

DAFTAR PUSTAKA

- [1] L. D. Nurmala, “Perlindungan Hukum Terhadap Tenaga Pendidik,” *Gorontalo Law Rev.*, vol. 1, no. 1, p. 67, 2018, doi: 10.32662/golrev.v1i1.98.
- [2] Y. Rohmiyati, “Faktor-Faktor Pembentuk Tacit Knowledge pada Individu,” *Anuva*, vol. 3, no. 2, pp. 185–189, 2019.
- [3] P. Partono, “Perancangan Framework Knowledge Management System untuk Pengelolaan Pendaftaran Siswa Baru di SMK Negeri 1 Gunung Jati Cirebon,” *Infoman’s*, vol. 12, no. 2, pp. 101–106, 2018, doi: 10.33481/infomans.v12i2.157.
- [4] M. P. . IWAN HERMAWAN, S.Ag., *Metodologi Penelitian Pendidikan (Kualitatif, Kuantitatif dan Mixed Method)*. Kuningan: Hidayatul Quran Kuningan (HQ), 2019.
- [5] M. R. Julianti, M. I. Dzulhaq, and A. Subroto, “Sistem Informasi Pendataan Alat Tulis Kantor Berbasis Web pada PT Astari Niagara Internasional,” *J. Sisfotek Glob.*, vol. 9, no. 2, pp. 92–97, 2019.
- [6] S. H. Situmorang, I. Muda, D. M. J. Dalimunthe, Fadli, and F. Syarief, *Analisis Data untuk Riset Manajemen dan Bisnis*. Medan: USU Press, 2010.
- [7] J. S. P. Tyoso, *Sistem Informasi Manajemen*. Yogyakarta: DEEPUBLISH (Grup Penerbit CV.Budi Utama), 2016.
- [8] S. Makhmudah, “Hakikat Ilmu Pengetahuan dalam Perspektif Modern dan Islam,” *AL-MURABBI*, vol. 4, no. 2, p. 202, 2018.
- [9] H. Herlinda, “Prototipe Web KMS pada Universitas Sebagai Sarana Komunikasi Dosen dengan Kerangka ‘Tiwana,’” *STRING (Satuan Tulisan Ris. dan Inov. Teknol.*, vol. 1, no. 3, p. 325, 2017, doi: 10.30998/string.v1i3.1549.
- [10] P. D. K. H. Timotius, *Pengantar Metodologi Penelitian: Pendekatan Manajemen Pengetahuan untuk Perkembangan Pengetahuan*. Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2017.
- [11] A. Fauzi and M. Sulhan, “ANALISIS & DESAIN KNOWLEDGE MANAGEMENT SYSTEM DI AMIKI SITUBONDO,” *Pros. SENTIA 2013-Politeknik Negeri Malang*, vol. 5, no. 6, 2013, [Online]. Available:

- <https://repository.unikama.ac.id/370/>.
- [12] R. Habibi, F. B. Putra, and I. F. Putri, *Aplikasi kehadiran dosen menggunakan PHP OOP*. Bandung: Kreatif Industri Nusantara, 2020.
 - [13] M. S. Fadhla Binti Junus, S.T., *Dasar Pemrograman Berbasis Web Dengan PHP Native - Procedural & MySQL*. Sleman: DEEPUBLISH (Grup Penerbit CV.Budi Utama), 2020.
 - [14] M. P. R. Putra and K. R. N. Wardani, “Penerapan Text Mining Dalam Menganalisis Kepribadian Pengguna Media Sosial,” *JUTIM (Jurnal Tek. Inform. Musirawas)*, vol. 5, no. 1, pp. 63–71, 2020, doi: 10.32767/jutim.v5i1.791.
 - [15] S. Jatmika, M. T. Indriastuti, and G. A. Wafdulloh, “Implementasi Teks Mining Untuk Klasifikasi Buku Berdasarkan Dewey Decimal Clasification (Ddc) Di Perpustakaan Stmik Asia Malang Berbasis Vektor Space Model,” *POSITIF J. Sist. dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 2, p. 103, Nov. 2018, doi: 10.31961/positif.v4i2.567.
 - [16] L. LLC, “Laravel,” *Laravel LLC*, 2011. laravel.com.
 - [17] A. Roihan and R. R. Fitriani, “PEMODELAN KNOWLEDGE MANAGEMEN SERVICE KENDARAAN BERBASIS WEB PADA BENGKEL MOTOR SEKOLAH KEJURUAN,” *CERITA*, vol. 4, no. 2, pp. 121–129, 2018.