

**EVALUASI *INSTITUTIONAL REPOSITORY* BERBASIS EPRINTS
DI PERPUSTAKAAN UIN SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA
MENGUNAKAN *TECHNOLOGY ACCEPTANCE
MODEL (TAM)***

SKRIPSI

Diajukan Kepada Program Studi Ilmu Perpustakaan
Fakultas Adab Dan Ilmu Budaya
Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta
Untuk Memperoleh Gelar Sarjana



Oleh:

Afna Erlinda Dewi

18101040062

**PROGRAM STUDI ILMU PERPUSTAKAAN
FAKULTAS ADAB DAN ILMU BUDAYA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA**

2022



KEMENTERIAN AGAMA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA
FAKULTAS ADAB DAN ILMU BUDAYA
Jl. Marsda Adisucipto Telp. (0274) 513949 Fax. (0274) 552883 Yogyakarta 55281

PENGESAHAN TUGAS AKHIR

Nomor : B-1418/Un.02/DA/PP.00.9/08/2022

Tugas Akhir dengan judul :
Evaluasi Institutional Repository Berbasis Eprints di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga
Yogyakarta Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM)

yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Nama : AFNA ERLINDA DEWI
Nomor Induk Mahasiswa : 18101040062
Telah diujikan pada : Selasa, 26 Juli 2022
Nilai ujian Tugas Akhir : A-

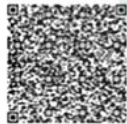
dinyatakan telah diterima oleh Fakultas Adab dan Ilmu Budaya UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

TIM UJIAN TUGAS AKHIR



Ketua Sidang
Iryanto Chandra, M.Eng.
SIGNED

Valid ID: 62f82fa5ccd71



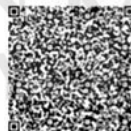
Penguji I
Muhammad Solihin Arianto, S.Ag., S.S.,
M.LIS.
SIGNED

Valid ID: 62f7cb19a6d80



Penguji II
Amalia Azka Rahmayani, M.Sc.
SIGNED

Valid ID: 62ec7f024418c



Yogyakarta, 26 Juli 2022
UIN Sunan Kalijaga
Dekan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya
Dr. Muhammad Wildan, M.A.
SIGNED

Valid ID: 62f031b9ab094

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Assalamualaikum Wr. Wb.

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Afna Erlinda Dewi

NIM : 18101040062

Program Studi : Ilmu Perpustakaan

Fakultas : Adab dan Ilmu Budaya

Menyatakan bahwa skripsi dengan judul "**Evaluasi *Institutional Repository* Berbasis Eprints di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Menggunakan *Technology Acceptance Model (TAM)***" adalah hasil karya penulis sendiri dan bukan hasil jiplakan atau saduran dari karya orang lain, kecuali pada bagian yang telah menjadi rujukan atau sitiran mengikuti standar dan prosedur ilmiah serta tercantum dalam daftar pustaka. Apabila kemudian hari penulis terbukti ada penyimpangan dalam karya tulis ini, maka penulis akan bertanggung jawab.

Demikian surat pernyataan ini penulis buat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 13 Juli 2022



Afna Erlinda Dewi

18101040062

Iryanto Chandra, M.Eng.
Dosen Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

NOTA DINAS

Hal : Skripsi
Lamp : 1 (Satu) eksemplar

Kepada Yth:
Dekan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

Assalamualaikum Wr. Wb.

Setelah membaca, mengoreksi, dan memberikan arahan serta masukan agar mahasiswa melakukan perbaikan seperlunya, maka saya selaku pembimbing berpendapat bahwa skripsi saudara:

Nama : Afna Erlinda Dewi
NIM : 18101040062
Program Studi : Ilmu Perpustakaan
Fakultas : Adab dan Ilmu Budaya
Judul : Evaluasi *Institutional Repository* Berbasis Eprints di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Menggunakan *Technology Acceptance Model* (TAM)


Dapat diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar strata satu pada Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Ilmu budaya UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. Berdasarkan hal tersebut, saya berharap bahwa skripsi saudara di atas dapat segera disetujui dan disidangkan dalam munaqosyah.

Demikian atas perhatiannya di ucapkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 13 Juli 2022

Pembimbing


Iryanto Chandra, M.Eng.
NIP 19850809 201903 1 008

MOTTO

Be you. Do you. For you.

(Afna Erlinda Dewi)

Allah sudah memberikan yang terbaik untuk hamba-Nya.

(Almh. Ibu Hj. Srijanti)

Jadilah benar, karena yang baik belum tentu benar tapi yang benar sudah pasti

baik.

(Dra. Kusniani)



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

HALAMAN PERSEMBAHAN

Skripsi ini peneliti persembahkan untuk Allah SWT

Yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang.

Untuk kedua orang tua peneliti, ibu dan bapak yang selalu mendoakan dan memberikan kasih sayang yang tak terhingga.

Untuk semua pihak yang menyayangi peneliti yang selalu memberikan *support* serta motivasi.

Dan untuk diri sendiri yang mampu berjuang sampai di titik ini.

Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat. Aamiin.



STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

INTISARI

EVALUASI *INSTITUTIONAL REPOSITORY* BERBASIS EPRINTS DI PERPUSTAKAAN UIN SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA MENGUNAKAN *TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM)*

Afna Erlinda Dewi
18101040062

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui penerimaan *institutional repository* berbasis Eprints di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta berdasarkan indikator *Technology Acceptance Model (TAM)*. Metode yang digunakan dalam penelitian ini yaitu kuantitatif deskriptif. Subjek dalam penelitian ini adalah pengguna *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta dan objek penelitiannya adalah penerimaan *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. Jumlah sampel yang digunakan dalam penelitian ini yaitu 98 responden yang dipilih dengan teknik *purposive sampling*. Instrumen penelitian yang digunakan adalah kuesioner. Analisis data dilakukan dengan teknik analisis deskriptif dengan menggunakan persentase yang diukur melalui skala *likert* dan diolah menggunakan alat bantu IBM SPSS Statistics 25. Hasil penelitian menunjukkan persentase indikator kebermanfaatan yaitu sebesar 81,16%, kemudian persentase indikator kemudahan penggunaan yaitu sebesar 78,27%, dan persentase indikator penerimaan terhadap TI yaitu sebesar 70,95%. Berdasarkan hasil tersebut maka persentase penerimaan *institutional repository* berbasis eprint Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta yaitu sebesar 76% yang berarti masuk dalam kategori sangat setuju sehingga dapat dikatakan bahwa *institutional repository* berbasis eprint Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta sangat diterima oleh pengguna.

Kata kunci: Evaluasi Sistem Informasi, Penerimaan Pengguna, *Institutional Repository*, *Technology Acceptance Model (TAM)*

ABSTRACT

*EVALUATION OF INSTITUTIONAL REPOSITORY BASED ON EPRINTS
AT UIN SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA LIBRARY
USING TECHNOLOGY ACCEPTANCE
MODEL (TAM)*

*Afna Erlinda Dewi
18101040062*

This study aims to determine the acceptance of Eprint-based institutional repository at the UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Library based on the Technology Acceptance Model (TAM) indicators. The method used in this study was descriptive quantitative. The subjects in this study were users of Eprint-based institutional repository of the UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Library and the object of the research was the acceptance of the institutional repository of the UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Library. The number of samples used in this study was 98 respondents selected by the purposive sampling technique. The research instrument used was a questionnaire. Data analysis was carried out using descriptive analysis techniques using percentages measured using a Likert and processed using the IBM SPSS Statistics 25 tool. The results showed the percentage of usefulness indicators was 81.16%, then the percentage of ease-of-use indicators was 78.27%, and the percentage of acceptance indicators for IT was 70.95%. Based on these results, the percentage of acceptance of Eprint-based institutional repository of the UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Library was 76%, which means that it belongs in the category of strongly agree so that it can be said that the institutional repository based on eprints of the UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Library is very well accepted by users.

Keywords: Information System Evaluation, User Acceptance, Institutional Repository, Technology Acceptance Model (TAM)

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'amin

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan kesehatan, kemudahan, kelancaran, rahmat dan hidayah-Nya kepada peneliti sehingga penyusunan skripsi yang berjudul “Evaluasi *Institutional Repository* Berbasis Eprints di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Menggunakan *Technology Acceptance Model (TAM)*” ini dapat terselesaikan dengan baik. Sholawat serta salam selalu tercurahkan kepada Rasulullah SAW yang senantiasa menjadi panutan bagi umatnya dalam berakhlak dan beragama serta selalu kita nantikan syafaatnya dari dunia hingga di akhirat kelak.

Skripsi ini disusun guna memenuhi salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan pada jenjang strata satu Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta. Skripsi ini berhasil disusun berkat bantuan, bimbingan, dan dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dalam kesempatan ini peneliti mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Muhammad Wildan, M.A., selaku Dekan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.
2. Prof. Dr. Nurdin Laugu, S.Ag., S.S., M.A., selaku Ketua Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
3. Dra. Labibah, M.LIS., selaku dosen pembimbing akademik yang selalu memberikan arahan serta dukungan kepada penulis.

4. Iryanto Chandra, M.Eng., selaku dosen pembimbing skripsi, terimakasih karena telah banyak memberikan arahan, motivasi serta senantiasa sabar mendampingi penulis.
5. Segenap dosen, staf tata usaha, dan karyawan Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya yang telah memberikan dukungan, informasi, serta keterangan yang dibutuhkan penulis.
6. Ibu dan bapak tercinta yang selalu memberikan doa dan dukungan kepada peneliti.
7. Teman-teman tersayang yang selalu bersedia membantu dan menjadi *support system* peneliti.
8. Serta semua pihak yang turut membantu peneliti terutama dalam penyusunan skripsi ini.

Peneliti menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan, kesalahan, dan jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, saran serta kritik yang membangun akan peneliti terima dengan senang hati. Semoga Skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak.

Yogyakarta, 13 Juni 2022

Peneliti

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN	iii
NOTA DINAS.....	iv
MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
INTISARI	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	8
1.3 Tujuan Penelitian	8
1.4 Manfaat Penelitian	8
1.5 Sistematika Penulisan	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....	10
2.1 Tinjauan Pustaka.....	10
2.2 Landasan Teori.....	15
2.2.1 Evaluasi	15
2.2.2 Perpustakaan Perguruan Tinggi	16
2.2.3 Sistem Informasi	16
2.2.4 Model-Model Evaluasi Sistem Informasi	17
2.2.5 Technology Acceptance Model (TAM)	20
2.2.6 <i>Institutional Repository</i>	26
2.2.7 Eprints	29
BAB III METODE PENELITIAN	31

