

**TREN TOPIK PENELITIAN PADA JURNAL BERKALA ILMU
PERPUSTAKAAN DAN INFORMASI (BIP) TAHUN 2019-2023
BERDASARKAN *TAXONOMY TENOPIR***

SKRIPSI

Diajukan kepada Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Ilmu
Budaya Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga untuk Memenuhi Salah Satu
Persyaratan dalam Mendapatkan Gelar Sarjana Ilmu Perpustakaan



Oleh:
Darofi Duwi Lestari
20101040012

**PROGRAM STUDI ILMU PERPUSTAKAAN
FAKULTAS ADAB DAN ILMU BUDAYA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA
2024**



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-1261/Un.02/DA/PP.00.9/07/2024

Tugas Akhir dengan judul : "Tren Topik Penelitian Pada Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi (BIP)
Tahun 2019-2023 Berdasarkan Taxonomy Tenopir"

yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Nama : DAROFI DUWI LESTARI
Nomor Induk Mahasiswa : 20101040012
Telah diujikan pada : Kamis, 27 Juni 2024
Nilai ujian Tugas Akhir : A-

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

TIM UJIAN TUGAS AKHIR



Ketua Sidang
Siti Rohaya, S.Ag. MT.
SIGNED

Valid ID: 6699f498b3473



Penguji I
Dr. Syifaun Nafisah, S.T., MT.
SIGNED

Valid ID: 669756e2ad996



Penguji II
Ahmad Anwar, M.A.
SIGNED

Valid ID: 6694b79e47d30



Yogyakarta, 27 Juni 2024
UIN Sunan Kalijaga
Dekan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya
Prof. Dr. Muhammad Wildan, M.A.
SIGNED

Valid ID: 669dc1776318a

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN

Assalamualaikum Wr.Wb

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Darofi Duwi Lestari

NIM : 20101040012

Program Studi : Ilmu Perpustakaan

Fakultas : Adab dan Ilmu Budaya

Menyatakan bahwa skripsi yang berjudul “Tren Topik Penelitian Pada Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi (BIP) Tahun 2019-2023 Berdasarkan *Taxonomy Tenopir*” adalah hasil karya penelitian sendiri dan bukan plagiat dari karya orang lain. Kecuali secara tertulis disitir mengikuti standar dan prosedur ilmiah serta tercantum dalam daftar pustaka. Apabila di kemudian hari terbukti merupakan plagiat dari hasil karya orang lain, maka segala tanggung jawab ada pada peneliti sendiri.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dan dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Yogyakarta, 11 Juli 2022

Yang menyatakan,



[Signature]
Darofi Duwi Lestari
20101040012

Siti Rohaya, S.Ag., M.T
Dosen Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya
UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta

NOTA DINAS

Hal : Skripsi
Lampar : 1 (Satu) eksemplar

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

Assalamualaikum Wr.Wb

Setelah membaca, mengoreksi, dan menyarankan perbaikan seperlunya, maka saya selaku pembimbing berpendapat bahwa skripsi saudara:

Nama : Darofi Duwi Lestari
NIM : 20101040012
Program Studi : Ilmu Perpustakaan
Fakultas : Adab dan Ilmu Budaya
Judul : Tren Topik Penelitian Pada Jurnal Berkala Ilmu
Perpustakaan dan Informasi (BIP) Tahun 2019-2023
Berdasarkan *Taxonomy Tenopir*


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 agar skripsi saudara di atas dapat segera disetujui dan disidangkan dalam *munaqosyah*.

Demikian, atas perhatiannya diucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb

Yogyakarta, 17 Juli 2024

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA


Siti Rohaya, S.Ag., M.T
NIP: 19790622 20060420003

MOTTO

“Karena sesungguhnya sesudah kesulitan itu ada kemudahan. Sesungguhnya
sesudah kesulitan itu ada kemudahan”

(QS. Al-Insyirah ayat 5-6)

“Apapun kesulitan yang kita hadapi, asal ada keinginan untuk berjuang. Semua
pasti bisa diatasi”

(Darofi Duwi L)

“Selagi masih ada doa Ibu, semua akan baik-baik saja”

(Ibu)

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

HALAMAN PERSEMBAHAN

Skripsi ini saya persembahkan kepada:

1. Kepada dua orang hebat dalam hidup saya, bapak dan ibu saya yang telah mengasihi selama ini dan tidak ada hentinya memberikan support, motivasi, semangat, dan dukungan. Terima kasih atas segala pengorbanan, nasihat dan tidak ada hentinya mendoakan setiap waktu untuk kelancaran setiap proses yang saya lalui.
2. Kepada sahabatku Dhorif, Sidik, Abdur, Bintang yang telah memberi inspirasi dan semangat serta selalu siap sedia kapanpun.
3. Orang terkasih yang bersedia mendengarkan setiap keluh kesahku, menjadi penyemangat dan memberi motivasi. Terima kasih atas dukungan, kebaikan, dan perhatiannya selama ini.
4. Almamater UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta yang telah menemani perjuangan saya dalam menempuh perkuliahan.

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Allah SWT, Tuhan Yang Maha Esa karena berkat limpahan karunia dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Tren Topik Penelitian Pada Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi (BIP) Tahun 2019-2023 Berdasarkan *Taxonomy Tenopir*” dengan tepat waktu. Sholawat serta salam semoga selalu tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW yang telah memberikan petunjuk kehidupan berupa jalan yang lurus dalam ajaran Islam.

Pada penelitian ini, penulis menyadari bahwa dalam proses penyusunan dan penyelesaian terdapat berbagai macam kendala, namun dukungan dan bantuan dari berbagai pihak akhirnya skripsi ini dapat selesai dengan tepat waktu. Oleh karena itu pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Prof. Dr. Muhammad Wildan, M.A., selaku Dekan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.
2. Prof. Dr. Nurdin, S.Ag., S.S., M.A., selaku Ketua Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta sekaligus Dosen Pembimbing Akademik.
3. Siti Rohaya, S.Ag.,M.T. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah memberikan arahan, masukan, serta senantiasa sabar dalam mendampingi peneliti.

4. Bapak ibu dosen Program Studi Ilmu Perpustakaan Fakultas Adab dan Ilmu Budaya UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta yang telah membimbing dan memberikan ilmu dengan sebaik-baiknya.
5. Bapak Sri Junandi, S.IP selaku pustakawan Perpustakaan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta yang dengan senang hati memberikan informasi serta data-data yang dibutuhkan terkait penelitian ini.
6. Seluruh keluarga dan saudara yang tak kenal lelah untuk memberikan dukungan serta doa.
7. Kepada teman-teman seperjuangan yang telah memberikan dukungan dalam proses penelitian ini.
8. Serta seluruh pihak yang terlibat dalam penyusunan penelitian ini.

