

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, R. (2021). *Pengantar Metodologi Penelitian*.
- Amalia, P. N., Kurniawati, I. R., & Fahmi, F. (2024). The Impact of AI on library Information Service Quality. *BIBLIOTIKA : Jurnal Kajian Perpustakaan Dan Informasi*, 8(1), 77–87. <http://journal2.um.ac.id/index.php/bibliotik%0ATHE>
- Anggraeni, S. R., & Farida, R. (2025). Etika Pemanfaatan Informasi dalam Pembelajaran Berbasis AI: Refleksi Filosofis terhadap Peran Perpustakaan Digital. *Paradigma: Jurnal Filsafat, Sains, Teknologi, Dan Sosial Budaya*, 31(2), 123–134. <http://ejurnal.uibu.ac.id/index.php/paradigma/article/view/1919>
- Anggraini, H. N., & Yuadi, I. (2024). Analisis Bibliometrik : Interlibrary Loan pada Perpustakaan Berdasarkan Web of Science. *Media Informasi*, 31(1), 102–113. <https://doi.org/10.37014/medpus.v31i1.5070>
- Araújo, C. A. (2006). Bibliometria : evolução histórica e questões atuais. *Em Questão, Porto Alegre*, 12(1), 11–32.
- Assyakurrohim, D., Ikhrum, D., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2023). Metode Studi Kasus dalam Penelitian Kualitatif. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 3(1), 1–9.
- Atika, M., & Sayekti, R. (2023). Studi Literatur Review Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Artificial Intelligence (AI). *Palimpsest: Jurnal Ilmu Informasi Dan Perpustakaan*, 14(1), 38–51.
- Aulia, E. S., & Rusli, R. P. (2020). Kajian Bibliometrik sebagai Penunjang Analisis Kebutuhan Kurikulum Program Studi Ilmu Perpustakaan dan Informasi. *Jurnal Upi*, 17(2), 59–68. <https://ejournal.upi.edu/index.php/JIK>
- Balqis, A. R., Siregar, A. H., Fridalisa, A., & Maulana, M. F. (2023). Pemanfaatan Google Scholar Dalam Pencarian Informasi. *El-Mujtama: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(3), 753–759. <https://doi.org/10.47467/elmujtama.v3i3.2933>
- Bela, S., & Juvitasari, P. B. (2025). Analisis Bibliometrik berdasarkan Dalil Zipf pada Jurnal Kajian Informasi dan Perpustakaan Universitas Padjadjaran Tahun 2020-2024. *BACA: Jurnal Dokumentasi Dan Informasi*, 46(1), 65–78.

<https://doi.org/10.55981/baca.2025.9291>

- Dartiningsih, B. E. (2016). Gambaran Umum Lokasi, Subjek, dan Objek Penelitian. In *Riset Komunikasi*.
- Diodato. (1994). Dictionary of Bibliometric. *The Haworth Press*, V.
- Erwina, W., & Yulianti. (2012). Analisis Sitasi Karya Ilmiah Dosen Dalam Skripsi Mahasiswa Pada Database GDL Di FIKOM Library And Knowledge Center (FLKC) Universitas UNPAD Pada Semester Genap Tahun 2011. *EduLib*, 2(2), 139–14.
- Fahrudin, T. M. (2023). *Analisis Bibliometrik dan Literature Review*. CV Bintang Semesta Media.
- Fauzan, R., Rosdiana, H., & Maulana, R. R. (2025). *Analisis Bibliometrik Tren Penggunaan Media Poster Dalam Mata Pelajaran Sejarah (2015 – 2025)*. 12(2), 289–298.
- Fauzi, A., & Purwaningtyas, F. (2023). Analisis Bibliometrik Trend Penelitian Jurnal IQRA (Jurnal Perpustakaan dan Informasi) Periode 2017-2021 Menggunakan VOSviewer. *Jurnal Indonesia: Manajemen Informatika Dan Komunikasi*, 4(2), 763–780.
- Fauziah, A. A. (2018). *Hubungan Antara Budaya Sekolah dengan Mutu Sekolah di SMA Muhammadiyah 18 Sunggal*. <http://repository.uinsu.ac.id/4822/>
- Ganggi, R. I. P. (2020). Strategi Menciptakan Perpustakaan Kekinian Sebagai Upaya Menjaga Eksistensi di Era Revolusi Industri 4. *Anuva: Jurnal Kajian Budaya, Perpustakaan, Dan Informasi*, 4(2), 197–204. <https://doi.org/10.14710/anuva.4.2.197-204>
- Garbo, A., & Hasanah, S. M. (2025). Mapping Islamic banking and sustainable development research: A Scopus-based bibliometric and VOSviewer keyword co- occurrence cluster analysis (2008 – 2024). *Journal of Islamic Economics Lariba*, 11(2), 1889–1928.
- Ghefira, A. S., Mawaddah, A. N., Al, A. N., & Bella, A. R. (2024). Analisis Bibliometrik Tren Penelitian Bibliotherapy In Library Di Jurnal Internasional Dan Nasional 2014-2024. *Jurnal Ilmu Perpustakaan (JIPER)*, 6(2), 187–198.

