

## DAFTAR PUSTAKA

- Ajie, Miyarso Dwi. 2018. "Sistem Otomasi Perpustakaan: Sebuah Pengantar." Bandung.  
[http://file.upi.edu/Direktori/FIP/PRODI.\\_PERPUSTAKAAN\\_DAN\\_INFORMASI/MIYARSO\\_DWI\\_AJIE/Makalah\\_a.n\\_Miyarso\\_Dwiajie/Hand\\_Out\\_%2301\\_Otomasi\\_Perpustakaan\\_pengantar.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/FIP/PRODI._PERPUSTAKAAN_DAN_INFORMASI/MIYARSO_DWI_AJIE/Makalah_a.n_Miyarso_Dwiajie/Hand_Out_%2301_Otomasi_Perpustakaan_pengantar.pdf).
- Alfarasy, Febrizal, Vitriyadi, Nizwardi Jalinus, Ambiyar, Rijal Abdullah, and Fadhilah. 2022. "Analisis End-User Computing Satisfaction (Eucs) Pada Aplikasi Opac Perpustakaan Universitas Lancang Kuning." *ZONAsi: Jurnal Sistem Informasi* 4: 37–47. <https://doi.org/10.31849/zn.v4i.12486>.
- Anggraini, Muthia. 2021. *Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Penerapan Opac Menggunakan Technology Acceptance Model Dan End User Computing Satisfaction (Studi Kasus : Perpustakaan Soeman Hs)*. *Sistem Informasi*. Vol. 5. Skripsi. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Angraini, and Novi Hermaini. 2018. "Analisis Kualitas Layanan OPAC Terhadap Kepuasan Mahasiswa Menggunakan Metode E-Servqual." *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi* 4 (1): 67–72.
- Azwar. 2001. *Reliabilitas Dan Validitas*, Yogyakarta. *Pustaka Pelajar*. Pustaka Belajar. Yogyakarta.
- Braden, Mark. 1995. *Introduction to Automation for Librarians*. *Serials Review*. 4th-<sup>th</sup> ed. Vol. 21. Chicago: American Library Association. <https://doi.org/10.1080/00987913.1995.10764267>.
- Caron, Justin, and James R Markusen. 2016. *Sistem Otomasi Perpustakaan*. Sistem Otomasi Perpustakaan.
- Doll, William J., and Gholamreza Torkzadeh. 1998. "The Measurement of End-User Computing Satisfaction: Theoretical Considerations." *Quarterly, MIS* 12 (1): 259–74. [www.jstor.org](http://www.jstor.org).
- Fairburn, Christopher G., Patricia A. Norman, Sarah L. Welch, Marianne E. O'Connor, Helen A. Doll, and Robert C. Peveler. 1995. "A Prospective Study

- of Outcome in Bulimia Nervosa and the Long-Term Effects of Three Psychological Treatments.” *Archives of General Psychiatry* 52 (4): 304–12.  
<https://doi.org/10.1001/archpsyc.1995.03950160054010>.
- Fitriana, Dewi, Florencia YKO, Jati Utomo H Dwi, and DS Tanto. 2014. “Pengukuran Kepuasan Kontraktor Terhadap Kinerja Klien Pada Proyek Konstruksi Swasta.” *Jurnal Karya Teknik Sipil* 3 (1): 283–95.
- Jefri Gumilar Pratama, S.Kom, M.Kom Afriyudi, and M.Kom Ilman Zuhri Yadi, M.M. 2020. “Analisa Sistem Informasi Entri Krs Online Pada Universitas Bina Darma Dengan Menggunakan Metode End-User Computing (EUC) Satisfaction.” *Jurnal Ilmiah Fakultas Ilkom* 1 (1): 1–15.
- KBBI. 2021. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*,” in *Kamus Besar Bahasa Indonesia. Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Semarang: Widya Karya.  
<https://www.kbbi.web.id/>.
- Lasa, HS. 2014. *Kamus Kepustakawanan Indonesia (Edisi Revisi)*. Calpulis. Pustaka Book Publisher.
- Moloeng. 2013. “Metode Penelitian Kuantitatif Dan Kualitatif.” Bandung.
- Munthe, Nani Suryani. 2019. *Tingkat Kepuasan Pengguna Opac Dengan Metode End User Computing Staispaction (Eucs) Di Perpustakaan Sekolah Tinggi Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Bina Bangsa Getsempena Banda Aceh. Ayan*. Vol. 8. Banda Aceh: Skripsi. Universitas Islam Negeri Ar-Raniry.
- Murni Yusuf. 2014. *Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif Dan Penelitian. Kencana*. Kencana.
- Neni Hasnunidah. 2017. “Metodologi Penelitian Pendidikan.” *Metodologi Penelitian Pendidikan*. file:///C:/Users/LENOVO/Downloads/Buku metodologi penelitian pendidikan.pdf.
- Putri, Rebbi Tiyara, Nor Huda, and Misroni Misroni. 1970. “Analisis Kepuasan Pengguna *Online Public Access Catalog* (OPAC) Di Perpustakaan Universitas Ida Bajumi Wahab (IBA) Palembang Dengan Menggunakan