Yogyakarta, 20 Juni 2024

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

Penulis

INTISARI

TREN TOPIK PENELITIAN PADA JURNAL BERKALA ILMU PERPUSTAKAAN DAN INFORMASI (BIP) TAHUN 2019-2023 BERDASARKAN *TAXONOMY TENOPIR*

Oleh:

Darofi Duwi Lestari
NIM. 20101040012

Jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi (BIP) relatif mengalami peningkatan kunjungan pada situs webnya setiap tahun dari tahun 2019 hingga 2023. Hal tersebut dibuktikan oleh fakta bahwa Jurnal BIP adalah jurnal telah menerima akreditasi SINTA 2. Namun hingga saat ini belum ada pemetaan topik yang sesuai dengan ruang lingkup dalam Jurnal BIP terdiri dari tiga *core* utama yaitu ilmu perpustakaan, informasi, dan kearsipan. Untuk itu penelitian ini bertujuan untuk memetakan topik penelitian dalam Jurnal BIP menggunakan pendekatan kuantitatif. Hasil penelitian ini bermanfaat untuk mengetahui tren penelitian pada bidang perpustakaan, informasi dan kearsipan. Metode penelitian menggunakan deskriptif kuantitatif dengan menggunakan pendekatan analisis *co-word*, di mana subjek dikelompokkan menggunakan *Taxonomy Tenopir*. Pemetaan menghasilkan 5 klaster dari 32 kata kunci subjek. Klaster 1 kata kunci yang sering muncul adalah *covid-19* yang masuk kedalam *Social, Legal, & Ethical Aspect of Information*. Klaster 2 kata kunci yang sering muncul adalah *library*. Klaster 3 kata kunci yang sering muncul adalah *librarian*. Klaster 4 Kata kunci yang paling banyak muncul adalah *archives*. Klaster 5 kata kunci yang paling banyak muncul adalah *bibliometrics*. Kata kunci yang paling tinggi kemunculannya dan yang menjadi tren pada tahun 2019-2023 adalah *covid-19* dengan *total link strength* (9), *bibliometrics* (7), *archives* (6), *library* (6), dan *library service* (6). Kemudian hasil standarisasi menggunakan *Taxonomy Tenopir* kata kunci yang menjadi tren pada tahun 2019-2023 adalah *Library Science* dan *Librarianship*. Kata kunci *digital era* adalah kata kunci yang sering muncul pada tahun 2019. Kata kunci *information technology* adalah kata kunci paling muda dengan tahun 2023 atau dikatakan terbaru dan berpotensi menjadi tren penelitian bidang ilmu perpustakaan, informasi, dan kearsipan.

Kata Kunci: Tren Penelitian, Bibliometrik, Ilmu Perpustakaan dan Informasi, *Co-Word*

ABSTRACT

RESEARCH TOPIC TRENDS IN THE JURNAL BERKALA ILMU PERPUSTAKAAN DAN INFORMASI (BIP) IN 2019-2023 BASED ON TENOPER TAXONOMY

By:

Darofi Duwi Lestari
NIM 20101040012

Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi (BIP) has experienced a relative increase in visits to its website every year from 2019 to 2023. This is proven by the fact that the BIP Journal is a journal that has received SINTA 2 accreditation. However, until now there has been no topic mapping that is in accordance with The scope of the BIP Journal consists of three main cores, namely library science, information and archives. For this reason, this research aims to map research topics in the BIP Journal using a quantitative approach. The results of this research are useful for knowing research trends in the fields of libraries, information and archives. The research method uses quantitative descriptive using a co-word analysis approach, where subjects are grouped using Tenopir's Taxonomy. Mapping produces 5 clusters of 32 subject keywords. Cluster 1 keyword that often appears is covid-19 which is included in the Social, Legal, & Ethical Aspect of Information. Cluster 2 keywords that often appear are library. Cluster 3 keywords that often appear are librarian. Cluster 4 The keyword that appears most often is archives. The 5 most frequently appearing keyword cluster is bibliometrics. The keyword with the highest occurrence and trending in 2019-2023 is covid-19 with total link strength (9), bibliometrics (7), archives (6), library (6), and library service (6). Then the standardization results using Tenopir's Taxonomy, the keywords that are trending in 2019-2023 are Library Science and Librarianship. The keyword digital era is a keyword that often appears in 2019. The keyword information technology is the youngest keyword in 2023 or is said to be the newest and has the potential to become a research trend in the field of library, information and archival science.

Keyword: Research Trends, Bibliometrics, Library and Information Science, Co-Word

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
NOTA DINAS	iv
INTISARI.....	ix
ABSTRACT.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	11
1.3 Tujuan Penelitian.....	12
1.4 Manfaat Penelitian.....	12
1.5 Sistematika Penulisan.....	13
BAB II.....	13
TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....	13
2.1 Tinjauan Pustaka	13
2.2 Landasan Teori.....	17
2.2.1 Tren Penelitian.....	17
2.2.1 Jurnal Ilmiah	17
2.2.2 Artikel Ilmiah.....	19
2.2.3 Perpustakaan dan Ilmu Perpustakaan & Informasi.....	21
2.2.4.1 Perpustakaan	21
2.2.4.2 Ilmu Perpustakaan dan Informasi (<i>Library and Information Science</i>)	22
2.2.4 Bibilometrik	25
2.2.5 Analisis <i>Co-Word</i>	27
2.2.6 Pengeindeksan dan Analisis Subjek	29

2.2.7	<i>VOSviewer</i>	33
BAB III		36
METODE PENELITIAN.....		36
3.1	Jenis Penelitian.....	36
3.2	Tempat dan Waktu Penelitian.....	37
3.3	Subjek dan Objek Penelitian.....	37
3.3.1	Subjek Penelitian	37
3.3.2	Objek Penelitian.....	37
3.4	Variabel Penelitian.....	38
3.5	Populasi dan Sampel Penelitian.....	38
3.5.1	Populasi.....	38
3.5.2	Sampel	39
3.6	Pengumpulan Data.....	40
3.7	Instrumen Penelitian	48
3.8	Validitas dan Reliabilitas Instrumen.....	49
3.9	Analisa Data.....	50
BAB IV		53
HASIL DAN PEMBAHASAN.....		53
4.1	Gambaran Umum.....	53
4.2	Pemetaan Subjek dan Tren Penelitian Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi (BIP) Menggunakan Metode <i>Co-Word</i>	60
4.3	Hasil Standarisasi Kata Kunci/Subjek Dengan Menggunakan <i>Taxonomy Tenopir</i> 72	
BAB V.....		76
PENUTUP.....		76
5.1	Kesimpulan.....	76
5.2	Saran.....	77
DAFTAR PUSTAKA		78

