

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. W. Hasana, “Pemanfaatan Waktu Belajar Siswa Diluar Jam Belajar Sekolah Pada Siswa Sma Negeri 1 Bangkinang,” *Jom Fisip*, vol. 4, no. 2, pp. 1–12, 2017.
- [2] T. & I. Reski, Niko, “Konsep Diri Dan Kedisiplinan Belajar Siswa,” *J. Educ. J. Pendidik. Indones.*, vol. 3, no. 2, pp. 85–91, 2017.
- [3] Q. Aini, U. Rahardja, A. Moeins, and D. M. Apriani, “Penerapan Gamifikasi Pada Sistem Informasi Penilaian Ujian Mahasiswa Untuk Meningkatkan Kinerja Dosen,” *J. Inform. Upgris*, vol. 4, no. 1, pp. 46–55, 2018.
- [4] P. Geografi, D. Kelas, and M. Ilmu, “Optimalisasi Model ARCS Dalam Pembelajaran Saintifik Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Peserta Didik Pada Peminatan Mata Optimization of the ARCS Model in Scientific Learning to Improve Learning Motivation of Students in Specialization in Geography in M,” vol. 1, no. 1, pp. 7–24, 2019.
- [5] E. Erawati and T. Umari, “Analisis Prilaku Disiplin Belajar Siswa Mts Darul Arofah,” 2014.
- [6] R. F. Maia and F. R. Graeml, “Playing and learning with gamification: An in-class concurrent and distributed programming activity,” *Proc. - Front. Educ. Conf. FIE*, vol. 2015, 2015.
- [7] M. Handani, Sitaressmi , Suyanto, “Penerapan Konsep Gamifikasi Pada E-Learning Untuk Pembelajaran Animasi 3 Dimensi,” *J. Telemat.*, vol. 9, no. 2, pp. 1–12, 2016.
- [8] M. D. Enkasyarif and R. D. Agustia, “Pembangunan Game Edukasi ‘ Petualangan Kolev ’ Sebagai Media Pembelajaran Matematika Berbasis Android (Studi Kasus Smrn 1 Tanjungsari),” 2017.
- [9] B. W. Sari, E. Utami, H. Al, B. W. Sari, E. Utami, and H. Al Fatta, “Pembelajaran Tenses Bahasa Inggris Berbasis Web,” *J. Ilm. SISFOTENIKA*, vol. 5, no. 2, pp. 155–166, 2015.
- [10] Woro Isti Rahayu, “Perancangan Aplikasi Sistem Manajemen Inventori Pemberikan Surat Masuk Dan Keluar Di Politeknik Pos,” *J. Tek. Inform.*, vol. 2011, no. Snati, p. G-81-G-85, 2011.
- [11] S. H. Anwariningsih, “Multi Faktor Kualitas Website,” *J. Gaung Inform.* 4, vol. 1, no. 0271, pp. 17–29, 2011.
- [12] R. Ariyanti, Khairil, and I. Kanedi, “Pemanfaatan Google Maps Api Pada Sistem Informasi Geografis Direktorri Perguruan Tinggi Di Kota Bengkulu,” *J. Media Infotama*, vol. 11, no. 2, p. 121, 2015.
- [13] Y. H. Agustin and H. Kurniawan, “Sistem Pendukung Keputusan Dalam Penilaian Kinerja Dosen Menggunakan Metode Weighted Product (Studi Kasus : Dosen STMIK Balikpapan),” *Semin. Nas. Inform. 2015*, vol. 1, no. Snrik, pp. 1–7, 2015.
- [14] R. P. Hastanti, “Sistem Penjualan Berbasis Web (E-Commerce) Pada Tata Distro Kabupaten Pacitan,” *Indian J. Pure Appl. Math.*, vol. 3, no. 3, pp. 1–8, 2015.

- [15] R. Afyenni, “Perancangan Data Flow Diagram untuk Sistem Informasi Sekolah (Studi Kasus Pada SMA Pembangunan Laboratorium UNP),” *Teknoif*, vol. 2, no. 1, pp. 35–39, 2014.
- [16] M. R. S. Surendra, “Implementasi PHP Web Service Sebagai Penyedia Data Aplikasi Mobile,” *J. Ultim.*, vol. 6, no. 2, pp. 85–93, 2014.
- [17] Rini Sovia dan Jimmy Febio, “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.
- [18] I. Ismail and F. P. AlBahri, “Perancangan E-Kuisisioner menggunakan CodeIgniter dan React-Js sebagai Tools Pendukung Penelitian,” *J-SAKTI (Jurnal Sains Komput. dan Inform.)*, vol. 3, no. 2, p. 337, 2019.
- [19] M. S. Mustaqbal, R. F. Firdaus, and H. Rahmadi, “Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan Snmptn),” vol. I, no. 3, pp. 31–36, 2015.
- [20] F. Matondang, nelly astuti Hasibuan, I. Saputra, and Suginam, “Perancangan Aplikasi Text Editor Dengan Menerapkan Algoritma Knuth-Morris-Pratt,” *JURIKOM (Jurnal Ris. Komputer)*, vol. 3, no. 4, pp. 16–21, 2016.
- [21] A. N. Cahyanti and B. E. Purnama, “Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Pakis Baru Nawangan,” *Speed J. – Sentra Penelit. Eng. dan Edukasi*, vol. 4, no. 4, pp. 17–21, 2017.
- [22] Alka Mutmainna, “Penulisan karya tulis ilmiah,” *Penulisan Karya Tulis Ilm.*, vol., no. October, p. 1, 2017.