- Haikal, A. (2023). *Analisis Bibliometrik Pemetaan Penelitian Skripsi Pada Program Studi Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial UIN Maulana Maliki Ibrahim Malang Terindeks Google Scholar Tahun 2019-2013* (pp. 1–57). etheses.uin-malang.ac.id. <http://etheses.uin-malang.ac.id/59063/1/17130007.pdf>
- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Pustaka Ilmu.
- Hasfera, I. P. (2023). Artificial Intelegency Untuk Layanan Kesehatan Di Perpustakaan UNBRAH. *Al- Ma'arif: Jurnal Ilmu Perpustakaan Dan Informasi Islam*, 3(1), 92–108. <https://doi.org/https://doi.org/10.37108/almaarif.v3i01.1089>
- Imtinan, H. (2024). *Analisis Bibliometrik (CO-WORD): Kecenderungan Penelitian Bidang Ilmu Perpustakaan dan Informasi Pada Jurnal Kajian Informasi dan Perpustakaan (JKIP) Tahun 2019-2023 Universitas Padjadjaran* (pp. i–80). repo.uinsatu.ac.id.
- Irkhamiyati, I., & Kurniawan, B. D. (2024). Pemetaan Bibliometrik dengan VOSviewer terhadap Tesis Program Studi Kebidanan Program Magister Universitas 'Aisiyah tahun 2019-2022. *BACA: Jurnal Dokumentasi Dan Informasi*, 45(1), 65–78. <https://doi.org/10.55981/baca.2024.904>
- Khulzannah, M., Harefa, H. S., & Siregar, A. Z. (2025). The Development of Library Research Topics in Indonesia During a Decade (2014-2024) on the Scopus Database : Bibliometric Analysis with Vos Viewer. *Jurnal Multidisiplin Sahombu*, 5(02), 344–354. <https://doi.org/10.58471/jms.v5i02>
- Kurdi, M. S., & Kurdi, M. S. (2021). Analisis Bibliometrik dalam Penelitian Bidang Pendidikan: Teori dan Implementasi. *Journal on Education*, 3(4), 518–537. <https://doi.org/10.31004/joe.v3i4.2858>
- Kushariyadi, K., Apriyanto, H., Herdiana, Y., Asy'ari, F. H., Judijanto, L., Pasrun, Y. P., & Mardikawati, B. (2024). *Artificial Intelligence: Dinamika Perkembangan AI Beserta Penerapannya*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.