3.1	Jenis Penelitian.....	31
3.2	Tempat dan Waktu Penelitian.....	31
3.3	Subjek dan Objek Penelitian.....	32
3.4	Populasi dan Sampel.....	32
3.4.1	Populasi.....	32
3.4.2	Sampel.....	33
3.5	Variabel Penelitian.....	35
3.6	Sumber Data.....	36
3.6.1	Sumber Data Primer.....	36
3.6.2	Sumber Data Sekunder.....	36
3.7	Teknik Pengumpulan Data.....	36
3.7.1	Kuesioner/Angket.....	36
3.7.2	Observasi.....	39
3.7.3	Wawancara.....	40
3.7.4	Dokumentasi.....	41
3.8	Instrumen Penelitian.....	42
3.9	Uji Validitas dan Uji Reliabilitas.....	43
3.9.1	Uji Validitas.....	43
3.9.2	Uji Reliabilitas.....	46
3.10	Analisis Data.....	48
BAB IV PEMBAHASAN.....		51
4.1	Gambaran Umum Tempat Penelitian.....	51
4.1.1	Sejarah Singkat Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.....	51
4.1.2	Visi dan Misi.....	52
4.1.3	Struktur Organisasi.....	53
4.1.4	Fasilitas Perpustakaan.....	55
4.1.5	Layanan Perpustakaan.....	59
4.2	Deskripsi Responden.....	69
4.3	Hasil Uji Persentase.....	71
4.3.1	Hasil Uji Persentase Indikator Persepsi Kebermanfaatan (<i>Perceived Usefulness</i>).....	71
4.3.2	Hasil Uji Persentase Indikator Persepsi Kemudahan Penggunaan (<i>Perceived Ease of Use</i>).....	77

4.3.3 Hasil Uji Persentase Indikator Penerimaan terhadap TI (<i>Acceptance of IT</i>).....	82
4.4 Hasil Pembahasan	90
BAB V PENUTUP.....	94
5.1 Kesimpulan	94
5.2 Saran	95
DAFTAR PUSTAKA.....	97
LAMPIRAN.....	101



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Perbandingan Penelitian.....	14
Tabel 3.1 Penilaian Skala Likert.....	39
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian.....	42
Tabel 3.3 Hasil Uji Validitas Instrumen Penelitian.....	45
Tabel 3.4 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian.....	48
Tabel 3.5 Kategori jawaban responden.....	50
Tabel 4.1 Deskripsi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	70
Tabel 4.2 Deskripsi Responden Berdasarkan Fakultas.....	70
Tabel 4.3 Hasil Sub Indikator 1.....	71
Tabel 4.4 Hasil Sub Indikator 2.....	72
Tabel 4.5 Hasil Sub Indikator 3.....	73
Tabel 4.6 Hasil Sub Indikator 4.....	73
Tabel 4.7 Hasil Sub Indikator 5.....	74
Tabel 4.8 Hasil Sub Indikator 6.....	74
Tabel 4.9 Rekapitulasi Indikator Persepsi Kebermanfaatan (<i>Perceived Usefulness</i>).....	75
Tabel 4.10 Hasil Sub Indikator 7.....	77
Tabel 4.11 Hasil Sub Indikator 8.....	78
Tabel 4.12 Hasil Sub Indikator 9.....	78
Tabel 4.13 Hasil Sub Indikator 10.....	79
Tabel 4.14 Hasil Sub Indikator 11.....	79
Tabel 4.15 Hasil Sub Indikator 12.....	80
Tabel 4.16 Rekapitulasi Indikator Persepsi Kemudahan Penggunaan (<i>Perceived Ease of Use</i>).....	81
Tabel 4.17 Hasil Sub Indikator 13.....	83
Tabel 4.18 Hasil Sub Indikator 14.....	83
Tabel 4.19 Hasil Sub Indikator 15.....	84
Tabel 4.20 Hasil Sub Indikator 16.....	84
Tabel 4.21 Hasil Sub Indikator 17.....	85
Tabel 4.22 Hasil Sub Indikator 18.....	86
Tabel 4.23 Hasil Sub Indikator 19.....	86
Tabel 4.24 Hasil Sub Indikator 20.....	87
Tabel 4.25 Hasil Sub Indikator 21.....	87

Tabel 4.26 Rekapitulasi Indikator Penerimaan terhadap TI (*Acceptance of IT*)... 88
Tabel 4.27 Hasil Keseluruhan Data 92



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Statistik Penggunaan Institutional Repository Tahun 2021	4
Gambar 2 Syarat Mengakses <i>Fulltext Institutional Repository</i> Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga.	6
Gambar 3 Bentuk Asli <i>Technology Acceptance Model</i>	23
Gambar 4 Modifikasi TAM	26
Gambar 5 <i>Home Page Institutional Repository</i> Berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.....	68
Gambar 6 <i>Prosedur Upload File Karya Ilmiah Civitas Akademika ke Institutional Repository</i> Berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta	68
Gambar 7 Statistik Penggunaan <i>Institutional Repository</i> Berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta	69
Gambar 8 Grafik Uji Presentase	90

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Pra-Penelitian	101
Lampiran 2 Surat Izin Penelitian.....	102
Lampiran 3 Kuesioner Penelitian.....	103
Lampiran 4 Bukti Google Form Kuesioner Penelitian	109
Lampiran 5 Jawaban Kuesioner Penelitian Oleh Responden	109
Lampiran 6 Hasil Output IBM SPSS Statistics 25 Uji Validitas	112
Lampiran 7 Hasil Output IBM SPSS Statistics 25 Uji Reliabilitas	113
Lampiran 8 Hasil Output IBM SPSS Statistics 25 Deskripsi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	113
Lampiran 9 Hasil Output IBM SPSS Statistics 25 Deskripsi Responden Berdasarkan Fakultas	114
Lampiran 10 Hasil Output IBM SPSS Statistics 25 Uji Persentase.....	115
Lampiran 11 Hasil Output IBM SPSS Statistics 25 Uji Validitas Setelah Kuesioner Tersebar.....	120
Lampiran 12 Hasil Output IBM SPSS Statistics 25 Uji Reliabilitas Setelah Kuesioner Tersebar	121
Lampiran 11 Daftar Riwayat Hidup.....	122