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Daftar Jurnal Terakreditasi Sinta	5
Table 2 Tinjauan Pustaka	15
Table 3 Taksonomi Tenopir	32
Table 4 Data Jumlah Jurnal 2019-2023	38
Tabel 5 Klaster 1	63
Tabel 6 Klaster 2	65
Tabel 7 Klaster 3	66
Tabel 8 Klaster 4	68
Tabel 9 Klaster 5	69
Tabel 10 Data Overlay Visualisation	71
Tabel 11 Standarisasi Subjek Taxonomy Tenopir	73
Table 12 Hasil Standarisasi Taxonomy Tenopir	74

STATE ISLAMIC UNIVERSITY
SUNAN KALIJAGA
YOGYAKARTA

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Data Statistik Jurnal Kemendikbud.....	3
Gambar 2 Statistik Webometrik Jurnal BIP.....	7
Gambar 3 Jurnal SINTA 2	7
Gambar 4 Menu Archive.....	41
Gambar 5 Pengambilan Data Add On Zotero	42
Gambar 6 Data Terkumpul Dalam Zotero	43
Gambar 7 Data Artikel Dalam Excel	43
Gambar 8 Memilih Mode Analisis.....	45
Gambar 9 Memilih Opsi Jenis File	45
Gambar 10 Memilih Opsi Co-Word/Co-Occurence	46
Gambar 11 Memasukan Tesaaurus.....	46
Gambar 12 Pembatasan Kata	47
Gambar 13 Keyword.....	48
Gambar 14 Peta Konsep Alur Analisis Co-Word	51
Gambar 15 Visualisasi Network Pemetaan Kata Kunci/Subjek	61
Gambar 16 Klaster 1	62
Gambar 17 Klaster 2	64
Gambar 18 Klaster 3	65
Gambar 19 Klaster 4	67
Gambar 20 Klaster 5	68
Gambar 21 Visualisasi Overlay Menggunakan VOSviewer.....	70

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi 2019-2023...	83
Lampiran 2 Surat Izin Penelitian.....	89



BAB I

PENDAHULUAN

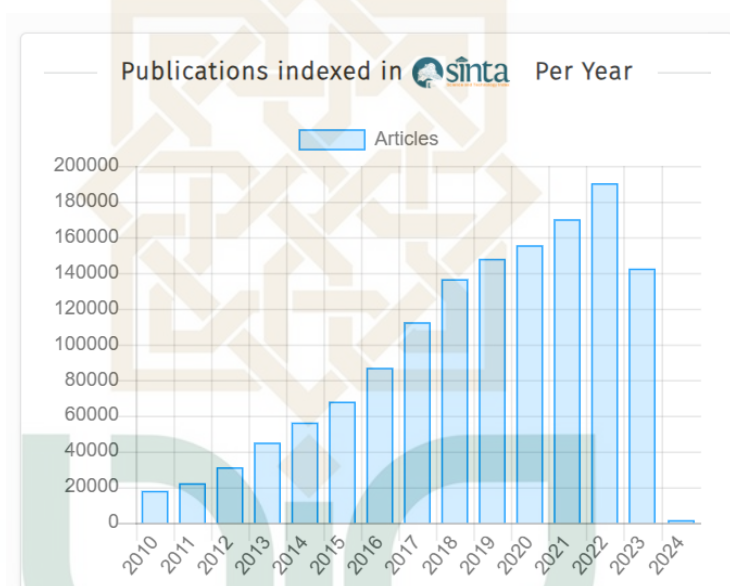
1.1 Latar Belakang

Berkembangnya ilmu pengetahuan di dorong dari berbagai faktor, salah satu faktor yang menjadi pesatnya perkembangan ilmu pengetahuan salah satunya adalah penelitian. Perkembangan ilmu pengetahuan tersebut tidak terlepas dari masalah-masalah yang menjadi lahirnya teori baru yang dimanfaatkan dalam suatu bidang penelitian (Arlina et al., 2022, hal. 62). Publikasi atas hasil kajian yang dilakukan oleh peneliti menjadi salah satu faktor pendukung pesatnya perkembangan ilmu pengetahuan. Di era sekarang ini, publikasi penelitian dapat berbentuk cetak maupun non-cetak. Di era digital seperti sekarang ini, dokumen dari hasil kajian para peneliti banyak dipublikasikan dalam bentuk non-cetak atau dalam bentuk digital. Salah satu *platform* publikasi ilmu pengetahuan yang dapat diakses secara digital adalah jurnal ilmiah, baik yang dipublikasikan dan dikembangkan oleh organisasi, lembaga, atau instansi (Mauludiah, 2022, hal. 1).

Jurnal ilmiah adalah karya ilmiah yang ditulis oleh seorang penulis atau peneliti dengan tujuan untuk memberikan pembaca pemahaman logis dan ilmiah tentang topik penelitian dan menemukan jawaban terkait (Dwiloka, 2005, hal. 23). Pada tahun 1665 sebagian dari ilmuan Inggris yang terus berkembang dan tersebar luas, sejak tahun ini lah ilmuan-ilmuan melahirkan jurnal ilmiah. Di dalam perjalanan ditemukannya internet, sampai pada

