

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Irawan, “Studi Analisis Konsep E-Government: Sebuah Paradigma Baru dalam Pelayanan Publik,” *Paradig. Vol. 2 No.1, April 2013* 174-20, p. 28, 2013.
- [2] M. S. A. Aziz Zuhakim, S.Sos., “MENGENAL E-GOVERNMENT,” p. 76, 2012.
- [3] T. Nugroho, “Analisis E-government Terhadap Pelayanan Publik Di Kementerian Hukum Dan Ham (Analysis of E-government to Public Services in the Ministry of Law and Human Rights),” *J. Ilm. Kebijak. Huk.*, vol. 10, no. 3, pp. 279–296, 2016.
- [4] PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA, “PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA NOMOR 90 TAHUN 2010010 TENTANG PENYUSUNAN RENCANA KERJA DAN ANGGARAN KEMENTERIAN NEGARA/LEMBAGA,” 2010.
- [5] T. Cara, P. Dan, and T. C. P. Rka-kl, “Prioritas dalam hal ini memenuhi terlebih dahulu seluruh kebutuhan sesuai dengan urutan tingkat kepentingan, yaitu mulai dari butir a, baru b dan seterusnya.,” pp. 1–44, 2011.
- [6] K. Keuangan, “Buku III Himpunan Rencana Kerja dan Anggaran RKA K/L Tahun 2021,” *Kementeri. Keuang. RI*, p. 2, 2021.
- [7] S. Rizky, “KONSEP DASAR REKAYASA PERANGKAT LUNAK,” vol. 148, pp. 148–162, 2011.

- [8] N. Azis, “Analisa dan Perancangan Aplikasi Pembelajaran Bahasa Inggris Dasar Berbasis Android,” vol. 1, no. 3, pp. 107–115, 2020.
- [9] F. E. Nugroho, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Online Studi Kasus Tokoku,” *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 7, no. 2, p. 717, 2016, doi: 10.24176/simet.v7i2.786.
- [10] E. Afri and F. Adelina, “Perancangan Web Ikatan Alumni Politeknik Ganesha Medan,” vol. 1, no. April, pp. 1–5, 2017.
- [11] M. Destiningrum and Q. J. Adrian, “Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre),” *J. Teknoinfo*, vol. 11, no. 2, p. 30, 2017, doi: 10.33365/jti.v11i2.24.
- [12] G. R. I. Pontoh and Arie S.M. Lumenta, “Arsip Digital Dokumen Kontrak Berbasis Web Pada Pt. Abdi Pratama Perkasa,” *E-Journal Tek. Elektro Dan Komput.*, vol. 5, no. 4, pp. 24–33, 2016.
- [13] J. F. Rini Sovia, “MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE Rini Sovia dan Jimmy Febio,” *Processor*, vol. 6, no. 2, pp. 38–54, 2011.
- [14] M. S. Yananto Mihadi Putra, SE, “Pengaplikasian Dan Implementasi Konsep Basis Data Relasional Pada Sistem Pendapatan Dan Pengeluaran,” no. October, 2019.
- [15] R. Chadzami, “Implementasi Sistem Penjualan Alat Olah Raga Menggunakan Basis Data Terdistribusi Dengan Metode Replikasi Asynchronous (

Studi kasus Toko Yos Sport Yogyakarta),” pp. 1–8, 2019, [Online]. Available: <http://eprints.uty.ac.id/2727/>.

[16] Triono, Z. Hakim, and R. Amelia, “Perancangan Aplikasi Dashboard Pengelolaan Hasil Produksi Departemen Finishing Berbasis Web Pada PT Panarub Industry,” *Sisfotek Glob.*, vol. 8, no. 2, pp. 84–89, 2018.

[17] Dicoding, “Apa itu UML? Beserta Pengertian dan Contohnya - Dicoding Blog,” 2021. 2021, [Online]. Available: <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-uml/>.

[18] R. A.S and Salahuddin, “Pdfcoffee.Com_Buku-Rpl-Rosa-As-Amp-M-Salahuddin-Pdf-Free.Pdf.” pp. 1–291, 2016.

[19] R. Fajar, “Mengenal Diagram UML (Unified Modeling Language) - CodePolitan,” *CodePolitan*. 2016.

[20] Y. Heriyanto, “Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car,” *J. Intra-Tech*, vol. 2, no. 2, pp. 64–77, 2018.

[21] M. R. Adani, “Use Case Diagram: Pengertian, Fungsi, Teknik, dan Contoh.” 2021, [Online]. Available: <https://www.sekawanmedia.co.id/use-case-diagram/>.

[22] “Contoh Use Case Diagram Lengkap dengan Penjelasan - Dicoding Blog.” [Online]. Available: <https://www.dicoding.com/blog/contoh-use-case-diagram/>.