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Dewasa ini perpustakaan tidak hanya menjadi ruangan/gedung sebagai tempat menyimpan buku-buku saja. Perpustakaan saat ini adalah tempat menyimpan ilmu dan berbagai sumber informasi penting. Ibrahim (2014) mengatakan, dalam mencapai tujuan, visi, dan misi perpustakaan maka suatu perpustakaan perlu mengembangkan berbagai aspek yang ada di dalam perpustakaan, salah satunya adalah aspek pelayanan. Sebagai sarana yang mewadahi berbagai bentuk dan jenis informasi, perpustakaan akan terus mengalami perkembangan dengan mengikuti perubahan pada era modern ini.

Pengembangan perpustakaan berjalan seiring dengan perkembangan teknologi komputer dan internet saat ini. Hal ini ternyata memiliki pengaruh yang sangat besar terhadap pengembangan perpustakaan, khususnya dalam mengakses informasi. Perpustakaan berperan penting dalam menunjang transformasi antara sumber ilmu atau koleksi dengan pengguna informasi atau pemustaka, sehingga semua jenis layanan di perpustakaan harus dimaksimalkan.

Di era digital seperti saat ini, layanan perpustakaan banyak mengalami perubahan, jika dulu perpustakaan menggunakan alat-alat manual untuk pengelolaannya maka dengan adanya teknologi ini perpustakaan dituntut untuk memajemen layanan menjadi lebih dinamis dan kreatif dengan menggunakan sistem automasi (komputer). Penggunaan teknologi komputer dan internet dalam perpustakaan memungkinkan informasi yang dulunya hanya bisa didapat dalam

bentuk tercetak berkembang menjadi bentuk digital. Menurut Sa'diyah & Adli (2019, hlm. 145) penerapan teknologi informasi di perpustakaan sudah menjadi ukuran untuk mengetahui tingkat kemajuan dari perpustakaan tersebut, bukan lagi pada besarnya gedung yang dipakai, banyaknya rak buku, ataupun banyaknya pengguna.

Perkembangan teknologi informasi berpengaruh juga terhadap perpustakaan untuk membangun suatu sistem yang memberikan layanan penelusuran informasi untuk memperoleh kebutuhan pemustaka akan informasi yang dibutuhkan dalam bentuk format digital yang dapat diakses melalui *website* menggunakan komputer juga *smartphone* yang biasa disebut dengan perpustakaan digital (*Digital Library*). Brian Lang dalam Sayekti & Mardianto (2019, hlm. 13) mengemukakan bahwa perpustakaan digital merupakan suatu istilah yang digunakan dalam menggambarkan pemakaian teknologi digital untuk memperoleh, menyimpan, melestarikan, dan menyediakan akses terhadap informasi dan bahan-bahan yang terbit dalam bentuk digital atau yang semula berbentuk tercetak, audio-visual, dan bentuk-bentuk lainnya kemudian didigitalisasikan.

Perpustakaan digital banyak diterapkan di perpustakaan perguruan tinggi. Koleksi digital terutama yang tersedia di perpustakaan perguruan tinggi sangatlah banyak. Karya akademik yang bersifat ilmiah yang diciptakan oleh perguruan tinggi harus dikelola dengan baik. Saat ini, terdapat banyak sistem informasi yang dikembangkan untuk mendukung pengelolaan karya akademik dalam bentuk digital. Sistem informasi ini memiliki fungsi sebagai pengumpulan, pengelolaan, pelestarian, dan penyebarluasan karya intelektual suatu perguruan tinggi yang

dikenal sebagai *Institutional Repository*. Pendit (2008, hlm. 137) mengemukakan *institutional repository* adalah kegiatan untuk mengumpulkan dan memelihara koleksi digital yang merupakan sebuah hasil karya intelektual dari komunitas tertentu.

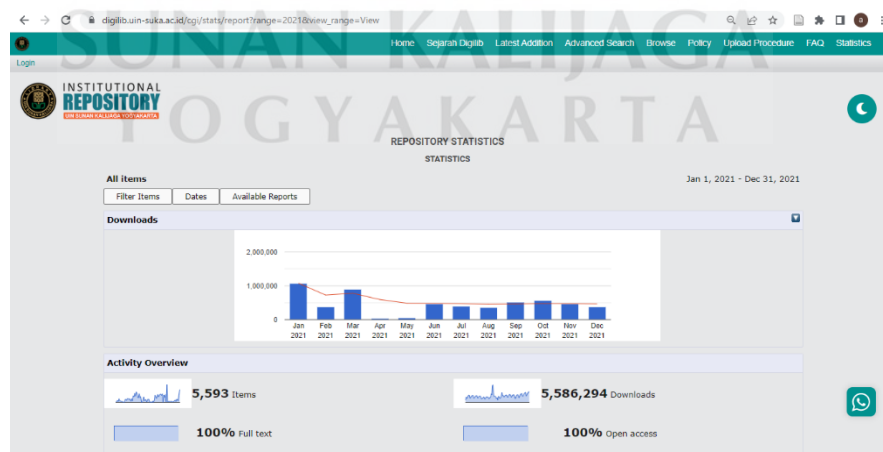
Institutional repository, dimaksudkan untuk menyebarkan pengetahuan yang berguna untuk kepentingan penelitian maupun tugas akhir kepada mahasiswa, dosen atau lebih tepatnya bagi pemustaka. Disebutkan dalam Pramudyo dkk., (2018, hlm. 13) di perpustakaan perguruan tinggi Indonesia, perangkat lunak repositori intitusi *open source* saat ini yang banyak digunakan yaitu GDL, Dspace dan Eprints. Rodliyah (2016, hlm. 225) mengatakan bahwa dalam beberapa tahun terakhir terdapat kecenderungan perpustakaan perguruan tinggi untuk menggunakan salah satu aplikasi *open source* yaitu Eprints.

