

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. F. Alfons And D. Edi, “Kualitas Layanan Teknologi Informasi Studi Kasus Pada Tiki Ambon,” Vol. 3, No. 1, Pp. 225–236, 2021.
- [2] K. Wulandari, D. D. Hariani, Mm, And D. S. Sulandari, M.Si, “Analisis E-Service Bursa Kerja Online.”
- [3] B. Pusat Statistik, “Profil Ketenagakerjaan Kabupaten Banyumas Hasil Sakernas 2020,” 2020.
- [4] “Bps Provinsi Jawa Tengah.”
<https://jateng.bps.go.id/indicator/6/64/1/tingkat-pengangguran-terbuka-tpt-.html> (Accessed Oct. 31, 2021).
- [5] Badan Pusat Statistik, “Profil Ketenagakerjaan Provinsi Jawa Tengah,” *Pemerintah Provinsi Jawa Tengah.*, 2020, [Online]. Available: <https://surakartakota.bps.go.id/>.
- [6] A. Saputra And D. Kurniadi, “Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi E-Campus Di Iain Bukittinggi Menggunakan Metode Eucs Arif Saputra 1* , Denny Kurniadi 2 1,” Vol. 7, No. 3, 2019.
- [7] L. Hakim And T. Pertiwi, “Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Terhadap Website Stkip Pgri Lubuklinggau Menggunakan Metode Pieces.”
- [8] H. Setiawan, D. Novita, P. Studi, S. Informasi, U. Multi, And D. Palembang, “Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Kai Access Sebagai Media Pemesanan Tiket Kereta Api Menggunakan Metode Eucs User Satisfaction Analysis Of The Kai Access Application As A Train Ticket Booking,” Vol. 2, No. 2, Pp. 162–175, 2021.
- [9] I. Purwandani And M. Kom, “Pengukuran Tingkat Kepuasan Mahasiswa Pengguna Elearning Dengan Menggunakan End User Computing (Euc) Satisfaction Studi Kasus : Akademi Bina Sarana Informatika,” Pp. 112–117, 2018.

- [10] J. S. Informasi, “Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Keagenan Perisai Menggunakan End User Computing Satisfaction (Studi Kasus: Bpjs Ketenagakerjaan Kantor Cabang Palembang),” Vol. 5, 2019.
- [11] F. Septa And R. Umar, “Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi E-Government Menggunakan Metode Webqual 4.0 (Studi Kasus: Website Simsarpras Kementerian Agama),” Vol. 3, No. 2, Pp. 127–135, 2019.
- [12] A. Fitriansyah And I. Harris, “Pengukuran Kepuasan Pengguna Situs Web Dengan Metode End User Computing Satisfaction (Eucs),” Vol. 5341, No. April, Pp. 1–8, 2018.
- [13] A. Prasetyowati, R. Kushartanti, And I. Artikel, “User Satisfaction Analysis Of Primary Care Information Systems In Semarang City With Eucs Model,” Vol. 7, No. 2, 2018.
- [14] T. Fransiskus M. H., I. Skolastika S, And R. Bernardino, “Evaluation Of User Satisfaction For Passer Border Information System: The State Of Indonesia And Timor-Leste,” Pp. 9–14.
- [15] F. Mohamad Jatiardi And N. Husnah, “The Implementation Of The End-User Computing Satisfaction Model Into Scele: A Study Of The Undergraduate Program Of The Accounting Department In Universitas Indonesia,” Vol. 55, No. Iac 2017, Pp. 151–155, 2018.
- [16] D. Trianisfi And E. Tripustikasari, “User Satisfaction Analysis Of Online Public Access Catalog Using End User Computing Satisfaction Method,” Vol. 9, No. 28, Pp. 45–62, 2021.
- [17] D. Ardiansyah, A. Winantu, T. Rahmat, And E. Nuryani, “Measurement Of User Satisfaction For Web-Base Academic Information System Using End-User Computing Satisfaction Method Measurement Of User Satisfaction For Web-Base Academic Information System Using End-User Computing Satisfaction Method,” Doi: 10.1088/1757-899x/909/1/012044.
- [18] Y. Paramitha And J. J. O. I. Ihalauw, “Persepsi Generasi Y Mengenai

