.id/resource-and-terminologi/daftar-resources-and-terminologi/organization>
- Panduan Registrasi dan Integrasi ke SatuSehat Platform (SSP)*. (n.d.). Retrieved May 3, 2025, from <https://ehealth.co.id/blog/post/panduan-registrasi-dan-integrasi-ke-satu-sehat-platform-ssp/>
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis, 151 Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 1 (2022).
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2014 Tentang Klinik, Pub. L. 9 (2014).

- Pomalingo, S., Adline, F., & Tobing, T. (2023). Optimalisasi Proses Pendaftaran Pasien dengan Aplikasi Admisi Online: Sebuah Pendekatan Scrum Optimizing Patient Registration Process through Online Admission Application: A Scrum Approach. *Jurnal Bumigora Information Technology (BITe)*, 5(1). <https://doi.org/10.30812/bite/v5i1.3007>
- Pungki, D., Aziz, A., & Santoso, H. (2024). Optimasi Delivery Produk Menggunakan Agile Scrum pada Pengembangan Aplikasi Monitoring MBKM UNIKAMA. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 8(6).
- Putri, R. A. (2022). *Buku Ajar Basis Data Edisi Kedua* (R. R. Rerung, Ed.; 2nd ed.). Media Sains Indonesia. [www.medsan.co.id](http://www.medsan.co.id)
- Rahmatillah, S. A. (2023). *Perancangan Dan Pembuatan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web Pada Poli Umum di Puskesmas Grujungan Bondowoso* [Politeknik Negeri Jember]. <https://sipora.polije.ac.id/28805/>
- Reksoatmodjo, W. (2018). *Analisis dan Perancangan Sistem Basis Data* (D. P., Ed.). Penerbit ANDI.
- Rika Andriani, Wulandari, D. S., & Margianti, R. S. (2022). Rekam Medis Elektronik sebagai Pendukung Manajemen Pelayanan Pasien di RS Universitas Gadjah Mada. *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan Imelda (JIPIKI)*, 7(1), 96–107. <https://doi.org/10.52943/jipiki.v7i1.599>
- Rubiyanti, N. S. (2023). Penerapan Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit di Indonesia: Kajian Yuridis. *ALADALAH: Jurnal Politik, Sosial, Hukum Dan Humaniora*, 1(1), 179–187. <https://doi.org/10.59246/aladalah.v1i1.163>
- Salsabiela, D. (2022). *Analisis Penggunaan Project Management Tools Taiga Pada Kerangka Kerja Scrum (Studi Kasus: Pengembangan Aplikasi Belajar Bahasa Mandarin)*.
- Santoso, H., Pungki, D., Aziz, A., & Zaini, A. (2022). Implementasi Agile Scrum pada Proses Pengembangan Aplikasi Monitoring MBKM di UNIKAMA. *Jurnal Terapan Sains & Teknologi*, 4(4), 2022.

- Saputro, S. H. B., Amroni, & Gusriyanti, D. A. (2024). Jurnal Informatika Dan Rekayasa Komputer (JAKAKOM) Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Lincah Variasi Store. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Komputer (JAKAKOM)*, 4(1). <https://doi.org/10.33998/jakakom.v4i1>
- Sari, I. C., Faisal, M., Rangkuti, M. M., Ramadhansyah, R., & Rida, M. N. (2024). Integrasi Angular 14 dan Laravel 8 dalam Sistem Keuangan Web dengan MySQL. *Djtechno: Jurnal Teknologi Informasi*, 5(2), 347–357. <https://doi.org/10.46576/djtechno.v5i2.4652>
- Schwaber, K., & Sutherland, J. (2020). *Panduan Scrum*. <https://scrumguides.org/docs/scrumguide/v2020/2020-Scrum-Guide-Indonesian.pdf>
- Sebastian, E., & Ridho, M. R. (2021). Perancangan Sistem Informasi Stok Kontainer dengan Metode Scrum Pada PT Putra Batam Jasa Mandiri Utama. *Jurnal Comasie*, 4.
- Setiawan, A. (2023). *Peran User Stories Dalam Rekayasa Kebutuhan Pengembangan Perangkat Lunak Metodologi Agile*.
- Siregar, I. A. (2021). Analisis Dan Interpretasi Data Kuantitatif. *ALACRITY: Journal of Education*, 1(2), 39–48. <https://doi.org/10.52121/alacrity.v1i2.25>
- Sitorus, J. H. P., & Sakban, M. (2021). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Pada Toko Mandiri 88 Pematangsiantar. *Jurnal Bisantara Informatika (JBI)*, 5(2).
- Soepriadi, & Kusumaningrum, A. E. (2022). Rekam Medis Sebagai Alat Identifikasi Dan Pembuktian Hukum Di Pengadilan. *Jurnal Ilmu Sosial Pendidikan Dan Humaniora*, 1, 178–187. <https://jurnal-stiepari.ac.id/index.php/jispendiora/article/download/576/585/1648>
- Sumirat, L. P., Cahyono, D., Kristyawan, Y., & Kacung, S. (2023). *Dasar-Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Madza Media. [www.madzamedia.co.id](http://www.madzamedia.co.id)

- Veronica, R. R., Khoman, J. A., & Wahyuni, R. (2026). Gambaran Kelengkapan Pengisian Rekam Medis Elektronik Gigi di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Tahun 2023-2024. *E-GiGi*, 14(1), 283–288. <https://doi.org/10.35790/eg.v14i1.65806>
- What is Scrum?* | *Scrum.org*. (n.d.). Retrieved May 4, 2025, from <https://www.scrum.org/resources/what-scrum-module>
- Widarti, E., Joosten, Pratiwi, P. Y., Pradnyana, G. A., Indradewi, I. G. A. A. D., Kamilah, N., Bahtiar, A. R., Maysanjaya, I. M. D., & Sepriano. (2024). *Buku Ajar Pengantar Sistem Informasi* (Efitra, Ed.). PT. Sonpedia Publising Indonesia. [www.buku.sonpedia.com](http://www.buku.sonpedia.com)
- Widia, I. D. M., & Asriningtias, S. R. (2021). *Cara Cepat dan Praktis Membangun Web Dengan PHP & MySQL*. UB Press. <https://books.google.co.id/books?hl=en&lr&id=GnpYEAAAQBAJ>
- Widowati, H. A. (2024). *Implementasi dan Adaptasi Scrum Untuk Pengembangan Dashboard Visualisasi Data Proyek PLN UP3 Yogyakarta*.
- Yulianoor, A., & Aribowo, E. (2023). Pengembangan Sistem Informasi Pelayanan Desa Plawikan dengan Metode Extreme Programming. *Jurnal SimanteC*, 12(1).
- Yuniati, I., Purwanto, P., & Cahyani, I. (2025). Perancangan Sistem Penilaian Kinerja Karyawan Berbasis Web Pada Puskesmas Pejawaran Banjarnegara. *Jurnal Pengabdian Masyarakat - Teknologi Digital Indonesia.*, 4(1), 9. <https://doi.org/10.26798/jpm.v4i1.1514>