

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Arif, Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri, Deepublish, 2016.
- [2] I.H. Santi, Analisa Perancangan Sistem, Penerbit NEM, 2020.
- [3] H.F. Siregar, Y.H. Siregar, M. Melani, Perancangan Aplikasi Komik Hadist Berbasis Multimedia, *JurTI (Jurnal Teknol. Informasi)*. 2 (2018) 113–121.
- [4] S. Aswati, M.S. Ramadhan, A.U. Firmansyah, K. Anwar, Studi Analisis Model Rapid Application Development Dalam Pengembangan Sistem Informasi, *MATRIK J. Manajemen, Tek. Inform. Dan Rekayasa Komput.* (2017) 20–27.
- [5] Rohmah, Isnaeni. 2021. "Macam Macam Metode SDLC Dalam Pengembangan Software." <https://refactory.id/post/6865-macam-macam-metode-sdlc/>.
- [6] V. Vysotska, V.B. Fernandes, M. Emmerich, Web Content Support Method in Electronic Business Systems., in: COLINS, 2018: pp. 20–41.
- [7] N. Heryana, Penerapan Knowledge Management System Berbasis Content Management Di Smkn 1 Pakisjaya, *Incomtech*. 6 (2017) 67–73.
- [8] F. Hibatulwafi, W. Wardiyono, PENGEMBANGAN SISTEM TEMU KEMBALI INFORMASI YURISPRUDENSI BERBASIS CONTENT MANAGEMENT SYSTEM (STUDI KASUS PERPUSTAKAAN HUKUM DANIEL S. LEV), *Bibl. J. Ilmu Perpust. Dan Inf.* 4 (2019).
- [9] R. Abdulloh, 7 in 1 Pemrograman web untuk pemula, Elex Media

- Komputindo, 2018.
- [10] R. Rachmanto, 9 Langkah Praktis Membuat Website Gratis, Elex Media Komputindo, 2017.
- [11] Elgamar, BUKU AJAR KONSEP DASAR PEMOGGRMAN WEBSITE DENGAN PHP, Ahlimedia Book, 2020.
- [12] H.I. Wahyuni, Kebijakan Media Baru Di Indonesia:(Harapan Dinamika Dan Capaian Kebijakan Media Baru Di Indonesia), Ugm Press, 2018.
- [13] I.S. Wekke, Demokrasi di Era Digital: Pertautan antara Internet dengan Politik: Diandra Kreatif, Diandra Kreatif, 2018.
- [14] J. Enterprise, Belajar Java, Database, dan netBeans dari nol, Elex Media Komputindo, 2016.
- [15] S. Chan, MEMBUAT APLIKASI DATABASE DENGAN POWERBUILDER 12.6 dan MySQL, Elex Media Komputindo, 2017.
- [16] Y. Syafitri, Pemodelan Perangkat Lunak Berbasis UML Untuk Pengembangan Sistem Pemasaran Akbar Entertainment Natar Lampung Selatan, J. Cendikia. 14 (2016) 31–39.
- [17] R. AMELIA, SISTEM INFORMASI RADIO LA NUGRAHA 105 FM BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE PROTOTYPE (Studi Kasus: PT Radio La Nugraha Swara Indah), (2018).
- [18] M. Muslihudin, Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML, Penerbit Andi, 2016.
- [19] L.S. Helling, E. Wahyudi, H. Hasanudin, Siremis: Sistem Informasi Rekam

- Medis Puskesmas Kecamatan Matraman Jakarta, *INTENSIF J. Ilm. Penelit. Dan Penerapan Teknol. Sist. Inf.* 3 (2019) 116–129.
- [20] S. Mulyani, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (UML), Abdi Sistematika, 2017.
- [21] Rosa AS and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Informatika Bandung, Bandung, 2018.
- [22] D. Syifani, A. Dores, Aplikasi Sistem Rekam Medis di Puskesmas Kelurahan Gunung, *JUST IT J. Sist. Informasi, Teknol. Inf. Dan Komput.* 9 (2018) 22–31.
- [23] R.A. Fauzi, *Sistem Informasi Akuntansi (Berbasis Akuntansi)*, Deepublish, 2017.
- [24] S. V Putratama, *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*, Deepublish, 2018.
- [25] D. Setiawan, *Buku sakti pemrograman web: html, css, php, mysql & javascript*, Anak Hebat Indonesia, 2017.
- [26] J. Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*, Elex Media Komputindo, 2018.
- [27] A. Josi, Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang), *J. Teknol. Inf. Mura.* 9 (2017).
- [28] A.B.H.M. Kom, D. Supriadi, M. Kom, S.T. Tu Alawiyah, B.S.I. BSI, *Cara Cepat Membangun Website dari Nol: Studi Kasus: Web Dealer Motor*,

Penerbit Andi, n.d.

- [29] G. Indrawan, Database MySQL dengan Pemograman PHP-Rajawali Pers, PT. RajaGrafindo Persada, 2021.
- [30] M.S. Rusli, A.S. Ahmar, A. Rahman, Pemrograman Website dengan PHP-MySQL untuk Pemula, Yayasan Ahmar Cendekia Indonesia, n.d.
- [31] A.N. Asyikin, Pemrograman Web, Deepublish, 2018.
- [32] I.M. Hanif, L. Fitriani, Perancangan Perangkat Lunak Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Client-Server Studi Kasus Klinik Cipanas, J. Algoritm. 13 (2016) 41–49.
- [33] D.A.D.I. SETIABUDI, H. Supriyono, Rancang Bangun Website Smk Al-Ishlah Pulokulon Menggunakan Content Management System Wordpress, (2016).
- [34] R. Nurdin, Model sistem informasi kurikulum berbasis CMS (Content Management System) Wordpress di program studi sarjana Manajemen Pendidikan Islam UIN Sunan Gunung Djati Bandung, (2019).
- [35] Y.F.A. Lubis, M. Khairani, N. Wulan, PKM: Pembangunan Website Sekolah dan Penerimaan Siswa Baru Pada Sekolah Nur Nur Azizi Berbasis Content Management System (CMS), TRIDARMA Pengabd. Kpd. Masy. 3 (2020) 117–121.
- [36] A.D. Laksito, R.S. Kharisma, Perancangan Content Management System (CMS) Untuk Publikasi Ilmiah Berbasis Website, Data Manaj. Dan Teknol. Inf. 17 (2016) 26–31.
- [37] H. Maulana, A. Khowarizmi, Perancangan Website Dengan Menggunakan

Content Management System Dengan Model View Controller Pada Taman
Kanak-Kanak, J. Pengabdian. Barelang. 2 (2020) 15–21.