tahun 1990-an dimana teknologi dan informasi semakin banyak eksperimen yang dilakukan hingga melahirkan jurnal elektronik (Lindgren, 2017, hal. 27). Di era digital seperti sekarang ini, *open acces* dengan menggunakan sistem terbuka melalui internet/website memudahkan pengguna untuk mencari informasi. Salah satu *platform* yang digunakan untuk jurnal sistem adalah OJS (*Open Journal System*). Menurut Muhammad dan Lukman (2018, hal. 49) *Open Journal Systems* (OJS) merupakan sebuah sistem manajemen konten berbasis website yang dibuat khusus untuk menangani seluruh proses manajemen publikasi jurnal ilmiah. Sejak pemerintah menetapkan regulasi bahwa mewajibkan mahasiswa S1, S2, dan S3 untuk menulis artikel sebagai tugas akhir pada jurnal ilmiah sebagai syarat kelulusan, sejak saat itu juga sistem terbuka semakin berkembang pesat di Indonesia (Lukman et al., 2016, hal. 1). Adanya jurnal dengan sistem terbuka, memudahkan orang untuk membaca, menulis, mengunduh, atau bahkan mempublikasikan penelitian yang dilakukan di jurnal tersebut. Jurnal ilmiah juga berkembang bersamaan dengan adanya situs indeks jurnal ilmiah nasional maupun internasional. Di kutip dari Nashihuddin (2016, hal. 95) pemerintah menyelenggarakan program akreditasi terbitan berkala ilmiah dengan menyediakan situs pengindeks nasional untuk meningkatkan mutu jurnal di Indonesia. Di antara situs pengindeks jurnal nasional maupun internasional adalah antara lain Portal Garuda, Perpunas, LIPI, *Google Scholar*, *Directory of open access journal* (DOAJ), *Citeseerx*, *PubMed Central*, *Biomed Central*, *IOSR Journals*, *Syntax Literate*, JSTOR.

Berdasarkan data statistik per tanggal 11/1/2024 di dalam situs indeks jurnal Garuda dari tahun 2019-2023, artikel yang terbit dan terindeks di SINTA berjumlah 806.384 dengan publikasi terbanyak pada tahun 2022 yaitu berjumlah 190.279 artikel baik dari lembaga penelitian maupun dari perguruan tinggi.



Gambar 1 Data Statistik Jurnal Kemendikbud

Sumber: (<https://garuda.kemdikbud.go.id/home/graphic>) diakses pada 1 Januari 2024)

Salah satu bidang kajian jurnal ilmiah yang mulai banyak diteliti karena perguruan tinggi mulai banyak memiliki program studi ini adalah bidang kajian ilmu perpustakaan dan informasi. Menurut Laksmi (2017, hal. 2) inti dari kajian ilmu perpustakaan dan informasi adalah bagaimana profesional informasi khususnya melakukan pengorganisasian pengetahuan dan informasi. Di kutip dari Kriswanto (2019, hal. 2) menjelaskan bahwa bidang ilmu perpustakaan dan informasi di Indonesia mengalami perbedaan-perbedaan payung keilmuan dan disiplin ilmu. Sebagai contoh,

Ilmu Perpustakaan dan Informasi (IPI) di Universitas Indonesia berada dibawah Fakultas Ilmu Pengetahuan dan Budaya, IPI di Universitas Padjadjaran di Fakultas Ilmu Ekonomi, dan seterusnya. Adanya perbedaan ini dapat menimbulkan konsentrasi keilmuan yang beragam. Sehingga bidang kajian ilmu perpustakaan dan informasi penting untuk dilakukan kajian evaluasi perkembangan topik penelitian dibidang tersebut.

Salah satu portal pengindeks jurnal nasional di Indonesia adalah SINTA. Menurut Andi (2020, hal. 57) *Science and Technology Index* (SINTA) merupakan portal pengukur kinerja institusi, peneliti, dan jurnal nasional yang telah terakreditasi Jurnal Nasional (ARJUNA). SINTA mengindeks peringkat jurnal nasional yang terakreditasi ARJUNA, yaitu lembaga yang ditunjuk melakukan penilaian penjaminan mutu jurnal ilmiah, kedalam enam kategori, yang terdiri dari SINTA 1 s/d SINTA 6. Pertanggal 8 Juli 2024 di antara lembaga yang memiliki jurnal terakreditasi SINTA, hanya ada empat jurnal bidang ilmu perpustakaan yang mendapat akreditasi SINTA 2 yaitu Jurnal Kajian Informasi & Perpustakaan (JKIP) diterbitkan oleh Universitas Padjadjaran, Jurnal Khizanah Al-Hikmah diterbitkan oleh UIN Alauddin Makassar, Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi (BIP) diterbitkan oleh Universitas Gadjah Mada, dan Jurnal BACA: Dokumentasi dan Informasi diterbitkan oleh LIPI. Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi yang terakreditasi SINTA adalah sebagai berikut:

Tabel 1 Daftar Jurnal Terakreditasi Sinta

Sinta	Jurnal	Penerbit
Sinta 2	Jurnal Kajian Informasi & Perpustakaan (JKIP)	Universitas Pandjadjaran
Sinta 2	Khizanah Al-Hikmah: Jurnal Ilmu Perpustakaan, Informasi, dan Kearsipan	UIN Alauddin Makasar
Sinta 2	Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi	Universitas Gadjah Mada
Sinta 2	BACA: Jurnal Dokumentasi dan Informasi	PDII LIPI
Sinta 3	Lentera Pustaka: Jurnal Kajian Ilmu Perpustakaan dan Kearsipan	Universitas Diponegoro
Sinta 3	Pustakaloka: Jurnal Kajian Informasi dan Perpustakaan	IAIN Bengkulu
Sinta 4	Tik Ilmeu: Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi	IAIN Curup
Sinta 4	Anuva: Jurnal Kajian Budaya, Perpustakaan dan Informasi	Universitas Diponegoro
Sinta 4	Iqra': Jurnal Perpustakaan dan Informasi	UIN Sumatera Utara
Sinta 4	Palimsest: Jurnal Perpustakaan dan Informasi	Uiniversitas Airlangga
Sinta 4	Pustaka Karya: Jurnal Ilmiah Perpustakaan dan Informasi	UIN Antasari
Sinta 4	Libraria: Jurnal Perpustakaan	Stain Kudus
Sinta 4	Jipi (Jurnal Perpustakaan dan Informasi)	UIN Sumatera Utara
Sinta 4	Bibliotech: Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi	Universitas Yarsi
Sinta 4	Jurnal Ilmu Informasi, Perpustakaan, dan Kearsipan	Universitas Indonesia