- Latihar, H., & Dhinosa, E. V. (2025). Pemanfaatan Artificial Intelligence (AI) Pendidikan : Sebuah Analisis Bibliometrik. *Jurnal Pendidikan: Riset Dan Konseptual*, 9(4), 1015–1025.
- Maya, R., & Sarbini, M. (2023). Analisis Publikasi Ilmiah Dosen STAI Al-Hidayah dalam Profil Google Scholar. *Khidmatul Ummah: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(1), 1–16. <https://doi.org/https://doi.org/10.30868/khidmatul.v4i01.4810>
- Mochammad, R., MS, R. A., & Cahyono, T. Y. (2020). Library 4.0: Eco-Blended Library and Library Inclusion. *Khizanah Al-Hikmah: Jurnal Ilmu Perpustakaan, Informasi, Dan Kearsipan*, 8(2), 116–129. <https://doi.org/DOI:10.24252/kah.v8i2a2>
- Mukhlisa, N., & Hasan, K. (2024). Analisis Bibliometrik: Konsep, Metodologi, dan Aplikasinya dalam Penelitian Ilmiah. *Proceedings of National Seminar Research and Community Service Institute*, 950–961. <https://ojs.unm.ac.id/semnaslemlit/index>
- Muntianah, S. T., Astuti, E. S., & Azizah, D. F. (2012). Pengaruh Minat Perilaku Terhadap Actual Use Teknologi Informaasi Dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM). *Jurnal Administrasi Bisnis*, 6(1), 88–113.
- Naziyatun, S., Khansa, A. N. K., Maritza, I. A., Hanifah, N. K., Salsabila, F. F., Salsabila, V. F., Risky, B. A., & Fitria, R. N. (2025). Implementasi Manajemen dan Digitalisasi Perpustakaan di SMAN 1 Kedamean. *Pubmedia Jurnal Penelitian Tindakan Kelas Indonesia*, 2(3), 1–9. <https://doi.org/https://doi.org/10.47134/ptk.v2i3.1656>
- Nisa, H. U. (2024). *Analisis Bibliometrik: Trend Topik Penelitian Pada Program Studi Sejarah dan Kebudayaan Islam di Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Banda Aceh*. 1–50.
- Nisrina, N. (2023). *Analisis Centrality dan Modularity pada Graf untuk Identifikasi Relasi Penelitian Indeks Topologi* (pp. 1–55). [uin-malang.ac.id](http://etheses.uin-malang.ac.id). <http://etheses.uin-malang.ac.id/52584/>
- Nopitasari, V. (2023). *Analisis Pengaruh Fluktuasi Harga Sawit Terhadap*

Pendapatan Pedagang Muslim Di Kecamatan Semidang Alas Kabupaten Seluma. UIN Fatmawati Sukarno Bengkulu.
<http://repository.uinfasbengkulu.ac.id/2182/>

Nurhabiba, F. D., & Misdalina, M. (2023). Kemampuan Higher Order Thinking Skill (HOTS) Dalam Pembelajaran Berdiferensiasi SD 19 Palembang. *Didaktika: Jurnal Ilmiah PGSD FKIP Universitas Mandiri Tanzimah*, 9(3), 492–504.

Oktaviani, Y., Mutmainah, U., Pratama, M. A., & Syarnubi. (2025). KONSEP DASAR METODOLOGI PENELITIAN. *Pendidikan Multidisipliner*, 8(11), 125–131.

https://www.ijrrjournal.com/IJRR_Vol.6_Issue.3_March2019/IJRR0011.pdf

Patel, M., & Patel, N. (2019). Exploring Research Methodology: Review Article. *International Journal of Research & Review*, 6(3), 48–55.

https://www.ijrrjournal.com/IJRR_Vol.6_Issue.3_March2019/IJRR0011.pdf

Prasad, S. S., Verma, A., & Bakhshi, P. (2025). Unveiling Energy Finance Market : A Bibliometric and Content Analysis. *Journal of Risk and Financial Management*, 18(11), 1–26. <https://doi.org/10.3390/jrfm18110634>

Prastowo, A. (2022). *Pengenalan Bibliometric Analysis Dengan Vosviewer*. <https://digilib.uin-suka.ac.id/id/eprint/52653/1/Final>. Dr.Andi

Prastowo.M.Pd.I.Webinar Bibliometric Analysis dengan Vosviewer.pdf

Puspaningsih, N. N. T., Purnobasuki, H., Efendi, F., Imtihana, O., Harisanty, D., Wahyuni, I., Nafisyah, A. L., Oktariningtias, D. A., Anggraeni, T., & Aprilia, N. (2024). *ETIKA PUBLIKASI ILMIAH*. Airlangga University Press.

