

DAFTAR PUSTAKA

- Amir, F., & Saddia, A. (2024). Penerapan Model Pembelajaran Advance Organizer Berbantuan Artificial Intelligence (AI) Terhadap Peningkatan Pemahaman Konsep Mahasiswa Pendidikan Fisika Universitas Sulawesi Barat. *Jurnal Teknologi Pendidikan, Vol. 17 No. 2*.
- Amril, M. *Epistemologi Integratif-Interkonektif Agama dan Sains*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2016.
- Anderson, L. W., & Krathwohl, D. R. (2001). *A Taxonomy for Learning, Teaching, and Assessing: A Revision of Bloom's Taxonomy of Educational Objectives*. Longman.
- Anjelika, B. (2022). Pembelajaran Al-Quran Hadist Berdasarkan Pendekatan Metode Diskusi di Madrasah. *Jurnal Generasi Tarbiyah: Jurnal Pendidikan Islam, Vol. 1 No. 2*.
- Annur, A. R., & Ansadatina, L. H. (2023). Hadis Sebagai Ajaran Dan Sumber Hukum Islam. *Jurnal Religion: Jurnal Agama, Sosial, dan Budaya, Vol. 1 No. 2*.
- Ar Rasikh. (2019). Pembelajaran Al-Qur'an Hadits Di Madrasah Ibtidaiyah: Studi Multisitus pada MIN Model Sesela dan Madrasah Ibtidaiyah At Tahzib. *Jurnal Penelitian Keislaman, Vol. 15 No. 1*.
- Arikunto, S. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta, 2006.
- Ausubel, David P. *Educational Psychology: A Cognitive View*. New York: Holt, Rinehart and Winston, 1968.
- Basrowi dan Suwandi. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rineka Cipta, 2008.
- Beane, James A. *Curriculum Integration: Designing the Core of Democratic Education*. New York: Teachers College Press, 1997.
- Bruner, Jerome S. *Toward a Theory of Instruction*. Cambridge: Harvard University Press, 1966.
- Burhanuddin, dan Esa Nur Wahyuni. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jogjakarta: Penerbit Ar-Ruzz Media, 2010.
- Creswell, John W. *Qualitative Inquiry: Choosing Among Five Traditions*. California: Sage Publications, 1998.

- . *Research Design: Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Mixed*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2012.
- . *Research Design Qualitative, Quantitative and Mixed Methods Approaches*. 4th ed. Thousand Oaks: Sage, 2014.
- Dahar, Ratna Wilis. *Teori-Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Erlangga, 2011.
- Darussamin, Zikri. *Kuliah Ilmu Hadis I*. Yogyakarta: Kalimedia, 2020.
- Departemen Agama RI. *Al-Qur'an dan Terjemahnya*. Jakarta: Kementerian Agama RI, 2019.
- Echlos, John M., dan Hassan Shadily. *Kamus Inggris-Indonesia*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama, 2003.
- Eriana, Emi Sita, dan Afrizal Zein. *Artificial Intelligence (AI)*. Purbalingga: Eureka Media Aksara, 2023.
- Fogarty, Robin. *Ten ways to integrate curriculum*. IRI/Skylight Publishing (ASCD), 1991.
- GoodStats, Survei: 95% Mahasiswa RI Gunakan AI dalam Proses Pembelajaran, (Jakarta: GoodStats, 2025)*. Diakses 23 September 2025. <https://goodstats.id/article/survei-95-mahasiswa-ri-gunakan-ai-dalam-proses-pembelajaran>.
- Guba, Egon G., dan Yvonna S. Lincoln. *Effective Evaluation: Improving the Usefulness of Evaluation Results Through Responsive and Naturalistic Approaches*. San Francisco: Jossey-Bass Publishers, 1981.
- Guntur Tarigan, Henry. *Menulis sebagai Suatu Keterampilan Berbahasa*. Bandung: Angkasa, 2008.
- Hamida, N. A., Sein, L. H., & Ma'rifatunnisa', W. (2022). Implementasi Teori Meaningfull Learning David Ausubel Dalam Pembelajaran Sejarah Kebudayaan Islam Di MI Nursyamiyah Tuban. *Al-Madrasah: Jurnal Ilmiah Pendidikan Madrasah Ibtidaiyah*, Vol. 6 No. 4.
- Hasbiansyah, O. (2008). Pendekatan Fenomenologi: Pengantar Praktik Penelitian dalam Ilmu Sosial dan Komunikasi. *Jurnal Mediator*, Vol. 9 No. 1.
- Hermansah, & Jakaria. (2025). Efektivitas Media Pembelajaran Berbasis Digital terhadap Motivasi dan Hasil Belajar Siswa di Sekolah Dasar. *JIPDAS*, Vol. 5 No. 3.
- Hermawan, Arief, Dwi Ratnawati, Dodi Hariadi, dan Vivianti. "Integrasi Artificial