Sinta 4	Al-Maktabah: Jurnal Kajian Ilmu Perpustakaan dan Informasi	UIN Fatmawati Soekarno
Sinta 4	UNILIB: Jurnal Perpustakaan	Universitas Islam Indonesia
Sinta 4	Tibandaru: Jurnal Perpustakaan dan Informasi	Universitas Wijaya Kusuma
Sinta 4	Bibliotika: Jurnal Kajian Perpustakaan dan Informasi	Universitas Negeri Malang
Sinta 5	JPUA: Jurnal Perpustakaan Universitas Airlangga: Media Informasi dan komunikasi	Universitas Airlangga
Sinta 5	Jurnal Imam Bonjol: Kajian Informasi dan Perpustakaan	UIN Imam Bonjol Padang
Sinta 5	Shaut Al-Maktabah: Jurnal Perpustakaan, Arsip, dan Dokumentasi	UIN Imam Bonjol Padang
Sinta 5	Al-Khutab: Jurnal Kajian Perpustakaan, Informasi, dan Kearsipan	UIN Syekh Ali Hasan Ahmad Adary
Sinta 5	Info Biblioteka: Jurnal Perpustakaan dan Informasi	Universitas Negeri Padang
Sinta 6	Jurnal Ilmu Informasi Perpustakaan dan Kearsipan	Universitas Negeri Padang
Sinta 6	Al-Maktabah: Jurnal Kajian Ilmu dan Perpustakaan	IAIN Bengkulu

Sumber: Olah Data Peneliti 2024

Dilihat dari data di atas, Jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi (BIP) berada pada posisi urutan ke-3 jurnal yang terakreditasi SINTA 2. Jurnal yang terakreditasi SINTA 2 artinya mempunyai nilai $70 \leq n < 85$. Dalam kurun waktu 2019-2023 jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi relatif mengalami kenaikan kunjungan pada laman website pada setiap

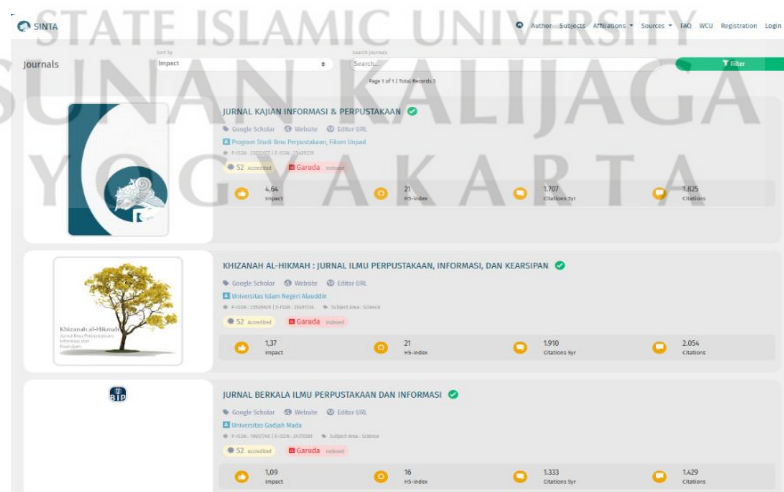
tahunnya, hal itu dibuktikan dalam data yang diakses dari <https://statcounter.com/p11069244/summary/yearly-pur-labels-bar-2019-2023/>.



Gambar 2 Statistik Webometrik Jurnal BIP

Sumber: (<https://statcounter.com/p11069244/summary/yearly-pur-labels-bar-2019-2023/>) diakses pada 1 Januari 2024)

Per tanggal 15/1/2023 Jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi (BIP) adalah jurnal terindeks di SINTA 2 dengan posisi urutan ke-3 dengan Impact 1,09, H5-Index 16, dan di sitasi sebanyak 1.333.



Gambar 3 Jurnal SINTA 2

Sumber: (<https://sinta.kemdikbud.go.id/journals?q=perpustakaan&search=1&sinta=&pub=&city=&issn=>) diakses pada 1 Januari 2024)

Dari uraian di atas, mengingat Jurnal BIP adalah jurnal yang sudah terakreditasi SINTA 2, maka kualitas tulisan maupun publikasi dari jurnal yang termuat juga sudah termasuk baik. Sehingga menjadi sebuah sumber informasi yang layak untuk diikuti. Secara fakta seperti yang telah dijelaskan di atas dan sesuai dengan surat keputusan terbaru dari Kementerian Pendidikan Kebudayaan, Riset, dan Teknologi nomor 5162/E4/AK.04/2021 tentang penetapan akreditasi jurnal SINTA 2 serta fenomena kenaikan kunjungan website pada setiap tahunnya dimulai dari tahun 2020 artinya Jurnal BIP mengalami kenaikan *impact* dan semakin dikenal oleh masyarakat akademis yang membutuhkan informasi melalui jurnal tersebut. Dalam penelitian ini peneliti ingin melihat apakah hal tersebut juga disebabkan oleh kemutakhiran sebuah sumber informasi atau topik-topik yang sedang banyak dibahas dalam Jurnal BIP karena menurut Supriyono dan Umar Sidik (2008, hal. 26) hal yang paling penting dalam terbitan berkala adalah terbit secara berkelanjutan dan topik tulisan yang berbeda-beda dalam setiap kali terbit yang menjadikan informasi yang terkandung merupakan informasi terbaru. Sehingga perlunya dilakukan analisis kemutakhiran informasi atau tren penelitian untuk melihat keterbaruan pada Jurnal BIP yang secara akreditasi sudah menjadi salah satu jurnal ilmu perpustakaan dan informasi SINTA 2 di Indonesia.

Selain hal tersebut peneliti menemukan *research problem* yang menjadikan penelitian ini dilakukan yaitu seperti yang diketahui bahwa Jurnal BIP adalah jurnal yang memuat subjek kajian ilmu perpustakaan, informasi, dan kearsipan. Tiga subjek tersebut menjadi subjek utama sekaligus ruang lingkup dari bidang ilmu perpustakaan dan informasi. Hal tersebut juga selaras dengan teori dari Shifra Baruchson-Arbib yang memasukan *Archival Science* yang merupakan bagian dari ilmu kearsipan dalam artikel yang berjudul “*Classification Scheme of Information Science: Twenty Eight Scholars Map the Field*” (Zins, 2007, hal. 647). Berangkat dari hal tersebut, dalam observasi awal peneliti dan hasil dari menggali informasi dengan narasumber penelitian yaitu pustakawan Perpustakaan Universitas Gadjah Mada Yogyakarta Bapak Junandi S.IP, jika di lihat dari jurnal yang sudah terbit bahwa dalam Jurnal BIP yang terbit secara berkala belum terpetakan antara ketiga subjek kajian (Ilmu Perpustakaan, Informasi, dan Kearsipan) atau terpetakan secara klasifikasi kuantitatif. Artinya apakah Jurnal BIP memetakan rata secara kuantitas antara ketiga subjek kajian tersebut atau semua artikel yang memuat subjek kajian ilmu perpustakaan, informasi dan kearsipan dapat terpublikasikan disetiap tahunnya. Masalah tersebut juga diperkuat dengan pentingnya penelitian ini dilakukan yaitu bahwa belum terdapat penelitian yang memetakan tren penelitian dalam periode lima tahun kebelakang terhadap Jurnal BIP serta pemetaan penelitian yang menggunakan analisis *co-word* dengan standarisasi subjek menggunakan *Taxonomy Tenopir* sehingga peneliti memilih Jurnal BIP