Rahmadanita, A., & Hidayat, E. (2023). Tren Penelitian Literasi Digital (Digital Literacy) Tahun 2012-2022: Sebuah Pendekatan Bibliometrik. *Jurnal Teknologi Dan Komunikasi Pemerintahan*, 5(2), 188–207. <https://doi.org/10.33701/jtkp.v5i2.3850>

Rahman, H. (2023). Analisis Bibliometrik Perkembangan Penelitian Inovasi Kebijakan di Indonesia. *Matra Pembaruan*, 7(1), 37–48. <https://doi.org/10.21787/mp.7.1.2023.37-48>

- Rahmawati, F., & Fallo, S. I. (2025). Hierarchical Agglomerative Clustering Dengan Metode Ward Untuk Pemetaan Tenaga Kerja Pascapandemi Di Jawa Tengah: Pendekatan Machine Learning Berbasis Klasterisasi. *Leibniz: Jurnal Matematika*, 5(1), 65–77. <https://ejurnal.unisap.ac.id/leibniz/article/view/573/292>
- Rahmawati, S. (2024). *Analisis Bibliometrik Literasi Matematika dalam Database Google Scholar Menggunakan VOSviewer* (p. 113).
- Ratnasari, A., & Dwisusanto, Y. B. (2024). Pemetaan Bibliometrik Perkembangan Penelitian Biofilik di Indonesia. *ALUR: Jurnal Arsitektur*, 7(1), 1–11. <https://doi.org/https://doi.org/10.54367/alur.v7i1.3726>
- Restiana, & Sayekti, R. (2023). Memahami Tren Penelitian Artificial Intelligence di Perpustakaan Melalui Analisis Bibliometrik Pada Publikasi Ilmiah Internasional Tahun 2019-2023. *UNILIB: Jurnal Perpustakaan*, 14(2), 83–93. <https://doi.org/https://doi.org/10.20885/unilib.Vol14.iss2.art2>
- Salam, R., Akhyar, M., Tayeb, A. M., & Niswaty, R. (2017). Peningkatan Kualitas Publikasi Ilmiah Mahasiswa dalam Menunjang Daya Saing Perguruan Tinggi. *Jurnal Office*, 3(1), 61. <https://doi.org/10.26858/jo.v3i1.3463>
- Sanjaya, F. P., Aisyah, V. N., & Handriana, T. (2024). Pemetaan Tema Penelitian Tentang Manajemen Strategi dan Pemasaran: Analisis Bibliometrik. *Dialektika : Jurnal Ekonomi Dan Ilmu Sosial*, 9(1), 1–12. <https://doi.org/10.36636/dialektika.v9i1.3491>
- Saputra, K. N., & Ilhami, H. (2024). Artificial Intelligence sebagai Kebutuhan Perpustakaan pada Era Teknologi Informasi. *Pustaka Karya : Jurnal Ilmiah Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 12(1), 113–120. <https://doi.org/https://doi.org/10.18592/pk.v12i1.12069>
- Sari, D. E. (2023). Analisis Bibliometrik Pustakaloka : Jurnal Kajian Informasi dan Perpustakaan Periode 2017-2021. *LIBRARIA: Jurnal Perpustakaan*, 11(1), 29–68.
- Sari, K. P., Masruri, A., & Rosalia, D. R. (2023). Optimalisasi Temu Kembali Informasi dengan Teknologi Kecerdasan Buatan di Perpustakaan. *JUPI (Jurnal*

- Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 8(2), 349–366.
<https://doi.org/10.30829/jipi.v8i2.17775>
- Sarmuni, & Tabrani, A. (2024). Analisis Bibliometrik Penggunaan CHAT GPT Berbasis Data Google Scholar. *Jurnal Sistem Informasi Dan Informatika (Simika)*, 7(2), 164–177.
- Saxena, A., & Iyengar, S. (2020). Centrality Measures in Complex Networks: A Survey. *ArXiv Preprint ArXiv:2011.07190*, 1–75.
<http://arxiv.org/abs/2011.07190>
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R &D*. Alfabeta.
- Suhendra, S., Astuti, T. W., Agam, B., Sanubary, I., Marselina, M., & Santoso, P. A. (2025). Poltesa Press sebagai Publishing Service. *Hippocampus: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(1), 10–15.
- Sulung, U., & Muspawi, M. (2024). Memahami Sumber Data Penelitian: Primer, Sekunder, dan Tersier. *Edu Research*, 5(3), 110–116.
- Suprehatin, S. (2025). Pemetaan Tren dan Arah Riset Rantai Nilai Kopi: Bibliometric and Content Analysis. *Jurnal Agribisnis Indonesia (Journal of Indonesian Agribusiness)*, 13(1), 144–156.
- Syah, G. K. (2025). Analisis Bibliometrik Kajian Fenomenologi pada Skripsi Mahasiswa Ilmu Komunikasi Universitas Garut Periode 2013-2024. *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 14(2), 99–108. <https://doi.org/10.14710/jip.v14i2.99-108>
- Tupan. (2024). Perkembangan Penelitian Penggunaan Artificial Intelligence di Perpustakaan Berbasis Data Scopus. *Media Pustakawan*, 31(3), 277–290.
<https://doi.org/https://doi.org/10.37014/medpus.v31i3.5316>
- van Eck, N. J., & Waltman, L. (2014). Visualizing Bibliometric Networks. In *Measuring Scholarly Impact*. https://doi.org/10.1007/978-3-319-10377-8_13
- Van Eck, N. J., & Waltman, L. (2023). *VOSviewer Manual* (Issue October).
- Wardhana, A. W. P., & Lawanda, I. I. (2024). Tren Penelitian Etika dan Hak Cipta dalam Perpustakaan: Analisis Bibliometrik. *Media Pustakawan*, 31(1), 44–59.
<https://doi.org/10.37014/medpus.v31i1.5145>
- Wardhana, A. W. P., Sugihartati, R., Salim, T. A., & Ramadhan, A. R. (2023).

Analisis Bibliometrik Terhadap Perkembangan Topik Penelitian Standarisasi Kualitas Perpustakaan di Indonesia pada dDatabase Scopus tahun 2018-2023 Menggunakan VOSviewer dan CitNetExplorer. *Media Pustakawan*, 30(3), 245–259.

Wasi'ah, D. A. (2025). *Studi Bibliometrik Pada Perkemangan Penelitian Lentera Pustaka: Jurnal Kajian Ilmu Perpustakaan, Informasi, dan Kearsipan Universitas Diponegoro Periode 2020-2024*. UIN Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung.

Wasilah, Z., Widiyanah, I., & Trihantoyo, S. (2025). Manajemen Digital Perpustakaan Sekolah untuk Mendorong Literasi Siswa. *Journal of Education Research*, 6(1), 114–123. <https://jer.or.id/index.php/jer/article/view/2262>

Yan, L., & Zhiping, W. (2023). Mapping the Literature on Academic Publishing: A Bibliometric Analysis on WOS. *SAGE Open*, 13(1), 1–16. <https://doi.org/10.1177/21582440231158562>

Yanti, K. H. (2025). *Tren Penelitian Artificial Intelligence (AI) Di Bidang Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*.

Zakiyyah, F. N., Winoto, Y., & Rohanda, R. (2022). Pemetaan Bibliometrik terhadap Perkembangan Penelitian Arsitektur Informasi pada Google Scholar menggunakan VOSviewer. *Informatio: Journal of Library and Information Science*, 2(1), 43–60.