- Intelligence Dalam Proses Belajar Mengajar.” *Proceeding Technology of Renewable Energy and Development Conference (TREDC)* Vol. 4 No. 1 (2024).
- Heruman. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: Remaja Rosdakarya, 2012.
- Hidayah, Y., Kurniawan, I. D., & Ginusti, N. G. (2023). Penggunaan Literasi Informasi untuk Pengembangan Watak Kewarganegaraan: Interaksi antara Pendidikan Kewarganegaraan, Teknologi dan Bahasa. *JPK: Jurnal Pancasila Dan Kewarganegaraan*, Vol. 8 No. 1.
- Hidayat, L. A., Sumarna, E., & Hyangsewu, P. (2024). Inovasi Pembelajaran PAI: Penerapan Kecerdasan Buatan untuk Meningkatkan Motivasi Siswa. *Journal of Education Research*, Vol. 5 No. 4.
- Hidayat, R., Rahardyanto, S., & Hardjita, P. W. (2020). Survey Paper: Tantangan dan Peluang Kecerdasan Buatan dalam Bidang Islam, Qur'an dan Hadits. *Jurnal Prosiding Konferensi Integrasi Interkoneksi Islam Dan Sains*, Vol. 2.
- Kaylani, Muhammad Said. *al-Risalah al-Syafi'ie*. Mesir: Mustafa al-Babi al-Halabim, 1969.
- Kementerian Pendidikan Dasar dan Menengah (Kemendikdasmen) Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Pendidikan Dasar dan Menengah Nomor 13 Tahun 2025, Pasal 32 A*. (Jakarta), 2025.
- Khoeri, I., & Mulyana, I. D. (2021). Implementasi Machine Learning dengan Decision Tree Algoritma C4.5 dalam Penerimaan Karyawan Baru pada PT. Gitareksa Dinamika Jakarta. *Jurnal Sosial dan Teknologi (SOSTECH)*, Vol. 1 No. 7.
- Kurniahtunnisa, Manuel, M. Y., Aini, M., & Agustina, T. P. (2025). Persepsi dan Sikap Siswa Terhadap Penggunaan Artificial Intelligence (AI) dalam Pembelajaran. *Scholaria: Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, Vol. 15 No. 1.
- Lubis, M. Sobron Yamin. “Implementasi Artificial Intelligence pada System Manufaktur Terpadu.” *Prosiding Seminar Nasional Teknologi (SEMNASTEK) UISU*, 2021.
- Lubis, S. H., Naldi, A., Reskina, Lubis, A. F., & Nurhayati. (2023). Inovasi Penggunaan AI (Artificial Intelligence) Dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam Di Man 4 Persiapan Kota Medan. *Jurnal Bilqolam Pendidikan Islam*, Vol. 4 No. 2.
- Lutfiah, H. (2024). Potensi dan Tantangan Implementasi Media Pembelajaran PAI