Salah satu perpustakaan perguruan tinggi yang telah menerapkan *institutional repository* berbasis Eprints adalah Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta memiliki misi yang salah satunya adalah meningkatkan pelayanan prima sejalan dengan perkembangan teknologi informasi. Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga telah mengembangkan sistem informasi perpustakaan, khususnya *institutional repository*, sebagai jawaban atas kebutuhan internal akan adanya sistem informasi yang baik dan tepat.

Seperti dikatakan Arianto (2012) dalam laman *digilib.uin-suka.ac.id*, sejak tahun 2007 Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta berkomitmen untuk memfasilitasi akses publik terhadap koleksi digital yang dihasilkan oleh civitas

akademika UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. Koleksi yang disediakan pada *institutional repository* Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta diantaranya: skripsi, tesis, disertasi, laporan penelitian, laporan PPL (Praktik Pengenalan Lapangan), KKP (Kuliah Kerja Praktik), dan KKL (Kuliah Kerja Lapangan). Selain koleksi digital karya ilmiah mahasiswa, perpustakaan juga menawarkan artikel jurnal, prosiding, soal ujian, dan informasi yang berkaitan dengan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta yang dikumpulkan dalam UINSIANA.

Institutional repository Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta dapat diakses oleh civitas akademika UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta melalui *digilib.uin-suka.ac.id* yang merupakan portal utama *institutional repository* Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta yang telah menggunakan *software Eprints* versi 3 yang dikembangkan oleh University of Southampton. Di dalam *website institutional repository* Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta mahasiswa maupun dosen dapat mencari referensi jurnal ilmiah berdasarkan tahun terbit, subjek, fakultas, dan juga *author*.



Gambar 1 Statistik Penggunaan Institutional Repository Tahun 2021

Sumber: <http://digilib.uin-suka.ac.id/>

Apabila dilihat dari statistik jumlah penggunaan *institutional repository* berbasis Eprint Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga, pengguna *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta terlihat banyak yang memanfaatkannya. Dibuktikan dengan sepanjang tahun 2021 total ada 5.586.294 kali koleksi digital telah di *download*, dengan jumlah item 5.593 koleksi digital melalui *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta yang diakses melalui alamat <http://digilib.uin-suka.ac.id/>. Banyaknya jumlah akses *institutional repository* berbasis Eprint menjadi salah satu indikator adanya penerimaan sistem tersebut. Dalam rangka membuktikan apakah memang benar sistem *institutional repository* berbasis Eprints ini dapat diterima dengan baik, maka diperlukanlah penelitian ini.

Berdasarkan studi pendahuluan menggunakan metode wawancara pada 3 sampai 7 Februari 2022 yang dilakukan kepada sepuluh pemustaka, peneliti menemukan beberapa permasalahan bahwa pemustaka kurang mengetahui bagaimana cara mengakses *institutional repository*. Kemudian, pemustaka memiliki kebutuhan yang banyak akan *repository*, tetapi kebijakan perpustakaan membuat pemustaka memiliki akses terbatas dengan hanya memperbolehkan pemustaka mengakses maksimal dua file *repository* tiap bulannya. Dalam penelitian yang dilakukan oleh Ernaningsih (2018, hlm. 27) dikatakan bahwa kebijakan pembatasan akses ke *institutional repository* dapat menimbulkan permasalahan seperti adanya komplain dari pengguna karena adanya perubahan budaya perilaku akses informasi, mereka menginginkan akses secara terbuka, cepat,

akses yang tak terbatas (*unlimited access*), dan dapat diakses dari jarak jauh (*remote access*) tanpa harus datang ke perpustakaan.



Gambar 2 Syarat Mengakses *Fulltext Institutional Repository* Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga

Sumber : <https://www.instagram.com/p/CY-aNdBPY16/>. Diakses pada 10 Februari 2022.

Umumnya mahasiswa yang mengakses *institutional repository* adalah mahasiswa tingkat akhir yaitu ketika sudah menyelesaikan seluruh teori perkuliahan dan akan menyusun tugas akhir. Hal ini disebabkan regulasi yang diterapkan di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga yang mengharuskan pemustaka yang ingin mengakses file *full-text* harus sedang mengambil mata kuliah skripsi bagi mahasiswa S1 dan telah mengambil mata kuliah seminar proposal *thesis* bagi mahasiswa pascasarjana, yang dibuktikan dengan men-*screenshoot* KRS seperti yang ada pada Gambar 2.

Hal inilah yang menjadi daya tarik bagi peneliti untuk mengkaji terlebih dahulu aspek penerimaan maupun penolakan dari pengguna. Maka dari itu untuk mengetahui apakah *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta tersebut bisa diterima atau ditolak oleh pengguna

diperlukan evaluasi untuk mengetahuinya. Menurut Surachman (2008) studi tentang penggunaan sistem informasi merupakan satu bentuk evaluasi terhadap sistem informasi.