- [23] intern J. C. writer di D. Rendi Juliarto, "Apa itu Activity Diagram? Beserta Pengertian, Tujuan, Komponen - Dicoding Blog," *10 Maret*. 2021, [Online]. Available: <https://www.dicoding.com/blog/apa-itu-activity-diagram/>.
- [24] "Class Diagram - Pengertian, Manfaat, Cara Membuat, Contoh Class Diagram ~ Studi Elektronika." .
- [25] Waskhas, "Pengertian Class Diagram UML," *Washas*. 2020, [Online]. Available: <https://www.waskhas.com/2020/05/pengertian-class-diagram-uml.html?m=1>.
- [26] E. Haerulah and S. Ismiyatih, "Aplikasi e-commerce penjualan souvenir pernikahan pada toko ' XYZ ,' " *J. Prosisko*, vol. 4, no. 1, pp. 43–47, 2017.
- [27] R. S. Rasefta, S. Esabella, and S. Informasi, "SUMBAWA BESAR BERBASIS WEB," vol. 2, no. 1, pp. 50–58, 2020.
- [28] R. Irviani and R. Oktaviana, "Aplikasi Perpustakaan Pada SMA N1 Kelumbayan Barat Menggunakan Visual Basic," *J. TAM (Technol. Accept. Model)*, vol. 8, no. 1, p. 64, 2017.
- [29] V. P. Supono, "Pemrograman WEB dengan menggunakan PHP dan framework codeigniter / Supono, Vidiandry Putratama," p. 206, 2016.
- [30] L. Erawan, "Dasar-Dasar PHP," *Udinus*, pp. 1–47, 2014, [Online]. Available: http://dinus.ac.id/repository/docs/ajar/1-PHP_DASAR-DASAR.pdf.
- [31] "Belajar PHP: Pengertian, Fungsi, Sintaks Dasar dan Keunggulan." [Online]. Available: <https://www.sekawanmedia.co.id/pengertian-php/>.
- [32] David Naista, "CODEIGNITER VS LARAVEL, Kasus Membuat Website Pencari Kerja," pp. 1–226, 2017.

- [33] R. Awaludin, "Panduan komprehensif dan aplikatif untuk menguasai," p. 37, 2016.
- [34] Aminudin, "Cara Efektif Belajar Framework Laravel," *Ilmu Teknol. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–28, 2015.
- [35] B. Raharjo, "Belajar Otodidak Membuat Database menggunakan MySQL," p. 303, 2011.
- [36] "MySQL :: MySQL Products." .
- [37] Yasin, "Pengertian MySQL, Fungsi, dan Cara Kerjanya (Lengkap)," *Niagahoster Blog*. p. 1, 2019, [Online]. Available: <https://www.niagahoster.co.id/blog/mysql-adalah/>.
- [38] Apache Friends, "XAMPP Installers and Downloads for Apache Friends," *Https://Www.Apachefriends.Org/Index.Html*. 2017, doi: 10.2212/spr.2011.1.4.
- [39] A. Hidayat and F. Piliang, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penyewaan Lahan Parkir Berbasis Web Gis," *J. Sist. Inf. dan Sains Teknol.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–9, 2019, doi: 10.31326/sistek.v1i1.320.
- [40] www.dosenpendidikan.co.id, "XAMPP adalah - Pengertian, Sejarah, Fungsi, Fitur, Bagian dan Komponen," *Dosenpendidikan.Co.Id*. p. 1, 2020.
- [41] S. C. Edy Winarno, Ali Zaki, "Buku sakti pemrograman PHP," pp. 1–189, 2013.
- [42] Microsoft, "Documentation for Visual Studio Code," *Visual Studio Code*. 2020, [Online]. Available: <https://code.visualstudio.com/docs>.

- [43] M. Arumsari, "Microsoft Visual Studio Code Seperti Apa Fiturnya - Dicode Blog." .
- [44] S. A. Helmers, *Microsoft Visio 2013 Step by Step*, vol. 53, no. 9. 2013.
- [45] "Perangkat Lunak Pembuat Bagan Alur dan Pembuatan Diagram _ Microsoft Visio." .
- [46] "Histologi - PUSAT ILMU PENGETAHUAN - Unkris." [Online]. Available: http://p2k.unkris.ac.id/id3/1-3065-2962/Histologi_27986_stiewalisongo_p2k-unkris.html.
- [47] L. M. Yulyantari, "Perancangan Aplikasi Rencana Kerja dan Anggaran (RKA) Laboratorium," *J. Sist. dan Inform.*, pp. 59–66, 2016.
- [48] U. C. Palopo, "Perancangam Aplikasi Pembuatan Rencana Kegiatan Dan Anggaran Tahunan (RKAT)," pp. 210–215, 2019.
- [49] M. R. Fauzan, E. Budiman, and H. jati Setiyadi, "Monitoring Rencana Kerja Anggaran dan Serapan Penggunaan Dana Institusi Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi Universitas Mulawarman," ... (*Seminar Ilmu Komput. ...*, vol. 3, no. 2, pp. 59–65, 2018, [Online]. Available: <http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/SAKTI/article/view/1852>.
- [50] J. E. Parwati, "Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Pusat Kajian Anggaran Pada Badan Keahlian DPR-RI Jakarta Dengan Metode PIECES," *JUSIBI (Jurnal Sist. Inf. dan E-Bisnis)*, vol. 2, no. 4, pp. 557–569, 2021.
- [51] R. Basri, "Penyusunan laporan realisasi anggaran," *J. EMBA*, vol. 1, no. 13 ISSN 2303-1174, pp. 202–212, 2013.