dalam penelitian yang akan dilakukan. Oleh karena itu peneliti ingin mengetahui masalah tersebut, bagaimana pemetaan pengetahuan dan informasi yang dikelola dalam Jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi. Masalah tersebut tentu menarik untuk dilihat dan dikaji lebih dalam, tidak hanya melihat dari banyaknya artikel yang terpublikasi dibidang tersebut namun topik dari subjek penelitian memiliki tren dan perkembangan yang berbeda-beda.

Selanjutnya, perkembangan ilmu pengetahuan di bidang kajian perpustakaan dan informasi bisa diukur secara kuantitatif dengan analisis bibliometrik. Ellegaard & Wallin (2015, hal. 1089) menjelaskan bahwa analisis bibliometrik adalah sebuah metodologi evaluasi penelitian dari berbagai literatur untuk dilakukan analisis bibliometrik dengan suatu metode tertentu atau disebut juga dengan *scientometric*. Penggunaan kata yang terkandung dalam dokumen menjadi salah satu indikator dalam bibliometrik, indikator tersebut dihitung berdasarkan jumlah frekuensi kata dan turunannya yang dapat digunakan untuk memetakan peta ilmu pengetahuan atau secara tradisional disebut juga analisis *Co-Word* (Sen, 1999, hal. 3). Dalam proses penelitian peneliti melakukan analisis *co-word* dengan dibantu menggunakan alat pengolah data *VOSviewer*. *VOSviewer* adalah *software* yang digunakan untuk menganalisis dan memetakan bibliometrik. Pengelompokan kata kunci subjek dalam penelitian ini menggunakan *Taxonomy Tenopir* karena dalam Jurnal BIP memuat subjek kajian perpustakaan dan informasi serta memasukkan kearsipan dalam

bidang tersebut. Pada penelitian yang dilakukan peneliti, analisis bibliometrik diperlukan untuk memetakan perkembangan riset di bidang kajian ilmu perpustakaan dan informasi pada Jurnal BIP dengan menggunakan aplikasi *VOSviewer*. Pemetaan dilakukan dengan menggunakan data artikel yang terbit dalam Jurnal BIP tahun 2019-2023. Peneliti mengambil data dari periode 2019-2023 atau selama periode lima tahun tersebut adalah menunjukkan bahwa informasi tersebut masih dalam cakupan keterbaruan informasi, sehingga dalam pemetaan yang akan dilakukan di Jurnal BIP menggunakan informasi terbaru yang diambil selama lima tahun kebelakang. Penelitian dalam lima tahun terakhir dipilih untuk memberikan pemahaman yang terkini tentang tren publikasi (Ashiq et al., 2022, hal. 18). Data tersebut diambil dari laman Jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi.

Berdasarkan latar belakang tersebut, penulis tertarik meneliti topik penelitian analisis pemetaan topik dengan judul Tren Topik Penelitian pada Jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi (BIP) 2019-2023 Berdasarkan *Taxonomy Tenopir*. Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi pijakan terkait tren perkembangan penelitian bidang perpustakaan, informasi, dan kearsipan.

1.2 Rumusan Masalah

Bagaimanakah tren topik penelitian pada Jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi (BIP) 2019-2023 berdasarkan *taxonomy tenopir*?

1.3 Tujuan Penelitian

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis tren topik penelitian pada Jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi (BIP) 2019-2023 berdasarkan *taxonomy tenopir*.

1.4 Manfaat Penelitian

Peneliti berharap penelitian ini dapat bermanfaat bagi berbagai pihak antara lain:

1. Manfaat Teoritis

Diharapkan bahwa penelitian ini akan memberikan manfaat dalam bidang akademik khususnya dalam bidang ilmu perpustakaan dan informasi sebagai bahan evaluasi terkait dengan topik penelitian dan pola pengetahuan dalam lima tahun terakhir serta dalam kehidupan sehari-hari terkait dengan referensi penelitian dan sumber rujukan tentang penelitian tren topik penelitian pada Jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi (BIP) 2019-2023.

2. Manfaat Praktis

a. Bagi Jurnal Berkala Perpustakaan dan Informasi (BIP) UGM

Hasil penelitian dapat memberikan alternatif informasi terkait dengan tren topik penelitian pada Jurnal Perpustakaan dan Informasi (BIP) 2019-2023 bagi peneliti maupun pembaca.

b. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan acuan, rekomendasi topik terbaru dalam melakukan penelitian, dan studi literatur bagi peneliti selanjutnya.

1.5 Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan dalam penelitian ini terdiri dari lima bab yang disusun secara sistematis dan sesuai pedoman skripsi Program Studi Ilmu Perpustakaan. Oleh karena itu sistematika penulisan dalam penelitian ini sebagai berikut:

BAB I PENDAHULUAN, yaitu berisi penjelasan atau uraian tentang latar belakang kenapa peneliti mengambil topik penelitian ini, batasan masalah, rumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, dan sistematika penulisan penelitian.

BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI, yaitu berisi penelitian sebelumnya oleh peneliti lain yang berkaitan dengan permasalahan dan topik penelitian ini, serta penelitian studi pustaka yang mendukung diskusi terkait.

BAB III METODE PENELITIAN, yaitu menjelaskan metode yang digunakan dalam penelitian ini atau desain penelitian, jenis penelitian, tempat dan waktu penelitian, subjek dan objek penelitian, instrumen penelitian, sumber data, metode pengumpulan data, dan analisis data.

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN, yaitu berisi tentang pembahasan atas penelitian yang dilakukan, hasil dan pembahasan dituangkan dan

disajikan dalam bentuk narasi dengan disertai diagram maupun visualisasi hasil penelitian.

BAB V PENUTUP, yaitu berisi tentang kesimpulan dan saran dengan menjelaskan dan menguraikan tentang kesimpulan yang dibuat dalam hasil penelitian dan dilanjutkan dengan saran yang dibuat oleh peneliti.



BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan pemetaan subjek penelitian pada jurnal bidang ilmu perpustakaan, informasi, dan kearsipan yaitu dalam Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan (BIP) Universitas Gadjah Mada tahun 2019-2023 dengan pendekatan analisis *co-word* dapat ditarik kesimpulan bahwa sebagai berikut.

1. Hasil pemetaan menggunakan *VOSviewer* pada Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi (BIP) tahun 2019-2023 dengan menggunakan pendekatan *co-word* menunjukkan bahwa lima kata kunci/subjek yang paling tinggi kemunculannya dan paling banyak diteliti pada tahun tersebut adalah *covid-19* dengan *total link strength* (9), *bibliometrics* (7), *archives* (6), *library* (6), dan *library service* (6).
2. Hasil pemetaan sekaligus yang menjadi tren penelitian pada Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi (BIP) tahun 2019-2023 setelah dilakukan standarisasi subjek menggunakan *Taxonomy Tenopir* yaitu *Library Science* dengan jumlah 5 dan *Librarianship* dengan jumlah 4.
3. Dari pemetaan tersebut juga dapat ditarik kesimpulan bahwa hasil pemetaan *overlay visualization* kata kunci/subjek *digital era* adalah kata kunci yang sering muncul pada tahun 2019. Sedangkan kata kunci

yang menunjukan kata kunci dengan tahun paling muda adalah *information technology* dengan tahun 2023 atau dikatakan kata kunci/subjek tersebut adalah terbaru dan berpotensi menjadi tren.

5.2 Saran

Dalam hasil penelitian ini peneliti memberikan saran yaitu melalui hasil pemetaan berdasarkan kata kunci dalam penelitian ini dapat memberikan rekomendasi untuk Jurnal BIP bahwa dalam penelitian ini dihasilkan beberapa topik yang sering dibahas pada tahun 2019-2023 antara lain adalah *covid-19* dan *bibliometrics*. Sehingga agar topik yang dibahas dalam jurnal yang terbit tidak jenuh, penulis pada Jurnal BIP bisa membahas topik-topik selain topik tersebut serta penelitian ini diharapkan sebagai bahan evaluasi dan sumber literatur untuk melihat perkembangan pola pengetahuan atau tren topik penelitian dalam lima tahun kebelakang bagi Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi (BIP).

DAFTAR PUSTAKA

- Arlina, R., Sudiar, N., & H, R. (2022). Tren Topik Penulisan Artikel Ilmiah Bidang Ilmu Perpustakaan dan Informasi Tahun 2017-2021 Menggunakan Co-Occurance. *Al-Kuttab : Jurnal Kajian Perpustakaan, Informasi dan Kearsipan*, 4(1), 62–78. <http://jurnal.iainpadangsidimpuan.ac.id/index.php/Kuttab/article/view/5406>
- Ashiq, M., Ur Rehman, S., Muneeb, D., & Ahmad, S. (2022). Global research on library service quality: a bibliometric analysis and knowledge mapping. *Global Knowledge, Memory and Communication*, 71(4–5), 253–273. <https://doi.org/10.1108/GKMC-02-2021-0026>
- Basuki, S. (2018). *Pengantar ilmu perpustakaan*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Bintari, B., Rismayeti, R., & Latiar, H. (2021). Analisis Subjek Koleksi Perpustakaan Di Upt Perpustakaan Universitas Lancang Kuning. *Info Bibliotheca: Jurnal Perpustakaan dan Ilmu Informasi*, 2(2), 171–184. <https://doi.org/10.24036/ib.v2i2.186>
- Creswell, J. W. (2010). Research design pendekatan kualitatif, kuantitatif, dan mixed. In *Yogyakarta: pustaka pelajar*.
- Donthu, N., Kumar, S., Mukherjee, D., Pandey, N., & Lim, W. M. (2021). How to conduct a bibliometric analysis: An overview and guidelines. *Journal of Business Research*, 133(March), 285–296. <https://doi.org/10.1016/j.jbusres.2021.04.070>
- Dwiloka, B. (2005). *Teknik menulis karya ilmiah*. Bandung: Rineka Cipta.
- Dwiyantoro, & Junandi, S. (2019). Tren Topik Penelitian dan Kajian Bibliometrik Prosiding Bidang Ilmu Perpustakaan di Indonesia Periode 2015-2017. *Media Pustakawan*, 26(3), 199. <https://ejournal.perpusnas.go.id/mp/article/view/533/0>
- Eck, N. J. Van, & Waltman, L. (2016). Text Mining and Visualization. *Text Mining and Visualization*, 1–5. <https://doi.org/10.1201/b19007>
- Ellegaard, O., & Wallin, J. A. (2015). The bibliometric analysis of scholarly production : How great is the impact ? *Scientometrics*, 105(3), 1809–1831. <https://doi.org/10.1007/s11192-015-1645-z>
- Farid, M. (2017). *Menulis Artikel Ilmiah: Proses Menemukan Ide Hingga Publikasi. l*.
- Fauzi, A., & Purwaningtyas, F. (2023). *Jurnal Indonesia : Manajemen*

*Informatika dan Komunikasi (Jurnal Perpustakaan Dan Informasi)
Periode 2017- Abstrak Jurnal Indonesia : Manajemen Informatika dan
Komunikasi. 4(2), 763–780.*

Harys, K. (2017). *Dampak Sistem Penentuan Kosakata Indeks Pada Karya Monograf Terhadap Temu Balik Informasi Pemustaka Di Dinas Perpustakaan dan Arsip Kota Jambi. 1, 1–10.*

Hasugian, J. (2009). *Dasar-dasar Ilmu Perpustakaan dan Informasi.* Sumatera Utara: USUpress.

Hidayattulloh, M., & Ridwan, M. (2020). View metadata, citation and similar papers at core.ac.uk. *Pengaruh Penggunaan Pasta Labu Kuning (Cucurbita Moschata) Untuk Substitusi Tepung Terigu Dengan Penambahan Tepung Angkak Dalam Pembuatan Mie Kering, 3(15), 274–282.*

Hs, L. (2009). *Kamus Kepustakawanan Indonesia Edisi 4 (4 ed.).* Yogyakarta: Calpullis.

