

## Daftar Pustaka

- Ardhiyani, R. P., & Mulyono, H. (2018). Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Pariwisata Berbasis Web Sebagai Media Promosi Pada Kabupaten Tebo. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, 3(1), 952–972.
- Febriyanto, E., Rahardja, U., & Alnabawi, N. (2019). Penerapan Midtrans sebagai Sistem Verifikasi Pembayaran pada Website iPanda. *Jurnal Informatika Upgris*, 4(2), 246–254. <https://doi.org/10.26877/jiu.v4i2.2923>
- Fisko, Y. (n.d.). *PB ( 1 ). 1*.
- Ibrahim, I. (2019). Aplikasi Sistem Pengelolaan Panti Sosial Bina Remaja “Budi Satria” Banjarbaru Berbasis Web. *Technologia: Jurnal Ilmiah*, 10(4), 219. <https://doi.org/10.31602/tji.v10i4.2427>
- Informasi, S., Kesehatan, P., Web, B., Puskesmas, D., Andrianto, P., & Nursikuwagus, A. (2017). Prosiding Seminar Nasional Komputer dan Informatika (SENASKI). *Prosiding Seminar Nasional Komputer Dan Informatika, 2017*, 978–602.
- Kurniawan, D., Zusrony, E., & Kusumajaya, R. A. (2018). Analisa Persepsi Pengguna Layanan Payment Gateway pada Financial Technology dengan Metode EUCS. *Jurnal INFORMA Politeknik Indonusa Surakarta*, 4(3), 1–5.
- Noor, N., Sari, K., & Pranatawijaya, V. H. (2021). Sistem informasi mahasiswa berprestasi universitas palangka raya berbasis website. *Jurnal Teknik Informasi*, 15(2), 141–151.
- Penduduk Berbasis Web Waterfall Pada Desa Bogorejo Kec ... (n.d.). *Perancangan Sistem Informasi Pendataan Penduduk Berbasis Web Waterfall Pada Desa Bogorejo Kecamatan Gedongtataan*, 8.
- Prasetyo, Y. A., Ambarsari, N., Studi, P., Informasi, S., & Telkom, U. (2015). 2726-5104-1-Sm. 2(1), 1042–1056.
- Rachman, I. A. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Seminar Dan Diskusi Di Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Dengan Plugin Disqus Dan Framework Code Igniter. *Jurnal Sistem Informasi Dan Sains Teknologi*, 2(1), 1–6. <https://doi.org/10.31326/sistek.v2i1.671>
- Rolly, N., & Hakiem, N. (2015). PENGEMBANGAN APLIKASI MOBILE ACADEMIC INFORMATION SYSTEM (AIS) BERBASIS ANDROID UNTUK PENGGUNA DOSEN DAN MAHASISWA (Studi Kasus : Pusat Teknologi Informasi dan Pangkalan Data (Pustipanda) UIN Syarif Hidayatullah Jakarta). *Jurnal Teknik Informatika*, 8(1), 16–21. <https://doi.org/10.15408/jti.v8i1.1932>
- Setiawan, D., Miftahul Khoeri, A., Fajar Syafani, H., & Bagus Bambang Sumantri, R. (2021). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI UKM STMIK KOMPUTAMA MAJENANG BERBASIS WEBid (5) (1) (2) (3)(4)(5) Teknik Informatika STMIK Komputama Majenang. *Jurnal Teknologi Dan Bisnis*, 3(1), 2021.
- Tabrani, M. (2014). Implementasi Sistem Informasi Reservasi Penginapan Pada Argowisata Gunung Mas Cisarua Bogor. *Jurnal Bianglala Informatika*, 2(1), 33–42.
- Tiket, M., Di, P., & Com, T. (2021). *EFEKTIVITAS IKLAN TERHADAP KEPUTUSAN WISATAWAN*. 9(2).

- Trends, C., & Outlook, G. (2014). *ANALISIS LAYANAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI, MEDIA TRANSAKSI DAN MEDIA INFORMASI DAN PENGARUHNYA TERHADAP BRAND IMAGE PERUSAHAAN PADA HOTEL CIPUTRA DI KOTA SEMARANG*. 6(3), 37–57.
- Trimarsiah, Y., Arafat, M., AMIK AKMI Baturaja Jl Jend AYani No, D., & Tanjung Baru Baturaja Timur OKU Sumsel Sur-el, A. (n.d.). *Analisis dan Perancangan Website sebagai Sarana Informasi ..... (Yunita Trimarsiah & Muhajir Arafat) ANALISIS DAN PERANCANGAN WEBSITE SEBAGAI SARANA INFORMASI PADA LEMBAGA BAHASA KEWIRAUSAHAAN DAN KOMPUTER AKMI BATURAJA*.
- Wahyudi, I., & Syazili, A. (2021). Dashboard Monitoring Website Dosen Studi Kasus Universitas Bina Darma. *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi Dan Informatika*, 2(3), 188–197. <https://doi.org/10.47747/jpsii.v2i3.555>