

DAFTAR PUSTAKA

1. Pebriani; Afriyudi yowan dwi. Aplikasi Akademik Berbasis. 2022;1(14):392-404.
2. Danuri M. PERKEMBANGAN DAN TRANSFORMASI TEKNOLOGI DIGITAL. Published online 2019:116-123.
3. Pratiwi N, Pritanova N. Pengaruh Literasi Digital Terhadap Psikologis Anak Dan Remaja. *Semantik*. 2017;6(1):11. doi:10.22460/semantik.v6i1p11.250
4. Nur aini H, Afriyudi, Rabin Ibnu Zainal. EVALUASI WEBSITE PEMERINTAH KOTA PRABUMULIH MELALUI PENDEKATAN WEBSITE USABILITY EVALUATION (WEBUSE). 2019;10.
5. Inayah, Ayu Rizka, Afriyudi M. Aplikasi Pemesanan Menu Makanan Di Rumah Makan Berbasis Web Service Menggunakan Mobile Android. *Univ Bina Darma*. Published online 2010:1-10.
6. Winarno W, Setiawan J. Penerapan Sistem E-Learning pada Komunitas Pendidikan Sekolah Rumah (Home Schooling). *J Ultim InfoSys*. 2013;4(1):45-51. doi:10.31937/si.v4i1.241
7. Sallaby AF, Kanedi I. Perancangan Sistem Informasi Jadwal Dokter Menggunakan Framework Codeigniter. *J Media Infotama*. 2020;16(1):48-53. doi:10.37676/jmi.v16i1.1121
8. Taufik R, Permana AA, Marfino MA. Rancang Bangun Sistem Informasi Pengajuan Cuti Berbasis Web Pada Pt. Tribuana Gasindo. *JIKA (Jurnal Inform*. 2022;6(1):99. doi:10.31000/jika.v6i1.5472
9. Amelia Anggraini, M. Izman Herdiansyah A. Evaluasi Kualitas Website Dinas Pendidikan Pemuda Dan Olahraga di Sumatera Selatan. 2016;8:1-6.
10. Harta GD, Julianto IP, Wahyuni MA. Analisis Penerapan Sistem Pembayaran SPP Melalui Aplikasi Pembayaran SPP Terkomputerisasi pada SMA Negeri 4 Singaraja. *Junal Ilm Mhs Akunt*. 2018;9(3):203-214. <https://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/S1ak/article/viewFile/20466/13044>
11. Panuntun B, Kuncoro AA. Stem Informasi Pembayaran Sekolah Dengan Memanfaatkan Teknologi Barcode Berbasis Multiuser Di Smp Muhammadiyah 3 Semarang. *J Ilm Komputerisasi Akunt*. 2019;12(2):1-8.
12. Manajemen J, Islam P, Nidzam A. Pengelolaan pendidikan dasar dikaitkan dengan mobilitas sosial. 2022;9(1):126-143.
13. Asmura, Afriyudi AM. Implementasi Object Oriented Hypermedia Design Method Pada Sistem Informasi Akademik Smk Madyatama. *Fak Ilmu Komput*. 2017;1:1-10.
14. Rostilawati D, Kurniadi D, Setiawan R. Rancang Bangun Content Management System Wedding Invitation Berbasis Web Multimedia Menggunakan Metode Object Oriented Hypermedia Design. *J Algoritm*. 2022;19(2):669-680. doi:10.33364/algoritma/v.19-2.1185
15. Teknologi J, Jtsi I, Sari A, et al. PENERAPAN E-MARKETING MENGGUNAKAN MODEL OOHDM DAN STRATEGI MARKETING 7P (STUDI KASUS : SUDDEN INC). 2022;3(4):80-85.
16. Rosa A.S MS. *Rekayasa Perangkat Lunak*.; 2018.
17. Simarmata J. *Rekayasa Web*. (Wk N, ed.). c.v andi offset; 2010.
18. Maulana SM, Susilo H, Riyadi. Implementasi E-Commerce Sebagai Media Penjualan Online. *J Adm Bisnis*. 2015;29(1):1-9.
19. Tri MB. Perancangan Sistem Informasi Management Siswa Berprestasi Berbasis

- Android Pada Smk PGRI Rawalumbu. *J Sains Teknol Fak Tek*. 2020;X(2):30-39.
20. Fatimah, Samsudin. Perancangan Sistem Informasi E-Jurnal Pada Prodi Sistem Informasi Diuniversitas Islam Indragiri. *J Perangkat Lunak*. 2019;1(1):33-49. doi:10.32520/jupel.v1i1.782
 21. Handayani R, Ali H. Faktor yang mempengaruhi E- Commerce : Internet , Metode. *Acadmica*. Published online 2020. https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/65092346/Rizka_Handayani_Hapzi_Ali_Faktor_yang_mempengaruhi_E_Commerce_UMB_20-with-cover-page-v2.pdf?Expires=1648184881&Signature=TECRJu6Ngsf8CJ0ovvXsqlkz9om3M-KJ6ZUDRPtwu6rRFDFf9hBAFINNOTTbSLmkVRzXFyqwq4TmZTB4ApR6ZtYg
 22. Harminingtyas R. مقایسه تاثیر امواج فراصوت و آرد سویا بر ویژگی های نان قالبی آزاده شاهسون تبریزی ، اسماعیل عطای صالحی. 3. علوم و صنایع غذایی ایران. 2014;6(3):57-37 □ 1، زهرا شیخ الاسلامی 2. http://fsct-old.modares.ac.ir/article_10614_30aea192f59914fbe55c62ccc37ee440.pdf
 23. Destiningrum M, Adrian QJ. Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *J Teknoinfo*. 2017;11(2):30-37. doi:10.33365/jti.v11i2.24
 24. Astria Firman, Hans F. Wowor XN. Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis WEB. *E-journal Tek Elektro dan Komput*. 2016;5(2):29-36. doi:10.29300/syr.v18i1.1568
 25. Sharfina Z, Santoso HB. An Indonesian adaptation of the System Usability Scale (SUS). In: *2016 International Conference on Advanced Computer Science and Information Systems (ICACISIS)*. ; 2016:145-148. doi:10.1109/ICACISIS.2016.7872776