Jurnal BIP. (2024). *About the Journal.* Diakses kembali dari website Universitas Gadjah Mada.
<https://doi.org/https://journal.ugm.ac.id/v3/BIP/>

KBBI. (2024a, Januari 29). *Artikel.* Dipetik 21, 2024 dari <https://kbbi.co.id/arti-kata/artikel>

KBBI. (2024b, Januari 29). *Tren.* Dipetik 21, 2024 dari <https://kbbi.co.id/arti-kata/tren>

Kostott, R. N., & Oflice, U. S. (1993). *Chapter 4 Co-Word Analyst.*

Kriswanto, Y. R., Rozanti, D. W., Kusumawardhani, D., Noprianto, E., Erliyana, E., Setiadi, I. T., & Hanifa, Z. (2019). Kecenderungan topik penelitian di bidang ilmu perpustakaan dan informasi dengan pendekatan kaidah zipf. *Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi, 15(1), 114.* <https://doi.org/10.22146/bip.34565>

Laksmi. (2007). *Tinjauan kultural terhadap kepustakawanan: inspirasi dari sebuah karya Umberto Eco.* Jakarta: Sagung Seto.

Laksmi, L. (2017). Teori Interaksionisme Simbolik dalam Kajian Ilmu Perpustakaan dan Informasi. *Pustabiblia: Journal of Library and Information Science, 1(2), 1.* <https://doi.org/10.18326/pustabiblia.v1i2.1-18>

- Lindgren, S. (2017). Digital Media and Society. In *Digital Media and Society* (hal. 391).
- Lukman, Yuniasih, Maryati, I., Silalahi, M. A., & Sihombing, A. (2016). *Kekuatan 50 institusi ilmiah Indonesia: Profil publikasi ilmiah terindeks Scopus*. Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan.
- Mauludiah, E. (2022). *Tren Topik Penelitian Pada Jurnal Kajian Informasi & Perpustakaan (Jkip) 2013-2021 Berdasarkan Taxonomy Tenopir: Sebuah Analisis Bibliometrik Dengan Pendekatan Co-Word*. <https://digilib.uin-suka.ac.id/id/eprint/51465/>
- Mooghali, A., Alijani, R., Karami, N., & Khasseh, A. (2011). Scientometric Analysis of the Scientometric Literature. *International Journal of Information Science and Management*, 9(1), 19–31.
- Nashihuddin, W., Dwi, D., & Aulianto, R. (2016). Pengelolaan Terbitan Berkala Ilmiah Sesuai Ketentuan Akreditasi: Upaya Menuju Jurnal Trakreditasi Dan Bereputasi Internasional. *Jurnal Pustakawan Indonesia*, 15(1), 83–98.
- Nuryudi, N. (2017). Analisis bibliometrika Islam: studi kasus dokumentasi publikasi ilmiah di UIN Syarif Hidayatullah Jakarta. *Al Maktabah*, 15(1), 41–55. <https://doi.org/10.15408/almaktabah.v15i1.4713>
- Qalyubi, S. (2003). *Dasar-Dasar Ilmu Perpustakaan dan Informasi*. Yogyakarta: UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Reizt, J. M. (2024a, Januari 28). *Journal*. Diakses kembali dari *Online Dictionary for Library Science* (ODLIS) https://odlis.abc-clio.com/odlis_about.html
- Reizt, J. M. (2024b, Januari 28). *Trend*. Diakses kembali dari *Online Dictionary for Library Science* (ODLIS) https://odlis.abc-clio.com/odlis_about.html
- Reizt, J. M. (2024c, Januari 30). *Bibliometrics*. Diakses kembali dari *Online Dictionary for Library Science* (ODLIS) https://odlis.abc-clio.com/odlis_b.html
- Rochani, S. M. (2021). *Metodologi Penelitian*. Bandung: Widhina Bakti Persada.
- Sabri, H. (2019). Statistik Kesehatan. In *Analisis Data*. Depok: Universitas Indonesia.

- Sahir, S. H. (2022). *Metodologi Penelitian*. Bantul: KBM Indonesia.
- Saputra, A. (2020). Pemanfaatan Science and Technology Index (SINTA) untuk Publikasi Karya Ilmiah dan Pencarian Jurnal Nasional Terakreditasi. *Media Pustakawan*, 27(1), 56–68. <https://ejournal.perpusnas.go.id/mp/article/view/674/pdf>
- Sen, S. K. (1999). *For What Purpose are the Bibliometric Indicators and How Should They Work Bibliometric indicators*.
- Setyowati, R. (2011). *Kecenderungan Topik Skripsi Mahasiswa S1 Bidang Ilmu Perpustakaan Di Indonesia Periode 2009-2011* (Vol. 2011).
- Siddique, N., Rehman, S. U., Khan, M. A., & Altaf, A. (2021). Library and information science research in Pakistan: A bibliometric analysis, 1957–2018. *Journal of Librarianship and Information Science*, 53(1), 89–102. <https://doi.org/10.1177/0961000620921930>
- Sidik, U. (2008). Persepsi Pemakai Terhadap Kualitas Pelayanan.../Supriyono & Umar Sidik. *Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi*, IV.
- Sugiyono. (2000). *Metode Penelitian Administrasi*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Kualitatif Kuantitatif RnD*. Bandung: Alfabeta.
- Suwarno, W. (2010). *Dasar-dasar ilmu perpustakaan: sebuah pendekatan praktis* / Wiji Suwarno. <https://api.semanticscholar.org/CorpusID:188059591>
- Syahza, A. (2021). Metodologi Penelitian: Metodologi penelitian Skripsi. In *Rake Sarasin*.
- Van Eck, N. J., & Waltman, L. (2009). VOSviewer: A computer program for bibliometric mapping. *12th International Conference on Scientometrics and Informetrics, ISSI 2009*, 886–897.
- Wali, M., & Ahmad, L. (2018). Perancangan Access Open Journal System (AOJS) dengan menggunakan Framework Codeigniter dan ReactJs. *Jurnal JTIK (Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi)*, 2(1), 48. <https://doi.org/10.35870/jtik.v2i1.53>
- Wasmana. (2011). Modul Penulisan Karya Ilmiah. In *Sekolah Tinggi Keguruan dan Ilmu Pendidikan Siliwangi*. STIK Siliwangi.
- Za, T. (2018). *Menulis dan Mempublikasikan Artikel Ilmiah untuk Jurnal*.

UIN Ar-Raniry Banda Aceh.

Zins, C. (2007). Classification schemes of information science: Twenty-eight scholars map the field. *Journal of the American Society for Information Science and Technology*, 58(5), 645–672. <https://doi.org/10.1002/asi.20506>