- Pekerjaan , Komitmen Persentase Penduduk Usia Produktif Di Indonesia Menurut Generasi (2010),” Vol. 11, No. 2, Pp. 155–173, 2018.
- [19] V. Ho And D. Oktarina, “Sistem Penunjang Keputusan Menentukan Bidang Pekerjaan Berdasarkan Konsep Emergenetics,” Vol. 1, No. 1, Pp. 32–39, 2019.
- [20] T. Keatas, M. Lapangan, P. Utama, N. Pulungan, And D. Suhendro, “Penerapan Algoritma K-Medoids Untuk Mengelompokkan Penduduk,” Vol. 3, Pp. 329–334, 2019, Doi: 10.30865/Komik.V3i1.1609.
- [21] N. A. Sorumba, R. Ramadhan, And L. M. F. Aksara, “Sistem Pendukung Keputusan Penempatan Lokasi Mesin Atm Menggunakan Metode Analytical Network Process (Anp),” *Semant. Vol.1, No.2, Jul-Des 2015, Pp. 77-86*, Vol. 1, No. 2, Pp. 77–86, 2015.
- [22] R. A. Setyawan, W. F. Atapukan, P. Studi, T. Informatika, F. Teknik, And U. Janabadra, “Pengukuran Usability Website E-Commerce Sambal Nyoss Menggunakan Metode Skala Likert,” Vol. 7, Pp. 54–61, 2018.
- [23] A. Chistian And F. Ariani, “Sistem Informasi Pendaftaran Online Pasien Rawat Jalan Berbasis Web,” *J. Manaj. Inform.*, Vol. 6, No. 2, Pp. 71–74, 2019.
- [24] K. Suprpta, “Analisis Kepuasan Mahasiswa Terhadap Sistem Pemilihan Konsentrasi Dengan Menggunakan Metode Eucs,” Pp. 6–11, 2018.
- [25] R. Junaidi And F. Susanti, “Pengaruh Gaya Kepemimpinan Dan Budaya Organisasi Terhadap Kinerja Pegawai Pada Uptd Baltekkomdik Dinas Pendidikan Provinsi Sumatera Barat,” 2019.
- [26] “Rumus Slovin Dan Penggunaannya - Tambah Pinter.” <https://Tambahpinter.Com/Rumus-Slovin/> (Accessed Mar. 21, 2022).
- [27] P. P. Ganesha, “Ketepatan Pengembalian Rekam Medis Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Mitra Siaga Tegal,” Vol. 1, No. 7, Pp. 775–783, 2021.

- [28] D. A. D. S. Widari, “Persepsi Wisatawan Domestik Dan Mancanegara Terhadap Pengelolaan Daya Tarik Wisata Jatiluwih, Kabupaten Tabanan, Provinsi Bali,” *J. Pariwisata Terap.*, Vol. 5, No. 1, P. 1, 2021, Doi: 10.22146/Jpt.67625.
- [29] A. Purwanto, M. Asbari, And T. I. Santoso, “Analisis Data Penelitian Marketing : Perbandingan Hasil Antara Amos , Smartpls , Warppls , Dan Spss Untuk Jumlah Sampel Besar,” Vol. 2, No. 4, Pp. 216–227, 2018.
- [30] M. Realty, A. A. Effendy, And J. R. Fitria, “Pengaruh Lingkungan Kerja Dan Stres Kerja Terhadap Kinerja Karyawan (Studi Kasus Pt .,” Vol. 2, No. 1, Pp. 49–61, 2019.
- [31] F. Yusup, P. Studi, T. Biologi, U. Islam, And N. Antasari, “Uji Validitas Dan Reliabilitas,” Vol. 7, No. 1, Pp. 17–23, 2018.
- [32] J. Chaniago, “Tabel R (Koefisien Korelasi Sederhana).” <https://Junaidichaniago.files.wordpress.com/2010/05/Tabel-R.Pdf> (Accessed Jun. 13, 2022).
- [33] V. H. Pranatawijaya And R. Priskila, “Pengembangan Aplikasi Kuesioner Survey Berbasis Web Menggunakan Skala Likert Dan Guttman,” Vol. 5, No. November, Pp. 128–137, 2019, Doi: 10.34128/Jsi.V5i2.185.
- [34] S. E. Sabon, S. Susanti, U. Adhirajasa, And R. Sanjaya, “Analisis Keberhasilan Kinerja Aplikasi Sipp Menggunakan Metode Eucs Pada Pt . Gunung Amal Solution International,” Vol. 1, No. 1, Pp. 145–151, 2020.
- [35] U. Rahardja, N. Lutfiani, And R. Rahmawati, “Aptisi Student Perception To The News On The Aptisi Website,” Vol. 8, No. 2, Pp. 117–127, 2018.
- [36] E. Muwardi, Samsunan, And Fathurrahman, “Kajian Pemeliharaan Rutin Pada Gedung Rektorat Universitas Teuku Umar,” Vol. 10, No. 1, Pp. 100–109, 2020.