

DAFTAR PUSTAKA

- [1] V. B. Kusnandar and A. Mutia, "Pengguna Internet Indonesia Peringkat ke-3 Terbanyak di Asia," katadata.co.od, [Online]. Available: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/10/14/pengguna-internet-indonesia-peringkat-ke-3-terbanyak-di-asia>.
- [2] nimda, "Apa itu E-Commerce," [Online]. Available: <http://www.unpas.ac.id/apa-itu-e-commerce/>.
- [3] N. R. Setyoningrum, "Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Kerja Praktek dan Skripsi (SKKP) Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS)," vol. 4, pp. 17-21, Juli 2020.
- [4] N. S. Syahrul Mauluddin, "Sistem Informasi Persediaan Dan Penjualan Barang Berbasis Desktop Di D-Net House," vol. III, pp. 11-16.
- [5] M. Pradana, "PERENCANAAN SKEMA SISTEM INFORMASI UNTUK AKTIVITAS MANAJEMEN," pp. 65-71.
- [6] I. K. B. Ni Made Sri Rukmiyati, "PENGARUH KUALITAS SISTEM INFORMASI, KUALITAS INFORMASI DAN PERCEIVED USEFULNESS PADA KEPUASAN PENGGUNA AKHIR SOFTWARE AKUNTANSI {STUDI EMPIRIS PADA HOTEL BERBINTANG DI PROVINSI BALI}," pp. 115-142, 2016.
- [7] "sistem informasi yang berkualitas menurut beberapa cendekiawan," [Online]. Available: <https://www.silabus.web.id/sistem-informasi-yang-berkualitas/>.
- [8] S. H. H. R. Miftah Rakhmadian, "ANALISIS KUALITAS SISTEM DAN KUALITAS INFORMASI TERHADAP KEPUASAN PEMAKAI SISTEM INFORMASI AKADEMIK DOSEN," pp. 665-675, 14 September 2017.
- [9] R. W. Dorris Yadewani, "Pengaruh E-Commerce Terhadap Minat Berwirausaha (Studi Kasus : AMIK Jayanusa Padang)," vol. 1, pp. 64-69, 2017.
- [10] M. R. Tanjung, "ANALISIS MAKNA BHINEKA TUNGGAL IKA DALAM IKLAN EDISI "BU LINDA" PADA YOUTUBE CHANEL BUKALAPAK," pp. 206-216, Mei 2017.
- [11] Y. Efendi, "INTERNET IF THINGS (IOT) SISTEM PENGENDALIAN LAMPU

- MENGGUNAKAN RASBERRY PI BERBASIS MOBILE," vol. 4, pp. 19-26, April 2018.
- [12] [Online]. Available: <http://e-journal.uajy.ac.id/11939/4/3MTF2431.pdf>.
- [13] D. R. P. Ariescha Dwike Ayu Rinjani, "Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi BIBIT Reksadana Menggunakan Metode EUCS dan IPA," vol. 10, pp. 123-136, 2021.
- [14] K. Suprpta, "Analisis Kepuasan Mahasiswa Terhadap Sistem Pemilihan Konsentrasi Dengan Menggunakan Metode EUCS," *JURNAL SISTEM DAN INFORMATIKA*, vol. 13, pp. 6-11, November 2018.
- [15] Nizamuddin, *Penelitian Berbasis Tesis dan Skripsi: disertai aplikasi dan pendekatan analisis jalur*, Pantera, 2020, p. 337.
- [16] A. Fujianto, "Analisis Kepuasan Pengguna Akhir Aplikasi PLN Mobile Menggunakan Metode EUCS (END USER COMPUTING SATISFACTION) Berdasarkan Prospektif Pelanggan PT.PLN (PERSERO) UP3 JEMBER," pp. 1-58, 2019.
- [17] M. L. H. I. M. M. A. M. Fauzan Luthfi Yaumul Adha, "Analisis Penerimaan Pengguna Dapodik Sekolah Dasar Kecamatan Tampan Menggunakan Model TAM Dan EUCS," *Jurnal Sains*, vol. 18, pp. 196-205, Juni 2021.
- [18] M. A. S. Anggraeni Purfita Sari, "Analisis Faktor END-USER COMPUTING SATISFACTION Terhadap Kepuasan Pengguna: Studi Kasus Kantor Pelayanan Pajak Madya BALIKPAPAN," vol. 1, pp. 92-101, 2017.
- [19] E. Apris Robi Darwi, "ANALISIS KEPUASAN PENGGUNA E-LEARNING SEBAGAI PENDUKUNG AKTIVITAS PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN METODE EUCS," *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika dan Informatika*, vol. 7, pp. 26-31, Maret 2019.
- [20] D. K. Arif Saputra, "ANALISIS KEPUASAN PENGGUNA SISTEM INFORMASI E-CAMPUS DI IAIN BUKITTINGGI MENGGUNAKAN METODE EUCS," *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika dan Informatika*, vol. 7, pp. 59-66, September 2019.
- [21] W. T. M. T. Novianti Puspitasari, "ANALISIS METODE EUCS DAN HOT-FIT DALAM MENGEVALUASI PENERAPAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN KEPEGAWAIAN (SIMPEG)," *JURNAL SISTEM INFORMASI DAN TENOLOGI*, vol. 4, pp. 20-28, Juni 2021.

