

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y, M. (2017). Bimbingan Teknik Peningkatan Mutu Manajemen LKP “Memahami Lembaga Kursus dan Pelatihan (LKP) Sebagai Satuan Pendidikan.” Buku-1, 1–17. https://banpaudpnf.kemdikbud.go.id/upload/download-center/Modul_Memahami_LKP_1554107603.pdf
- [2] M. R. Ibrahim And H. Kuswanto, “Perancangan Aplikasi Pelayanan Kursus Mengemudi Menggunakan Metode Waterfall Pada Lpk/Lkp Indera Magelang Berbasis Web,” *Jika (Jurnal Informatika)*, Vol. 6, No. 3, P. 242, Oct. 2022, Doi: 10.31000/Jika.V6i3.6121.
- [3] R. Yudatama, “Sistem Informasi Pendaftaran Peserta Kursus Lembaga Kursus Dan Pelatihan Tekhno Training Edu Center Berbasis Web Menggunakan Php Dan Mysql,” *Indonesian Journal Of Information Technology And Computing*, Vol. 2, No. 1, Pp. 1–8, Jun. 2022, Doi: 10.52187/Img.V2i1.13.
- [4] I. Sutandi, M. Yani, And T. A. Rusdi, “Aplikasi Administrasi Nilai Berbasis Web Pada Lembaga Kursus Dan Pelatihan (Lkp) Cendana Samarinda,” *Jurnal Ilmiah Behongang*, Vol. 3, No. 1, Pp. 29–35, Mar. 2020, [Online]. Available: <Http://E-Journal.Polnustar.Ac.Id/Jib/Article/Download/423/341>
- [5] Y. Mara Ardi, “Perancangan Sistem Informasi Pendaftaran Kursus Komputer Pada Lkp (Lembaga Kursus Dan Pelatihan) Nusantara Purwasari,” *Indonesian Journal On Networking And Security*, Vol. 12, No. 1, Mar. 2023, [Online]. Available: <Https://Ijns.Org/Journal/Index.Php/Ijns/Article/Viewfile/1820/1693>
- [6] S. Fitriana, A. Widiyanto, And D. Dhaifina Ishmah, “Sistem Informasi Penjadwalan Kursus Berbasis Website Pada Lpk Perwira Purbalingga,” *Indonesian Journal On Networking And Security*, Vol. 9, No. 4, 2020, [Online]. Available: <Https://Ijns.Org/Journal/Index.Php/Ijns/Article/Viewfile/1680/1590>
- [7] E. R. Fauzi And N. Widiastutimpd, “Peran Lembaga Kursus Dan Pelatihan Menjahit Dalam Memperkuat Manajemen Pemberdayaan Masyarakat Di Desa

- Padalarang,” *Comm-Edu*, Vol. 1, No. 2, P. 30, May 2018, Doi: 10.22460/Comm-Edu.V1i2.494.
- [8] Mulyadi. 2016. *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat
- [9] Marshall B, Romney Dan Paul John Steinbart. 2015. *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat. Edisi 13.
- [10] Laudon, Kenneth C. Dan Jane P. Laudon. 2014. *Sistem Informasi Manajemen: Mengelola Perusahaan Digital*, Edisi 13. Yogyakarta : Salemba Empat.
- [11] I. G. M. D. Putu Krisnayani, I Ketut Resika Arthana, “Analisa Usability Pada Website Undiksha Dengan Menggunakan Metode Heuristic Evaluation,” *Karmapati (Kumpulan Artik. Mhs. Pendidik. Tek. Inform. Issn 2252-9063, Vol. 5, No. 2, 2016.*
- [12] A. Josi, “Penerapan Metode Prototyping Dalam Membangun Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang),” *Jti*, Vol. 9, No. 1, Pp. 50–57, 2017.
- [13] E. Helmud, “Optimasi Basis Data Oracle Menggunakan Complex View Studi Kasus : Pt. Berkat Optimis Sejahtera (Pt.Bos) Pangkalpinang,” *J. Informanika*, Vol. 7, No. 1, Pp. 80–86, 2021.
- [14] P. Studi, T. Informatika, J. Teknik, E. Fakultas, And T. Universitas, “Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Bimbingan Online Tugas Akhir Program Studi Teknik Informatika,” 2013.
- [15] W. Fahrozi And C. B. Harahap, “Sistem Informasi Transparansi Nilai Mata Kuliah Berbasis Web,” *J. Sist. Inf. Ilmu Komput. Prima*, Vol. 2, No. 1, Pp. 56–62, 2018, [Online].
Available:[Http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/jusikom/article/view/165](http://jurnal.unprimdn.ac.id/index.php/jusikom/article/view/165).
- [16] Khusniatul Fahriya And Andi Iwan Nurhidayat, “Rancang Bangun Simawa (Sistem Informasi Rusunawa) Berbasis Web Application Menggunakan Framework Laravel,” *J. Manaj. Inform.*, Vol. 8, No. 02, Pp. 121–128, 2018.
- [17] A. L. Yudanto, H. Tolle, And A. H. Brata, “Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Laboratorium Biomedik Fakultas Kedokteran

- Universitas Brawijaya,” J. Pengemb. Teknol. Inf. Dan Ilmu Komput., Vol. 1, No. 8, Pp. 628–634, 2017.
- [18] M Teguh Prihandoyo, “Unified Modeling Language (Uml) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” J. Inform. J. Pengemb. It, Vol. 3, No. 1, Pp. 126–129, 2018.
- [19] T. S. Jaya, “Pengujian Aplikasi Dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus: Kantor Digital Politeknik Negeri Lampung),” J. Inform. J. Pengemb. It, Vol. 3, No. 2, Pp. 45–46, 2018.