Evaluasi mengenai penerimaan pengguna terhadap sistem informasi dapat menggunakan beberapa model seperti *Theory of Reason Action* (TRA), *Technology Acceptance Model* (TAM), *End-User Computing Satisfaction* (EUCS), *Task Technology Fit* (TTF), *Human-Organization-Technology* (HOT) *Fit Model*. Peneliti memilih menggunakan TAM (*Technology Acceptance Model*) dalam melakukan evaluasi *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.

Alasan peneliti memilih menggunakan model tersebut karena menurut Mambu, Jonathan, Rumawouw, & Liem (2018, hlm. 97) TAM memberikan penjelasan yang sederhana dan kuat untuk penerimaan teknologi dan perilaku penggunaannya. Selain itu, menurut Syahril dan Rikumahu (2019, hlm. 203) TAM merupakan model yang dianggap paling tepat untuk menjelaskan dan memperkirakan penggunaan sebuah sistem.

Dari permasalahan di atas, maka peneliti tertarik untuk melakukan penelitian mengenai **“Evaluasi *Institutional Repository* Berbasis Eprints di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Menggunakan *Technology Acceptance Model* (TAM)”**.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang masalah di atas maka dapat diketahui rumusan masalah dalam penelitian ini yaitu bagaimanakah penerimaan *Institutional Repository* berbasis Eprints di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta berdasarkan indikator *Technology Acceptance Model* (TAM)?

1.3 Tujuan Penelitian

Berdasarkan rumusan masalah di atas, adapun tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui penerimaan *Institutional Repository* berbasis Eprints di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta berdasarkan indikator *Technology Acceptance Model* (TAM).

1.4 Manfaat Penelitian

Penulis berharap penelitian ini dapat memberi manfaat, diantaranya:

1. Manfaat Teoritis

Penelitian yang dilakukan ini diharapkan dapat menambah wacana keilmuan. Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat dijadikan sebagai salah satu sumber referensi yang dapat memberikan informasi, pemahaman, dan wawasan kepada semua pembaca juga bagi penelitian serupa dan lanjutannya.

2. Manfaat Praktis

Penelitian ini diharapkan dapat bermanfaat untuk menjadi bahan evaluasi Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta dalam mengambil kebijakan

untuk pengembangan dan pengelolaan *institutional repository* secara optimal kedepannya.

1.5 Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan ini bertujuan untuk menunjukkan urutan pembahasan yang dilakukan di penelitian ini. Adapun sistematikanya sebagai berikut:

BAB I Pendahuluan berisi tentang latar belakang, rumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, dan sistematika penulisan.

BAB II Tinjauan Pustaka dan Landasan Teori berisi uraian terkait hasil penelitian sejenis yang sebelumnya sudah dilakukan, serta konsep dan teori yang digunakan dalam penelitian ini.

BAB III Metode Penelitian berisi tentang jenis penelitian, tempat dan waktu penelitian, subjek dan objek penelitian, populasi dan sampel penelitian, instrumen penelitian, metode dan teknik pengumpulan data, uji validitas dan reliabilitas, dan teknik analisis data.

BAB IV Hasil Penelitian dan Pembahasan berisi tentang gambaran umum Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, analisis dan pembahasan, dan analisis hasil penelitian evaluasi *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta menggunakan *Technology Acceptance Model* (TAM).

BAB V Penutup berisi tentang kesimpulan dan saran dari hasil penelitian.

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis data yang telah dilakukan di atas maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Persentase indikator kebermanfaatan yaitu sebesar 81,16%, kemudian persentase indikator kemudahan yaitu sebesar 78,27% yang berarti pengguna sangat setuju dengan manfaat dan kemudahan dari *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, dan persentase indikator penerimaan terhadap TI yaitu sebesar 70,95% yang berarti pengguna setuju dan berkemauan untuk menggunakan *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
2. Penerimaan *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta termasuk dalam kategori sangat diterima. Hal tersebut dapat dilihat dari hasil persentase penerimaan sebesar 76% yang menunjukkan bahwa pemustaka menganggap bahwa *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta yang digunakan untuk pencarian informasi/koleksi digital ini sangat bermanfaat dan mudah digunakan serta berguna dalam mendukung serta meningkatkan proses pembelajaran maupun penelitian atau tugas akhir sehingga dapat meningkatkan penerimaan pada *institutional repository* tersebut. Dengan demikian jika dilihat dari penerimaan pengguna semakin tinggi maka diharapkan untuk tingkat pemanfaatan *institutional repository* sendiri akan tinggi pula di masa mendatang.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan penelitian di atas, maka ada beberapa saran dari peneliti yang dapat disampaikan yaitu sebagai berikut:

1. Bagi pemustaka, berdasarkan nilai persentase sub indikator paling kecil dalam penelitian ini yaitu mengenai intensitas penggunaan *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, pemustaka Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta sebaiknya lebih banyak mengajukan akses koleksi *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta untuk keperluan penelitian atau tugas akhir mereka agar intensitas penggunaan dapat meningkat.
2. Bagi perpustakaan, untuk meningkatkan minat pemustaka dalam menggunakan web *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta, perpustakaan dapat melakukan sosialisasi dan promosi mengenai fasilitas *institutional repository* perpustakaan. Sosialisasi dan promosi tersebut dapat dilakukan secara langsung maupun melalui media sosial yang dimiliki perpustakaan. Hal tersebut tentunya bertujuan agar *institutional repository* yang telah dimiliki dapat diketahui dan digunakan oleh lebih banyak pemustaka. Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta juga diharapkan dapat menyediakan informasi mengenai tata cara penggunaan *institutional repository* berupa infografis petunjuk-petunjuk penggunaan *institutional repository* agar dapat memudahkan pemustaka dalam menggunakan *institutional repository*. Dengan adanya infografis tersebut pemustaka akan merasa nyaman

menggunakan *institutional repository* sehingga akan meningkatkan minat pemustaka dalam memanfaatkan *institutional repository* berbasis Eprints Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.

