

DAFTAR PUSTAKA

- Abeyasinghe, S. (2008). *RESTful PHP Web Services*. Birmingham: Packt.
- Alshamrani, A., & Bahattab, A. (2015). A Comparison Between Three SDLC Models Waterfall Model, Spiral Model, and Incremental/Iterative Model. *IJCSI International Journal of Computer Science Issues*, 12(1), 106–111.
- Amrizal, F. D., & Nugrahanti, F. (2020). Implementasi Framework Laravel Pada Aplikasi Konsultasi Kesehatan Hewan Berbasis Website. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi-2020*, 85–91.
- Arifin, B. S., & Laya, M. (2017). Web Service Processor sebagai Penghubung Sistem Kiosk Medicom dengan SIM RS Kanker Dharmais. *Multinetics*, 3(2), 49–56.
- Cerami, E. (2002). *Web Services Essentials: distributed applications with XML-RPC, SOAP, UDDI & WSDL* (1st ed.). USA: O'Reilly Media, Inc.
- Fikry, M. (2019). Rancangan Basis Data Kependudukan Berdasarkan Aspek-Aspek Kualitas Schema Database. *TECHSI: Jurnal Penelitian Teknik Informatika*, 8(2), 1–16.
- Handayani, Y. S., & Kurniawan, A. (2020). Rancang Bangun Prototipe Pengendali Pintu Air Berbasis SMS (Short Message Service) Untuk Pengairan Sawah Menggunakan Arduino. *Jurnal Amplifier : Jurnal Ilmiah Bidang Teknik Elektro Dan Komputer*, 10(2), 34–41.
- Handoko, S. D., & Mahendra, I. (2017). Perancangan Sistem Informasi Manajemen Aset Pada PT. Infomedia Nusantara Jakarta. *Jurnal STMIK Nusa Mandiri*, 11.
- Hapsari, R. D., Wahyudin, A., & Siregar, H. (2020). Integrasi Sistem Data Pemilih Menggunakan Web Service dengan Metode Representational State Transfer (REST). *JATIKOM: Jurnal Aplikasi Dan Teori Ilmu Komputer*, 3(1), 29–34.
- Haryanto, K. W., & Supriati, M. W. (2019). Implementasi Sistem Manajemen Dalam Pengolahan Data Laundry Study Kasus “Rica Utami.” *Jurnal SPIRIT*, 11(2), 49–55.
- JSON.org. (n.d.). *Pengenalan JSON*. <https://www.json.org/json-id.html>. [28 November 2021]
- KBBI. (n.d.). *Alumni*. <https://kbbi.web.id/alumni>. [24 November 2021]
- Kho, E. E., Najooan, X. B. N., & Jacobus, A. (2021). Design and Implementation of Management Information System for Senior High School Student Dormitory for Lokon Santo Nikolaus Tomohon. *Jurnal Teknik Informatika*, 16(1), 87–96.
- Kuswoyo, T. P. (2021). *Pengembangan Web Service Sistem Pengelolaan Kurikulum Universitas Negeri Jakarta [skripsi]*. Jakarta: Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.
- Laravel. (n.d.). *Meet Laravel*. <https://laravel.com/docs>. [1 Desember 2021]

- Lemon, T., Chen, Q., Papp, A., Sr, K. S., Novak, H., & Botting, D. (2018). *Development of a Student Work-Hour Verification Database for the Pace University Center for Community Action and Research*. 1–8.
- Manalu, A. W., Tariganr, M. R. M., & Manalu, S. P. W. (2020). Peranan Alumni Pesantren Musthafawiyah dalam Pembinaan Perilaku Beragama Masyarakat di Kecamatan Pandan Tapanuli Tengah. *Studi Multidisipliner*, 7, 123.
- Marthilla, V., & Kurniadi, D. (2021). Sistem Informasi Manajemen Praktek Dokter Gigi (Studi Kasus: Tempat Praktek Drg. Uciria Halim Padang). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5(2), 5378–5386.
- Mebiyantara, F., Faisol, A., & Ariwibisono, F. X. (2021). *Pengembangan Aplikasi Manajemen Remote Laboratory Menggunakan Metode RESTful Web Service Berbasis Mobile*. 5(1), 152–161.
- Meidelfi, D., Azmi, M., Hadi, R., & Fitri, W. R. (2018). Perancangan Aplikasi Alumni untuk Mendukung Akreditasi (Studi Kasus: Jurusan TI PNP). *Di Dalam: Data Dan Diseminasi Informasi . [Prosiding] Seminar SISFOTEK (Sistem Informasi Dan Teknologi); Padang, 4-5 Sep 2018. Padang: Teknologi Informasi Politeknik Negeri Padang*, 2(3), Hlm 255-263.
- Mishra, R., & Kumar, P. (2015). Web Application Framework: Review. *International Journal of Computer Science Trends and Technology (IJCST)*, 3(5), 145.
- Nur, R. M., Na'am, J., Nurcahyo, G. W., & Arlis, S. (2019). Peningkatan Keamanan Website Menggunakan Metode XML dengan Framework Codeigniter. *Indonesian Journal of Computer Science*, 8(2), 156–163.
- Nurmalasari, & Wahyu. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Pendapatan Dan Pengeluaran Kas Pada CV. Berkat Usaha Kabupaten Natuna. *EVOLUSI - Jurnal Sains Dan Manajemen*, 7(1), 12–19.
- Osterweil, L. J. (2011). A Process Programmer Looks at the Spiral Model: A Tribute to the Deep Insights of Barry W. Boehm. *International Journal of Software and Informatics*, 5(3), 457–474.
- Perkasa, M. I., & Setiawan, E. B. (2018). Pembangunan Web Service Data Masyarakat Menggunakan REST API dengan Access Token. *Jurnal ULTIMA Computing*, 10(1), 19.
- PHP.net. (n.d.). *What is PHP?* <https://www.php.net/manual/en/intro-what-is.php>. [28 November 2021]
- Postman. (n.d.). *What is Postman?* <https://www.postman.com/product/what-is-postman/>. [1 Desember 2021]
- Prado, M. P., & Vincenzi, A. M. R. (2018). Towards cognitive support for unit testing: A qualitative study with practitioners. *Journal of Systems and Software*, 141, 66–84. <https://doi.org/10.1016/j.jss.2018.03.052>
- Rachmawati. (2017). Analisis Kesulitan Merancang ERD Mata Kuliah Basis Data pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Matematika IKIP Budi Utomo