Berbasis Augmented Reality. *Berkala Ilmiah Pendidikan, Vol. 4 No. 3.*

- Maarij Mutaqin, Fauzy, Indah Jubaedah, Herry Koestianto, dan Dede Indra Setiabudi. "Efektif Artificial Intelligence (AI) dalam Belajar dan Mengajar." *Seroja: Jurnal Pendidikan* Vol. 1 No. 2 (2022).
- Majid, Abdul. *Pembelajaran Tematik Terpadu*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2014.
- Mayer, R. E. (2009). *Multimedia Learning*. Cambridge University Press.
- Miles, Matthew B., dan A. Michael Huberman. *Analisis Data Kualitatif*. Terj. Tjeep Rohendi Rohidi. Jakarta: UI Press, 2014.
- Miles, Matthew B., A. Michael Huberman, dan Johnny Saldana. *Qualitative Data Analysis: A Methods Sourcebook and The Coding Manual for Qualitative Researchers*. Arizona State University: SAGE, 2013.
- Moeliono, M. Anton. *Tata Bahasa Baku Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka, 1993.
- Moh. Mauluddin. "Kontribusi Artificial Intelligence (AI) Pada Studi Al Quran Di Era Digital." *Madinah: Jurnal Studi Islam* Vol. 11 No. 1 (2024).
- Moleong, Lexy J. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2007.
- Muis, M. A. (2025). Integrasi Kecerdasan Buatan (AI) Dalam Kurikulum Pendidikan Agama Islam Era 5.0: Tantangan Dan Peluang. *Jurnal Kolaboratif Sains, Vol. 8 No. 6.*
- Muzakki, Hawwin. "Teori Belajar Konstruktivisme Ki Hajar Dewantara serta Relevansinya dalam Kurikulum 2013." *Southeast Asian Journal of Islamic Education Management (SAJIEM)* Vol. 2 No. 2 (2021): hlm. 261-282.
- Nadawina, Nadia, Aswadi Jaya, Dina Ramadhanti, dkk. *Penerapan Pembelajaran Deep Learning dalam Pendidikan di Indonesia*. Star Digital Publishing, 2025.
- Nasution, S. *Metode Penelitian Naturalistik Kualitatif*. Bandung: Tarsito, 2003.
- Niswatin, K., & Zainiyati, H. S. (2021). Implementasi Model SAMR (Substitution, Augmentation, Modification, Redefinition) di MI Al-Ishlah Glagah Lamongan. *TADRIS: Jurnal Pendidikan Islam, Vol, 15 No. 2.*
- Notoatmodjo, S. *Promosi Kesehatan: Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta, 2018.

- Nur'aeni, N., Mansyur, H. M. H., & Kosim, H. A. (2021). Penggunaan Metode Problem Solving Terhadap Efektivitas Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Al-Qur'an Hadist Kelas IX di MTS Negeri 4 Karawang. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan, Vol. 7 No, 4.*
- Nurjan, Syarifan. *Psikologi Belajar*. Ponorogo: Wade Group, 2015.
- Nurlaili, Khoiri, Q., Susanti, E., & Rasyid, M. A. A. (2020). Analisis Kelebihan dan Kekurangan Media Belajar AI dalam Proses Pembelajaran PAI di Perguruan Tinggi. *EduInovasi: Journal of Basic Educational Studies, Vol. 4 No. 3.*
- Papert, Seymour. *Mindstorms: Children, Computers, and Powerful Ideas*. New York: Basic Books, 1980.
- Puentedura, R. R. (2013). *SAMR: A Brief Introduction*. Hippasus.
- Raharjo, M. *Metode Pengumpulan Data Penelitian Kualitatif*. Malang: Repository UIN Malang, 2011.
- Ramadhan, A. R. (2023). Phenomena Of Chatbot Artificial Intelligence And Its Impact On Islamic Religious Education. *Jurnal Pendidikan Islam dan Teknologi Digital, Vol. 3 No. 2.*
- Rich, E., & Knight, K. (1991). *Artificial Intelligence*. McGraw-Hill.
- Rissi, A. R. Y., & Sinaga, D. (2025). AI Dan Pembelajaran Mendalam (Deep Learning): Meningkatkan Kualitas Pendidikan Di Era Digital. *Cetta: Jurnal Ilmu Pendidikan, Vol. 8 No. 4.*
- Robin Fogarty. *How to Integrate the Curricula*. Illinois: Skylight Publishing, 1991.
- Santosa, Hardi, Ani Susanti, Uni Tsulasi Putri, dan Djoko Sutrisno. *Artificial Intelligence Dalam Pendidikan: Sebuah Bunga Rampai*. Yogyakarta: K-Media, 2025.
- Sanusi, S. *Integrasi Umat Islam*. Bandung: Iqomatuddin, 1987.
- Sari, M. W., Faiza, Z. N., Putra, J., & Palawa, A. H. (2026). TEORI BELAJAR BERMAKNA. *Jurnal Pendidikan Sosial Dan Humaniora, Vol. 5 No. 1.*
- Sarinda, F., Martina, M., Noviani, D., & Hilmin, H. (2023). Pendidikan Agama Islam Berbasis Teknologi (AI) Artificial Intelligence. *Jurnal Kajian Penelitian Pendidikan Dan Kebudayaan, Vol. 1 No. 4.*
- Sarpiyah. "Media Pembelajaran dalam Proses Belajar Mengajar." *Jurnal Prosiding Seminar Nasional Pendidikan FKIP Vol. 2 No. 1* (2019).
- Seten, S. H. (2025). Pemanfaatan AI dan Teknologi Augmented Reality dalam