3. Bagi penelitian mendatang, diharapkan penelitian lebih lanjut yang membandingkan kebermanfaatan dan kemudahan akses repositori dari beberapa perguruan tinggi.



DAFTAR PUSTAKA

- Al-Gahtani, S., & King, M. (1999). Attitudes, satisfaction and usage: Factors contributing to each in the acceptance of information technology. *Behaviour and Information Technology*, 18. <https://doi.org/10.1080/014492999119020>
- Anwar, A. (2017). *Analisis Penerimaan Pemustaka Terhadap Institutional Repository Berbasis E-Prints Di Perpustakaan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta Sebuah Pendekatan Integratif Antara Technology Acceptance Model Dan End User Computing Satisfaction* (UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta). UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta. Diambil dari <https://digilib.uin-suka.ac.id/id/eprint/27528/>
- Arianto, M. S. (2012). *Sejarah Digilib Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga*. Diakses pada 15 Oktober 2021 dalam <https://digilib.uin-suka.ac.id/information.html>
- Arikunto, S. (1992). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik* (Revisi). Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2013). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dalimunthe, N., & Wibisono, H. (2013). ANALISIS PENERIMAAN SISTEM e-learning SMK LABOR. *SITEKIN: Jurnal Sains, Teknologi dan Industri*, 11(1). Diakses 14 Februari 2022 dari <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/sitekin/article/download/564/536>
- Davis, F. D. (1989). Perceived Usefulness, Perceived Ease of Use, and User Acceptance of Information Technology. *MIS Quarterly*, 13(3), 319. <https://doi.org/10.2307/249008>
- Davis, F. D., Bagozzi, R. P., & Warshaw, P. R. (1989). User Acceptance of Computer Technology: A Comparison of Two Theoretical Models. *Management Science*, 35(8), 982–1003. <https://doi.org/10.1287/mnsc.35.8.982>
- Ernaningsih, D. N. (2018). Institutional Repository Access Policy: A Case Study in State University of Malang Library. *Record and Library Journal*, 3(1), 25. <https://doi.org/10.20473/rlj.V3-I1.2017.25-37>
- Fahlevi, P., & Dewi, A. O. P. (2019). Analisis Aplikasi iJATENG Dengan Menggunakan Teori Technology Acceptance Model (TAM). *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 8(2), 103–111. Diambil dari <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jip/article/download/26799/23650>
- Fatmawati, E. (2015). *Technology Acceptance Model (Tam) Untuk Menganalisis Penerimaan Terhadap Sistem Informasi Perpustakaan*. 1–13. Diakses pada 24 September 2021 dari <https://media.neliti.com/media/publications/196942-ID-technology-acceptance-model-tam-untuk-me.pdf>

- Habiburrahman. (2016). Model-Model Evaluasi dalam Sistem Informasi Perpustakaan. *JIPI (Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi)*, 92–101. Diakses pada 10 November 2021 dari <http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/jipi/article/download/111/76>
- Hadi, S., Lamsuri, M., & Mutrofin. (2011). *Metode Riset Evaluasi*. Yogyakarta: Laksbang Grafika.
- Hartono. (2019). *Kompetensi Literasi Informasi Perpustakaan: Membangun Budaya Literasi Digital bagi Generasi Melenial* (1 ed.). Jakarta: Sagung Seto.
- Hussein, Z. (2017). Leading to Intention: The Role of Attitude in Relation to Technology Acceptance Model in E-Learning. *Procedia Computer Science*, 105, 159–164. <https://doi.org/10.1016/j.procs.2017.01.196>
- Ibrahim, A. (2014). *KONSEP DASAR MANAJEMEN PERPUSTAKAAN DALAM MEWUJUDKAN MUTU LAYANAN PRIMA DENGAN SISTEM TEMU KEMBALI INFORMASI BERBASIS DIGITAL*. 2(2), 10.
- Jufri, A. J. (2018). Penerapan Metode Penelitian dan Pengembangan dalam Merancang Sistem Repositori Institusi di Perpustakaan. *Jurnal Pustaka Ilmiah*, 4(2), 620–630. <https://doi.org/10.20961/jpi.v4i2.33716>
- Khoirina, A. (2016). *Analisis Penggunaan Digilib UNNES Berdasarkan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM) Pada Mahasiswa Pendidikan Akuntansi Universitas Negeri Semarang* (Skripsi, Universitas Negeri Semarang). Universitas Negeri Semarang. Diambil dari <http://lib.unnes.ac.id/25191/>
- Krismanto, D. (2020). *Evaluasi Institutional Repository Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta Menggunakan Model HOT-FIT*. Skripsi, Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta, Yogyakarta.
- Mambu, J. Y., Jonathan, G., Rumawouw, G. M., & Liem, A. T. (2018). Analisis Kemanfaatan dan Kemudahan Sistem Informasi Unklab (SIU) menggunakan Technology Acceptance Model (TAM). *Creative Information Technology Journal*, 5(2), 95–104. <https://doi.org/10.24076/citec.2018v5i2.175>
- Miftakhul Yazid Fuadi. (2014). *Perencanaan dan Implementasi Repository Institusi Berbasis Eprints (Studi Kasus di Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta)*. Perpustakaan STTNAS Yogyakarta. <https://doi.org/10.13140/2.1.3598.2406>
- Min, S., So, K. K. F., & Jeong, M. (2019). Consumer adoption of the Uber mobile application: Insights from diffusion of innovation theory and technology acceptance model. *Journal of Travel & Tourism Marketing*, 36(7), 770–783. <https://doi.org/10.1080/10548408.2018.1507866>
- Mudawamah, N. S. (2015). *Analisis Tingkat Penerimaan Institutional Repository Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model Di Perpustakaan Uin*

