

DAFTAR PUSTAKA

- Adityo, B. (2011). ANALISIS PENGARUH KEPERCAYAAN, KEMUDAHAN DAN KUALITAS INFORMASI TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN SECARA ONLINE DI SITUS KAKTUS.
- Agustina, D. (2017, February). FITUR SOCIAL COMMERCE DALAM WEBSITE E-COMMERCE DI INDONESIA. *Jurnal Informatika Mulawarman*, 12, 25-29.
- Asrorwadi, I., & Subyantoro, E. (2014, April). Desain Model Layanan Infrastruktur Berbasis Private Cloud Computing untuk Usaha Kecil Menengah. *Jurnal Ilmiah ESAI*, VIII.
- Azis, R. A. (2014). ANALISIS DAN PERANCANGAN WEBSITE SOSIAL MEDIA UNTUK ANGGOTA HIMPUNAN MAHASISWA TEKNIK INFORMATIKA YOGYAKARTA (HIMATIKA).
- Brunn, P., & dkk. (2002). e-Marketplace::Crafting A Winning Strategy. *European Management Journal*, 286-298.
- Cahyono, A. S. (2016). PENGARUH MEDIA SOSIAL TERHADAP PERUBAHAN SOSIAL MASYARAKAT DI INDONESIA. 140-157.
- Deviana, H. (2011). Penerapan XML Web Service pada Sistem Distribusi Barang. *Jurnal Generic*, VI, 55-62.
- Dobke, M. K., Bhavsar, D., & Herrera, F. (2011). Do Telemedicine Wound Care Specialist Consult Meet the Needs of the Referring Physician? A Survey of Primary Care Providers. *International Journal of Telemedicine and Application*.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 19 Edisi 5*.
- Gregson, N., & Beale, V. (2014). Wardrobe matter: the shorting, displacement and circulation of women's clothing. . 35.
- Halin, H. (2018). Pengaruh Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Pelanggan Semen Baturaja di Palembang pada PT Semen Baturaja(PERSERO) Tbk. 167-182.
- Hidayatullah, R. A., Sari, Z., & Faiqurahman, M. (2017). Implementasi Pull Message dengan Menggunakan Restful Web Service pada Komunikasi Wireless Sensor. *Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 65-74.
- Ikrom, A. F., & Susanto, A. (2015). Implementasi REST Web Service Pada Aplikasi Pengolah Pesan YAHOO MESSENGER Pada CV. Meliana Pratama. 1-5.
- Jamil, M., Khairan, A., & Fuad, A. (2015). IMPLEMENTASI APLIKASI TELEMEDICINE BERBASIS JEJARING SOSIAL DENGAN PEMANFAATAN TEKNOLOGI CLOUD COMPUTING. *Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika(JEPIN)*, I.
- Kasmawi. (2013). Rancang Bangun Sistem Evaluasi Website Usability Perguruan Tinggi Secara Online Menggunakan Metode Webuse. 33-45.

- Kurniawan, E. (2014, Mey). Implementasi REST Web Service Untuk Sales Ordee Dan Tracking Berbasis Mobile. *Jurnal EKSIS*, VII, 1-12.
- Laila, A., & Sahari, S. (2016, January). PENINGKATAN KREATIVITAS MAHASISWA DALAM PEMANFAATAN BARANG BEKAS PADA MATA KULIAH MEDIA PEMBELAJARAN. *Jurnal Pendidikan Dasar Nusantara*, 1, 1-15.
- Lumena, D., Anton, & Nainggola, E. R. (2016, March). Analisa dan Perancangan Jaringan Private Cloud Computing Berbasis Web EYEOS. *Jurnal Techno Nusa Mandiri*, XIII, 1-8.
- Martasari, G., & Aminudin, Y. M. (2010). Implementasi Web Service Untuk Mendukung Interoperabilitas Pada Aplikasi E-Commerce. *The 12th Industrial Electronics Seminar 2010(IES 2010)*.
- Marthasari, G. I., & Hayatin, N. (2017). Analisis Usability Terhadap Sistem Lective Gegulang Berbasis Use Questionnaire. *SENTRA*, 1-8.
- Mulyanto, A., Sumarsono, Niyartama, T. F., & Syaka, A. K. (2020). Penerapan TAM dalam Pengujian Model Penerimaan Aplikasi Masjidlink . *Semesta Teknika*, 27-38.
- Nugroho, B. (2013). Sistem Informasi E-Marketplace Barang Bekas Khusus Daerah Istimewa Yogyakarta.
- Parahita, R., Widiartha, I. B., & Zubaid, A. (2017, December). Sistem Informasi Perhotelan Berbasis Web Service : Studi Kasus Di Pulau Lombok. *J-COSINE*, I, 45-52.
- Paramartha, A. Y., Suryaningsih, G. K., & Aryanto, K. Y. (2016, October). IMPLEMENTASI WEB SERVICE PADA SISTEM PENGINDEKSAN DAN PENCARIAN DOKUMEN TUGAS AKHIR, SKRIPSI, DAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN. *Jurnal Sains dan Teknologi*, V, 775-784.
- Perwira, R. I., & Santosa, B. (2017, April). Implementasu Web Service Pada Integrasi Data Akademik Dengan Replika Pangkal Data Dikti. *Telematika*, 14, 1-11.
- Putra, A. P., & Munir, S. (2017). Pengembangan Aplikasi Web Market Place Jasa Rumah Tangga (Beresin).
- Putra, G. C. (2014, April). Rancangan Bangun Cloud Computing di Laboratorium Komputer Teknik Elektro Universitas Bangka Belitung. *Jurnal ECOPITE*, I.
- Rahadi, D. R. (2014). Pengukuran Usability Sistem Menggunakan Use Questionnaire Pada Aplikasi Android. *Jurnal Sistem Informasi(JSI)*, 661-671.
- Rifai, S. N., Sutardi, & Aksara, L. F. (2018). PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI PRPOVATE CLOUD STORAGE STUDI KASUS : JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS HALU OLEO. *semanTIK*, IV.
- Santoso, R. J. (2019). PENARAPAN METODE USE QUESTIONNAIRE PADA EVALUASI VIDEO COMPANY PROFILE PDAM SLEMAN.

- Setiawati, M. (2015). PENGARUH MEDIA SOSIAL TERHADAP MINAT BELI KONSUMEN STUDI KASUS MAHASISWA MANAJEMEN UNIVERSITAS PASIR PENGARAIAN.
- Suwigyo, A. K., Andjarwirawan, J., & Palit, H. N. (2015). Perancangan dan Pembuatan Website Social Commerce Marketplace dengan Memanfaatkan API Media Sosial. *Jurnal INFRA, III*, 1-7.
- Warsito, A. B., Ananda, A., & Triyanjaya, D. (2017, August). Penerapan JSON Untuk Mendukung Pengembangan Aplikasi Pada Perguruan Tinggi Dengan Teknik dan Web Service. *Technomedia Journal, II*, 26-36.
- Welda, Putra, D. M., & Dirgayusari, A. M. (2020). Usability Testing Website Dengan Menggunakan Metode System Usability Scale (Sus). *International Journal of Natural Science and Engineering., 4*, 152-161.
- Wisnuwardhani, L., & Sunarti, I. S. (2015, January). UPAYA PENINGKATAN PENJUALAN BAJU BEKAS MELALUI MEDIA FACEBOOK (Studi Pada Viece Second Kalla). *Jurnal Administrasi Bisnis, I*, 1-8.
- Yuliyana, Arthana, & Agustin. (2019). Usability Testing pada Aplikasi POTWIS. *Jurnal Sains Dan Teknologi Undiksha*.