

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] P. Setyo Budi, F. Febriyantahanuji, S. Suprpti, and D. Danang, “Perancangan Sistem Informasi E-Learning Pada Mata Pelajaran Rpl Untuk Smk Berbasis Web,” *Semin. Nas. Edusainstek FMIPA UNIMUS*, pp. 138–147, 2019, [Online]. Available: <http://prosiding.unimus.ac.id>.
- [2] H. F. Syahputra, “SISTEM INFORMASI E-LEARNING Di SEKOLAH,” *Sist. Inf. E-LEARNING Di Sekol.*, pp. 60–65, 2014.
- [3] A. Ramadhanu *et al.*, “Perancangan Sistem Informasi E-Learning Pada Jurusan Tkj Kelas Xi Di Smk N 1 Kota Solok Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Dan Database Mysql,” *J. Sains dan Teknol. J. Keilmuan dan Apl. Teknol. Ind.*, vol. 19, no. 1, p. 21, 2019, doi: 10.36275/stsp.v19i1.131.
- [4] M. S. Janry Haposan U. P. Simanungkalit, S.Si., “KONSEP DASAR SISTEM INFORMASI ( Review ),” *Lect. Notes Sist. Inf.*, pp. 1–10, 2012.
- [5] D. K. M.S, “Konsep Dasar Sistem Informasi,” *Konsep Dasar Sist. Inf.*, pp. 1–36, 2015.
- [6] D. Tarigan and U. M. Buana, “Sistem Informasi Manajemen Pengantar Sistem Informasi Desi Ramadani Br Tarigan,” no. July, 2020.
- [7] C. Sunzuphy, “Media pembelajaran.”

- [8] L. Hadisi, “Meliputi pengertian dari,” vol. 8, no. 1, pp. 117–140, 2015.
- [9] “172 Pemamfaatan,” pp. 172–181.
- [10] V. F. Dr. Vladimir, “~~濟無~~No Title No Title No Title,” *Gastron. ecuatoriana y Tur. local.*, vol. 1, no. 69, pp. 5–24, 1967.
- [11] Y. Durachman, “Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web (Studi Kasus: SMA Muhammadiyah 7 Sawangan Depok),” *Stud. Inform. J. Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 51–56, 2009.
- [12] R. N. Mansur, “Bab Ii Landasan Teori,” *J. Chem. Inf. Model.*, vol. 53, no. 9, pp. 1689–1699, 2019.
- [13] M. Sitinjak Daniel Dido Jantce TJ and J. Suwita, “Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di Ciledug Tangerang,” *Ipsikom*, vol. 8, no. 1, pp. 1–19, 2020.
- [14] Hanson, “7 Pengertian Website Menurut Para Ahli dan Contohnya [Onliner],” p. From: <http://www.jelajahinternet.com/2015/10/7-pen>, 2016.
- [15] P. S. Farmasi, “Sistem Informasi Pengolahan Data Penanggulangan Bencana (BPBD) Kabupaten Padang Pariaman,” vol. 4, no. 4, 2016.
- [16] Fitri Ayu and Nia Permatasari, “perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian,” *J. Infra tech*, vol. 2, no. 2, pp. 12–26,

2018, [Online]. Available:

<http://journal.amikmahaputra.ac.id/index.php/JIT/article/download/33/25>.

- [17] B. Prasetyo, T. J. Pattiasina, and A. N. Soetarmono, “Perancangan dan Pembuatan Sistem Informasi Gudang (Studi Kasus : PT. PLN (Persero) Area Surabaya Barat),” *Teknika*, vol. 4, no. 1, pp. 12–16, 2015, doi: 10.34148/teknika.v4i1.30.