- Malang. *JICTE (Journal of Information and Computer Technology Education)*, 1(1), 20–31.
- Ridwan, F. Y. H. (2019). *Pengembangan Aplikasi Katalog Wedding Organizer Berbasis Android Menggunakan RESTful Web Service di Ruang Lingkup Kota Malang [skripsi]*. Malang: Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Brawijaya.
- Rizkyana, M. A., Yunanto, Yoga, Herdian, C. A., & R, A. A. Y. (2021). Implementasi Unit Testing Menggunakan Metode Test-First Development. *Jurnal Multinetics*, 7(1), 37–47.
- Santosa, M. N. (2016). *Pembuatan Web Service Untuk Website Penggalangan Dana Wake Up Indonesia [skripsi]*. Jakarta: Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.
- Setyawati, E., Sarwani, Wijoyo, H., & Soeharmoko, N. (2020). *Relational Database Management System (RDBMS)*. Banyumas: CV. Pena Persada Redaksi.
- Silvia, M. (2017). *Perancangan Sistem Informasi Tracer Study Alumni Pada Stmik Gici Berbasis Website Skripsi [skripsi]*. Batam: Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) GICI.
- Sudirman. (2016). Analisis Komunikasi Data Dengan XML Dan JSON Pada Web Service. *CESS (Journal Of Computer Engineering, System And Science)*, 1(2), 1–6.
- Suhartanto, M. (2012). Pembuatan Website Sekolah Menengah Pertama Negeri 3 Delanggu Dengan Menggunakan Php Dan MySQL. *Journal Speed-Sentra Penelitian Enginerring Dan Edukasi*, 4(1), 1–8.
- Susanti, N. A., & Samani, M. (2017). Peran Alumni Sebagai Public Private Partnership Dunia Pendidikan. *Prosiding Seminar Nasional UNS Vocational Day*, 49.
- Trimarsiah, Y., & Arafat, M. (2017). Analisis Dan Perancangan Website Sebagai Sarana Informasi Pada Lembaga Bahasa Kewirausahaan dan Komputer AKMI Baturaja. *Jurnal Ilmiah MATRIK Universitas Bina Darma*, 19(1), 1–10.
- Ushud, A. A. A., Novita, I., & Juliasari, N. (2021). Pelatihan Pemanfaatan CMS Untuk Pembuatan Website Bagi Orang Tua Siswa Sekolah Alam Tangerang. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat TEKNO*, 2(1), 20–25.
- Wijaya, F., Jacobus, A., & Sambul, A. (2021). Implementasi Web Service Pada Sistem Informasi Perpustakaan Perguruan Tinggi. *Jurnal Teknik Informatika*, 16(4), 421–428.
- Yanny, A., Hutabarat, S. A., & Sihite, A. M. H. (2019). Pengaruh Website STMIK Budi Darma Terhadap Penerimaan Mahasiswa Dengan Model TAM (Studi Kasus: Mahasiswa STMIK Budi Darma). *Di Dalam: Inovasi Dan Pemanfaatan Teknologi Pembelajaran Daring Di Era Revolusi Industri 4.0. [Prosiding] Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (SAINTEKS); Medan, 26 Jan 2019. Medan: STMIK Budi Darma, Hlm 720-724.*