- [22] E. P. A. W. D. A. R. W. Yanuar Nurdiansyah, "Analisis Faktor Kepuasan Pengguna Layanan Website SKCK Online Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS) (Studi Kasus: Banyuwangi)," *Informatics Journal*, vol. 5, pp. 72-76, 2020.
- [23] [Online]. Available: <http://eprints.umm.ac.id/39444/3/BAB%20II.pdf>.
- [24] Salmaa, "Desain Penelitian: Pengertian, Jenis, dan Contoh Lengkap," 16 Agustus 2021. [Online]. Available: https://penerbitdeepublish.com/desain-penelitian/#1_Silaen_2018_23.
- [25] H. L. Y. Asep Hermawan, PENELITIAN BISNIS PENDEKATAN KUANTITATIF, K E N C A N A, 2017.
- [26] Wahidmurni, "PEMAPARAN METODE PENELITIAN KUANTITATIF," pp. 1-16, Juli 2017.
- [27] D. J. K. D. P. SIPIL, "273 Juta Penduduk Indonesia Terupdate Versi Kemendagri," 2 Februari 2022. [Online]. Available: <https://dukcapil.kemendagri.go.id/berita/baca/1032/273-juta-penduduk-indonesia-terupdate-versi-kemendagri#:~:text=Jakarta%20%2D%20Kemendagri%20melalui%20Direktorat%20Jenderal,Indonesia%20adalah%20273.879.750%20jiwa..>
- [28] B. P. S. K. Medan, "Jumlah Penduduk Kota Medan Menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin (Jiwa), 2018-2020," [Online]. Available: <https://medankota.bps.go.id/indikator/12/31/1/jumlah-penduduk-kota-medan-menurut-kecamatan-dan-jenis-kelamin.html>.
- [29] Ginee, "Ginee.com," [Online]. Available: <https://ginee.com/id/insights/jumlah-pengguna-marketplace-android/>.
- [30] Rudini, "PERANAN STATISTIKA DALAM PENELITIAN SOSIAL KUANTITATIF".
- [31] W. R. P. P. B. A. A. P. Viktor Handrianus Pranatawijaya, "Pengembangan Aplikasi Kusioner Survey Berbasis Web Menggunakan Skala Likert dan Guttman," *Jurnal Sains dan Informatika*, vol. 5, pp. 128-137, November 2019.
- [32] A. W. P. Tria Mardiana, "Google Form Sebagai Alternatif Pembuatan Latihan Soal

- Evaluasi," pp. 183-188, 2017.
- [33] N. G. P. W. Ida Bagus Gede Mawang Mangun Buana, "Pengaruh Kualitas Sistem Informasi, Kualitas Informasi, dan Perceived Usefulness Pada Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Akuntansi," vol. 22, pp. 683-713, Januari 2018.
- [34] N. WAHYUNI, "UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS," 2014. [Online]. Available: <https://qmc.binus.ac.id/2014/11/01/u-j-i-v-a-l-i-d-i-t-a-s-d-a-n-u-j-i-r-e-l-i-a-b-i-l-i-t-a-s/>.
- [35] S. S. S. Novia Titis Sulistyani, "ANALISIS END USER COMPUTER SATISFACTION SISTEM PEMBUATAN E-KTP DI KECAMATAN KARTASURA KABUPATEN SUKOHARJO," *Jurnal Ilmiah SINUS*, vol. 16, pp. 11-24, Januari 2018.
- [36] S. Aprilyanti, "Pengaruh Usia dan Masa Kerja Terhadap Produktivitas Kerja (Studi Kasus: PT. OASIS Water International Cabang Palembang)," *Jurnal Sistem dan Manajemen Industri*, vol. 1, pp. 68-72, Desember 2017.
- [37] "SURVEY PENGGUNAAN TIK 2017 Serta Implikasinya terhadap Aspek Sosial Budaya Masyarakat," 2017. [Online]. Available: https://balitbangsdm.kominfo.go.id/publikasi_360_3_187.
- [38] A. Hidayat, "Cara Hitung Rumus Slovin Besar Sampel," [Online]. Available: <https://www.statistikian.com/2017/12/hitung-rumus-slovin-sampel.html#:~:text=Rumus%20Slovin%20adalah%20sebuah%20rumus,oleh%20Slovi n%20pada%20tahun%201960..>