

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2016). *Dasar-dasar evaluasi pendidikan*. Jakarta:PT Bumi Aksara.
- Budiaji, W. (2013). Skala pengukuran dan jumlah respon skala likert. *Jurnal ilmu pertanian dan perikanan*, 2(2), 127-133.
- Darwi, A. R., & Efrizon, E. (2019). Analisis Kepuasan Pengguna E-Learning Sebagai Pendukung Aktivitas Pembelajaran Menggunakan Metode EUCS. *Voteteknika (Vocational Teknik Elektronika dan Informatika)*, 7(1), 25-31.
- Gunawan, C. (2018). *Mahir Menguasai SPSS:(Mudah mengolah Data Dengan IBM SPSS Statistic 25)*. Jakarta:Deepublish.
- Hasan, I. (2012). *Analisis Data Penelitian Statistik*. Jakarta:PT Bumi Aksara.
- Hasan, M. I. (2012). *Pokok-pokok Materi Statistik 2 (Statistik Inferensial)*, Edisi 2. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Herlina, V. (2019). Panduan praktis mengolah data kuesioner menggunakan SPSS. Elex Media Komputindo.
- Hidayah, N. A., & Taufan, A. Z. (2020). Model Satisfaction Users Measurement of Academic Information System Using End-User Computing Satisfaction (EUCS) Method. *Applied Information Systems and Management*, 3(2), 119-123.
- Istianingsih, D., Wiwik Utami, S., & Msi, A. (2009). Pengaruh Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Terhadap Kinerja Individu (Studi Empiris Pada Pengguna Paket Program Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Di Indonesia). *Fakultas Ekonomi Universitas Mercubuana*.
- Muarie, M. S., & Nopriani, F. (2020). Mengukur Tingkat Kepuasan Pengguna E-Learning (UIN Raden Fatah Palembang). *JUSIM (Jurnal Sistem Informasi Musirawas)*, 5(01), 79-86.
- Nadziroh, F. (2017). The Analisa Efektifitas Sistem Pembelajaran Berbasis E-Learning. *Journal of Computer Science and Visual Communication Design*, 2(1), 1-14.
- Nugraha, W. A. (2009). E-Learning VS I-Learning. *Penyempitan Makna E-Learning*.
- Nugroho, E. (2018). Prinsip-prinsip Menyusun Kuesioner. Universitas Brawijaya Press.
- Perdanawati, L., Rasmini, N. K., & Wirama, D. G. (2014). Pengaruh unsur-unsur kepuasan pengguna pada efisiensi dan efektivitas kerja pengguna aplikasi sistem akuntansi instansi di satuan kerja pendidikan tinggi di provinsi Bali. *E-Journal Ekonomi Dan Bisnis Universitas Udayana*, 3(8), 478-493.
- Program Studi, P. A. I. (2016). Sejarah Program Studi Pendidikan Agama Islam.
- Sarja, N. L. A. K. Y. (2017). Pengukuran Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Dosen Menggunakan Metode EUCS. *E-Proceedings KNS&I STIKOM Bali*, 836-840.
- Septiani, Y., Aribbe, E., & Diansyah, R. (2020). Analisis Kualitas Layanan Sistem Informasi Akademik Universitas Abdurrah Terhadap Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode Sevqual (Studi Kasus: Mahasiswa Universitas Abdurrah Pekanbaru). *JURNAL TEKNOLOGI DAN OPEN SOURCE*, 3(1), 131-143.

- Siregar, S. L. (2005). Pembuatan Tabel Koefisien Korelasi Momen-produk Pearson.
- Sudarmadi, S. (2017). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi (Studi pada Aparat Pemerintah Daerah Kabupaten Sragen). *Jurnal Akuntansi dan Bisnis*, 10(2).
- Sugandi, M. A., & Halim, R. N. (2020). Analisis End-User Computing Satisfaction (Eucs) Pada Aplikasi Mobile Universitas Bina Darma. *SISTEMASI: Jurnal Sistem Informasi*, 9(1), 143-154.
- Sugiyono. (2007). *Statistika Untuk Penelitian* (E. Mulyatiningsih, Ed.). Alfabeta Bandung.
- Sugiyono, S. (2010). *Metode penelitian R&D*. Alfabeta Bandung.
- Thohari, M. S. (2016). Rancang Bangun Sistem Ujian Online Mandiri Pada Universitas Islam Negeri Raden Fatah Palembang UIN Raden Fatah Palembang].
- Wana, F., & Abdillah, L. A. (2019). Pengukuran Kepuasan Mahasiswa Pengguna E-Learning Universitas Bina Darma Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS). *Bina Darma Conference on Computer Science (BDCCS)*,
- William J. Doll, & Torkzadeh, G. (1988). *The Measurement of End-User Computing Satisfaction*. *MIS Quarterly*, 12, 259-274. <http://www.jstor.org/stable/248851>

