

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Iqbal, *Bangun Projek Php Mysql Dengan Dreamweaver*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [2] R. Nur Dan M. A Suyuti, *Perancangan Rekam Medis Berbasis Website*. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- [3] H. Y. Setio, H. Nugroho dan M. K. Sallata, “Panduan Lengkap Membuat Sumber Energi Terbaru Secara Swadaya.” Andi, Yogyakarta, Hal. Edisi Pertama. Yogyakarta: Andi Offset, 2015.
- [4] I. K. Raharjana, *Pengembangan Sistem Informasi Menggunakan Metodologi Agile*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [5] K. Rukun dan H. Hayadi, “Perancangan Dan Implementasi Sistem Informasi Rekam Medis Pada Puskesmas Mujahidah Berbasis Web,” *J. Vokasional Tek. Elektron. Inform.*, Vol. 4, No. 2, Hal. 196–211, 2016.
- [6] T. Handayani dan G. Feoh, “Pembuatan Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Website Pada Rumah Sakit Donorojo Kabupaten Pacitan,” *Indones. J. Netw. Secur.*, Vol. 3, No. 4, Hal. 57–64, 2014.
- [7] E. Gunadhi Dan A. Sudrajat, “Pengamanan Data Rekam Medis Pasien Menggunakan Kriptografi Vigènere Cipher,” *J. Algoritm.*, Vol. 13, No. 2, Hal. 295–301, 2017.
- [8] A. N. Renny Dan P. Beni, “Sistem Informasi Rekam Medis,” *J. Manaj. Sist. Inform.*, Vol. 1, No. 2, Hal. 147–158, 2016.
- [9] A. Azis dan I. Setiawan, *Panduan Perancangan Aplikasi Berbasis Website (Teknologi Cerdas Dan Implementasi)*. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [10] M. Iqbal, *Bangun Projek PHP Mysql Dengan Dreamweaver*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [11] J. Helianthusonfri, *Website Dasyat Pencetak Uang Dengan Wordpress Mengubah Ide Sederhana Menjadi Penghasilan*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2014.
- [12] S. L. Dan I. S. Wekke, *Pemahaman cara merancang sistem informasi berbasis website*. Yogyakarta: Diandra Kreatif, 2018.
- [13] H. I. Wahyuni, *Kebijakan Media Baru Di Indonesia (Harapan, Dinamika Dan Capaian Kebijakan Media Baru Di Indonesia)*. Yogyakarta: Gadjah Mada Iniversity Press, 2018.
- [14] B. Azis, P. Putra, E. P. Purnomo, Dan A. N. Kasiwi, “Transformasi Medis Berbasis Teknologi Komunikasi Dan Informasi Website Sebagai Perwujudan Smart Medical Kota Jogja,” Vol. 5, No. 1, Hal. 24–29, 2020.

- [15] D. M. Kroenke, *Desain Dan Implementasi Database dan Processing Dasar-Dasar*, Jakarta: Erlangga.
- [16] R. M. Toledo, *Dasar Dasar Database Relasional*. Jakarta: Erlangga, 2014.
- [17] Y. Wicaksono, *Mengelola Database Eksternal Menggunakan Excel*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2014.
- [18] M. Muslihudin Dan Oktafianto, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan Uml*. Yogyakarta: Andi, 2016.
- [19] R. S. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi, 2011.
- [20] F. Sulianta dan F. R. Umbara, *Teknik Hebat Merancang Aplikasi Instan Dan Berkualitas*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2015.
- [21] Indrajani, *Database Design*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2015.
- [22] Rosa A.S dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Informatika Bandung, 2016.
- [23] E. Triandini, *Step Step Desain Proyek Menggunakan Uml*. Yogyakarta: Andi, 2012.
- [24] A. Nugroho, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Dengan Metode Usdp (Unified Software Development Process)*. Yogyakarta: Andi, 2011.
- [25] S. Mulyani, *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah Notasi Pemodelan Unified Modeling Language (Uml)*. Bandung: Abdi Sistemika, 2017.
- [26] L. Sitorus, *Algoritma dan pemrograman*. Yogyakarta : Andi, 2015.
- [27] W. Wibawanto. *Desain dan pemrograman multimedia interaktif*, Jawa timur : Cerdas ulet kreatif, 2017.
- [28] Y. Suyanto. *Pemrograman Terstruktur Dengan Delphi*. Yogyakarta : Gadjah mada university press, 2018.
- [29] J. S. Pasaribu Dan J. Sihombing, "Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Pasien Rawat Jalan Berbasis Web Di Klinik Sehat Margasari Bandung," *J. Ilm. Teknol. Inf. Terap. Vol.*, Vol. Iii, No. 3, 2017.
- [30] R. Mandar, *Solusi Tepat Menjadi Pakar Adobe Dreamweaver Cs6*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2017.
- [31] A. Prasetio, *Buku Sakti Webmaster (Php Dan Mysql, Html Dan Css, Html5 Dan Css3, Javascript)*. Jakarta: Pt. Transmedia, 2014.
- [32] Y. Supardi, *Semua Bisa Menjadi Programmer Case Study*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2015.
- [33] J. Enterprise, "Belajar Bahasa Perograman PHP Dari Nol." Pt. Elex Media Koputindo,

Jakarta, Hal. 7, 2016.

- [34] M. H. Masruri, *Membangun Website Rekam Medis Berbasis Website*. Jakarta: Pt. Elex Media Koputindo, 2015.
- [35] Kani, *Perograman Database Menggunakan Delphi (Delphi Win 32 Dan Mysql 5.0 Dengan Optimalisasi Komponen Zeos Dbo)*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2011.
- [36] B. Nugroho, *Dasar Pemrograman Web Php – Mysql Dengan Dreamweaver (Studi Kasus : Sistem Penerimaan Siswa Baru (Psb) Online*. Yogyakarta: Gavamedia, 2013.
- [37] B. Nugroho, *Pemrograman Web Membuat Sistem Informasi Rekam Medis Dengan Php-Mysql Dan Dreamweaver*. Yogyakarta: Gavamedia, 2014.
- [38] B. Sidik, *Pemograman Web Dan Php*. Bandung: Informatika Bandung, 2014.
- [39] A. Saputra, *Membangun Aplikasi Rekam Medis Dengan Php Dan Sql Server*. Jakarta: Pt.Elek Media Koputindo, 2016.
- [40] T. Handayani Dan G. Feoh, “Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web (Studi Kasus Di Klinik Bersalin Sriati Kota Sungai Penuh – Jambi),” *J. Teknol. Inf. Dan Komput.*, Vol. 2, No. 2, Hal. 226–236, 2016.
- [41] O. Caesera, “Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Di Rs Keluarga Husada Batam Berbasis Web,” *J. Teknol. Dan Open Source*, Vol. 2, No. 2, Hal. 74–86, 2019.