- Sunan Kalijaga Yogyakarta*. Tesis, Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga, Yogyakarta.
- Nagy, J. T. (2018). Evaluation of Online Video Usage and Learning Satisfaction: An Extension of the Technology Acceptance Model. *The International Review of Research in Open and Distributed Learning*, 19(1). <https://doi.org/10.19173/irrodl.v19i1.2886>
- Napitupulu, D. (2017). *Kajian Penerimaan e-Learning dengan Pendekatan TAM* [Preprint]. INA-Rxiv. <https://doi.org/10.31227/osf.io/6euqp>
- Nurwoto, B. H. (2022, Februari 3). *Institutional Repository Perpustakaan UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta* [Wawancara pribadi].
- Pendit, P. L. (2008). *Perpustakaan Digital dari A sampai Z*. Jakarta: Cita Karya Karsa Mandiri.
- Prabowo, T. T. (2013). Mengenal Perpustakaan Digital. *FIHRIS*, VIII(1), 108–120. Diakses pada 14 November 2021 dari https://www.researchgate.net/publication/305722476_Mengenal_Perpustakaan_Digital
- Pramudyo, G. N., Putri, Z. S., Prayogi, I. A., Sari, A. M., Widianah, S., & Trisnawati, Y. (2018). Penerapan EPrint sebagai Repositori Institusi pada Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Malang. *Khizanah al-Hikmah : Jurnal Ilmu Perpustakaan, Informasi, dan Kearsipan*, 6(1), 12–19. <https://doi.org/10.24252/kah.v6i1a2>
- Rahayu, F. S., Budiyanto, D., & Palyama, D. (2017). Analisis Penerimaan E-Learning Menggunakan Technology Acceptance Model (Tam) (Studi Kasus: Universitas Atma Jaya Yogyakarta). *Jurnal Terapan Teknologi Informasi*, 1(2), 87–98. <https://doi.org/10.21460/jutei.2017.12.20>
- Riduwan. (2013). *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.
- Rodliyah, U. (2016). PENGGUNAAN APLIKASI E-PRINTS UNTUK PENGEMBANGAN INTITUTIONAL REPOSITORY DAN PENGARUHNYA TERHADAP PERINGKAT WEBOMETRICS PERGURUAN TINGGI DI INDONESIA. *LIBRARIA: Jurnal Perpustakaan*, 4(1), 223–248. <https://doi.org/10.21043/libraria.v4i1.1682>
- Sa'diyah, L., & Adli, M. F. (2019). *Perpustakaan Di Era Teknologi Informasi*. 4(2), 142–149. Diakses pada 10 Januari 2022 dari <https://ejournal.iainbengkulu.ac.id/index.php/almaktabah/article/viewFile/2520/2048>
- Sayekti, R. & Mardianto. (2019). *Perpustakaan Digital: Mengukur Penerimaan Inovasi Teknologi*. Medan: Perdana Publishing. Diakses pada 13 Oktober 2021 dari <http://repository.uinsu.ac.id/8334/1/Buku%20Peprustakaan%20Digital%20Lengkap.pdf>

- Siregar, S. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif: Dilengkapi Dengan Perbandingan Perhitungan Manual & SPSS*. Jakarta: Kencana.
- Subrata, G. (2009). *Perpustakaan Digital*. 1–11. Diakses pada 13 Oktober 2021 dari <http://library.um.ac.id/images/stories/pustakawan/kargto/Perpustakaan%20Digital.pdf>
- Sugiyono. (2014). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (2 ed.). Bandung: Alfabeta.
- Supriyatna, A. (2015). Analisis Dan Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Menggunakan Pieces Framework. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, XI(1), 43–52. Diakses pada 14 November 2021 dari <http://ejournal.nusamandiri.ac.id/index.php/pilar/article/download/411/361>
- Surachman, A. (2008). *Analisis Penerimaan Sistem Informasi Perpustakaan (Sipus) Terpadu Versi 3 Di Lingkungan Universitas Gadjah Mada (UGM)*. Diakses pada 2 Februari 2022 dari http://eprints.rclis.org/12755/1/Analisis_Penerimaan_Sistem_Informasi_Perpustakaan.pdf.pdf
- Sutarno. (2006). *Manajemen Perpustakaan: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Sagung Seto.
- Syahril, W. N., & Rikumahu, B. (2019). Penggunaan Technology Acceptance Model (TAM) Dalam Analisis Minat Perilaku Penggunaan E-Money Pada Mahasiswa Universitas Telkom. *Jurnal Mitra Manajemen*, 3(2), 201–214. Diakses pada 24 September 2021 dari <http://e-jurnalmitramanajemen.com>
- Wassalam, O. J. F., Umar, R., & Yudhana, A. (2020). Pengukuran Kesuksesan Implementasi E-Learning dengan Metode TAM dan UTAUT. *Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika (JEPIN)*, 6(1), 122–130. <https://doi.org/10.26418/jp.v6i1.37938>
- Wirawan. (2012). *Evaluasi: Teori, Model, Standar, Aplikasi, dan Profesi*. Jakarta: Rajawali Pers.