

DAFTAR REFERENSI

- [1] N. M. B. Aditya dan J. N. U. Jaya, “Penerapan Metode PIECES Framework Pada Tingkat Kepuasan Sistem Informasi Layanan Aplikasi Myindihome,” *J. Sist. Komput. Dan Inform. JSON*, vol. 3, no. 3, hlm. 325, Mar 2022, doi: 10.30865/json.v3i3.3964.
- [2] Hetty Meileni, S. Oktapriandi, dan D. Apriyanti, “Analisis PIECES Pada Aplikasi WebGIS Pemetaan Ekonomi Kreatif (Ekraf),” *Teknika*, vol. 9, no. 2, hlm. 138–145, Nov 2020, doi: 10.34148/teknika.v9i2.293.
- [3] N. K. A. Putri dan A. D. Indriyanti, “Penerapan PIECES Framework sebagai Evaluasi Tingkat Kepuasan Mahasiswa terhadap Penggunaan Sistem Informasi Akademik Terpadu (SIAKADU) pada Universitas Negeri Surabaya,” vol. 02, no. 02, 2021.
- [4] N. Sakir, J. N. U. Jaya, dan N. Wahyuni, “Penerapan Metode Pieces Framework Sebagai Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna Aplikasi Seabank di Balikpapan,” *JURIKOM J. Ris. Komput.*, vol. 9, no. 2, hlm. 344, Apr 2022, doi: 10.30865/jurikom.v9i2.4047.
- [5] R. Fitriani dan J. N. Utamajaya, “Penerapan Metode PIECES Sebagai Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna Aplikasi Telegram Sebagai Media Knowledge Sharing,” *JURIKOM J. Ris. Komput.*, vol. 9, no. 2, hlm. 499, Apr 2022, doi: 10.30865/jurikom.v9i2.4098.
- [6] R. Prayogi, K. Ramanda, C. Budihartanti, dan A. Rusman, “Penerapan Metode PIECES Framework Dalam Analisis dan Evaluasi Aplikasi M-BCA,” *J. Infortech*, vol. 3, no. 1, hlm. 7–12, Jun 2021, doi: 10.31294/infortech.v3i1.10122.
- [7] J. Karaman, A. Y. Astuti, dan F. Masykur, “ANALISIS TINGKAT KEPUASAN USER PADA APLIKASI CIZGI RENT A CAR MENGGUNAKAN PIECES FRAMEWORK,” vol. 16, no. 1, 2022.
- [8] F. Nugraha, “ANALISIS TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA APLIKASI MYTELKOMSEL”.
- [9] F. Alsidqi Husaini, A. Triayudi, dan B. Rahman, “Analisa Usability Aplikasi IDS Education Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction dan PIECES,” *J. JTIK J. Teknol. Inf. Dan Komun.*, vol. 6, no. 4, hlm. 479–487, Feb 2022, doi: 10.35870/jtik.v6i4.518.
- [10] N. K. A. Putri dan A. D. Indriyanti, “Penerapan PIECES Framework sebagai Evaluasi Tingkat Kepuasan Mahasiswa terhadap Penggunaan Sistem Informasi Akademik Terpadu (SIAKADU) pada Universitas Negeri Surabaya,” vol. 02, no. 02, 2021.
- [11] A. P. Thenata dan A. G. Prabawati, “EVALUATION INFORMATION TECHNOLOGY UTILIZATION OF SCHOOL SUBJECT SCHEDULING USING PIECES FRAMEWORK,” *J. Terap. Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, hlm. 53–63, Jul 2018, doi: 10.21460/jutei.2018.21.97.

- [12] A. Wahyuni, “Evaluasi Penggunaan Sistem e-Puskesmas Melalui Pendekatan PIECES Untuk Menilai Kepuasan Petugas,” *J. Manaj. Kesehat. Yayasan RSDr Soetomo*, vol. 9, no. 1, hlm. 58, Mei 2023, doi: 10.29241/jmk.v9i1.1309.
 - [13] A. A. Zulfahmi, N. Wilis, dan S. Budi, “Analisis Penerimaan Aplikasi e-Presensi Menggunakan PIECES,” vol. 19, no. 1, 2021.
 - [14] R. D. Nainggolan, “EFEKTIVITAS SISTEM DAPODIK UNTUK SISTEM INFORMASI PENDATAAN PENDIDIKAN SEKOLAH MENENGAH PERTAMA DI KABUPATEN INDRAGIRI HILIR,” vol. 1, 2020.
 - [15] F. Y. Rosyada, D. Palupi, dan D. D. Ermawati, “Evaluasi Penggunaan Perangkat Lunak Kasir Toko Portable – Point of Sale dalam Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai,” *J. STEI Ekon.*, vol. 31, no. 02, hlm. 42–52, Des 2022, doi: 10.36406/jemi.v31i02.759.
 - [16] S. F. N. Tarigan dan T. S. Maksum, “PEMANFAATAN LAYANAN SISTEM INFORMASI E-PUSKESMAS DENGAN MENGGUNAKAN METODE PIECES,” *Jambura Health Sport J.*, vol. 4, no. 1, hlm. 29–36, Feb 2022, doi: 10.37311/jhsj.v4i1.13446.
 - [17] N. Agustina, “PIECES FRAMEWORK UNTUK MENGANALISA SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI RUKUN TETANGGA,” *J. Inf. Syst. Appl. Manag. Account. Res.*, vol. 5, no. 2, hlm. 321, Mei 2021, doi: 10.5236/jisamar.v5i2.431.
-]