Metode End User Computing Satisfaction (EUCS).” *TADWIN : Jurnal Ilmu Perpustakaan Dan Informasi* 2 (2): 92–95.

<https://doi.org/10.19109/tadwin.v2i2.11886>.

Restanti, Anisa Sri, Endah Yuni Astuti, Munjiati Munjiati, Utik Nurwijayanti, and Sayekti Widianingias. 2018. “Analisis End-User Computing Satisfaction Pada Online Public Access Catalogue ‘Izylib’ Di Lingkungan Universitas Jenderal Soedirman.” *Pustabiblia: Journal of Library and Information Science* 1 (2): 223. <https://doi.org/10.18326/pustabiblia.v1i2.223-238>.

Ridwan, Taufik. 2011. *Kajian Pemanfaatan OPAC Di Perpustakaan Universitas Swadaya Gunung Jati Cirebon. Magister Ilmu Perpustakaan*. Magister Ilmu Perpustakaan, Universitas Indonesia.

Rifaldi, Nicko. 2022. *Analisis Kualitas Layanan Opac Terhadap Kepuasan Pengguna Dengan Metode Libqual Di Perpustakaan Perpustakaan Soeman Hs Pekanbaru*. Skripsi. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Pekanbaru.

Sayekti, Retno, and Mardianto. 2019. “Analisis Penerimaan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Library UIN Sumatera Utara Medan Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model.” *Lembaga Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1–185. <http://repository.uinsu.ac.id/9523/>.

Siregar, A R. 2014. *Pemanfaatan Teknologi Informasi Untuk Pemasaran*. Medan. Perpustakaan USU. <https://dupakdosen.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/1787/08E00515.pdf?sequence=2>.

Subiyakto, Ang A. 2007. *Pengembangan SIM Akademik: Studi Kasus Fakultas Sains Dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta*. Jakarta: STTIBI.

Sulistyo-Basuki. 2022. *PUST4101 - Pengantar Ilmu Perpustakaan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama. <https://pustaka.ut.ac.id/lib/pust4101-pengantar-ilmu-perpustakaan/#tab-id-1>.

Supriyanto, Wahyu., and Ahmad. Muhsin. 2008. *Teknologi Informasi*

*Perpustakaan : Strategi Perancangan Perpustakaan Digital*. Bandung: Kanisius.

Taherdoost, Hamed. 2018. "Development of an Adoption Model to Assess User Acceptance of E-Service Technology: E-Service Technology Acceptance Model." *Behaviour and Information Technology* 37 (2): 173–97. <https://doi.org/10.1080/0144929X.2018.1427793>.

Taylor, Arlene G. 2010. *Introduction to Cataloguing and Classification*. Eight. Englewood: Libraries Unlimited.

Verma, Manoj Kumar, and Nitesh Kumar Verma. 2014. "Concept of Hybrid, Digital and Virtual Library: A Professional Approach." *Infolib* 7 (1–4): 19–23.

Wahono, Romi Satria. 2006. "Teknologi Informasi Untuk Perpustakaan : Perpustakaan Digital Dan Sistem Otomasi Perpustakaan." <http://www.ilmukomputer.org/wp-content/uploads/2006/09/romi-otomasiperpustakaan-15september2006.pdf>.

Wahyudi, Bambang, and Agus Ardi. 2016. "Sistem Informasi Manajemen: Konsep, Teori, Dan Implementasi." Gava Media. Yogyakarta.

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUMATERA UTARA MEDAN