- Pembelajaran Pendidikan Agama Islam. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Agama Islam*, Vol. 1 No. 1.
- Shaleh, Muhammad Adib. *Lamhat fiy Ushul al-Hadis*. Beirut: Maktabah al-Islamiy.
- Shiddieqy, M. Hasby Ash. *Sejarah dan Pengantar Ilmu al-Qur'an dan Tafsir*. Semarang: Pustaka Rizki Putra, 1997.
- Shihab, M. Quraish. *Wawasan Al-Qur'an*. Bandung: Mizan, 1996.
- Siemens, G. (2005). Connectivism: A Learning Theory for the Digital Age. *International Journal of Instructional Technology and Distance Learning*, Vol. 2 No. 1.
- Sodikin, S. "Transformasi Pendidikan Agama Islam Melalui Artificial Intelligent (AI): Upaya Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Mahasiswa." *Academicus: Journal of Teaching and Learning* Vol. 3 No. 2 (2024).
- Subiyantoro, Singgih. *Buku Ajar Artificial Intelligence*. Klaten: IKAPI, 2023.
- Sugiarto, Eko. *Menyusun Proposal Penelitian Kualitatif: Skripsi Dan Tesis*. Yogyakarta: Suaka Media, 2015.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2013.
- . *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2020.
- . *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta, 2015.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya, 2008.
- Sukmana, R. (2013, Maret 4). *Integrated model*. Sharing and Caring for Dear Teachers. <https://allaboutmi.wordpress.com/tag/integrated-model/>
- Sukmana, R. (2013, Maret 4). *Sharing and Caring for Dear Teachers*. Integrated Model. <https://allaboutmi.wordpress.com/tag/integrated-model/>
- Suparno, Paul. *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Kanisius, 1997.
- Syam, Rahmat A. *Metodologi Pembelajaran Al-Qur'an Hadis di Madrasah*. Surabaya: IAIN Press, 2020.
- Tanzeh, Ahmad. *Metode Penelitian Praktis*. Yogyakarta: Teras, 2011.

- Trianto. *Model Pembelajaran Terpadu: Konsep, Strategi, dan Implementasinya dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Bumi Aksara, 2012.
- Vygotsky, Lev. *Mind in Society: The Development of Higher Psychological Processes*. Cambridge, MA: Harvard University Press, 1978.
- Wibawanto, H. (2019). Model Evaluasi Integrasi TIK dalam Pembelajaran. Dalam *Pembelajaran Matematika dalam Era Revolusi Industri 4.0*.
- Wicaksono, Bambang. *Teknologi Pendidikan Abad 21: Menyongsong Era Digital*. Jakarta: Rajawali Pers, 2021.
- Yuberti. *Teori Pembelajaran dan Pengembangan Bahan Ajar dalam Pendidikan*. Lampung: Anugrah Utama Raharja (AURA), 2014.
- Yusuf, Y. (2023). Integrasi Augmented Reality dalam Pembelajaran Al-Qur'an Hadis. *Jurnal Teknologi Pendidikan Islam*, Vol. 4 No. 1.
- Zimmerman, B. J. (1989). A Social Cognitive View of Self-Regulated Academic Learning. *Journal of Educational Psychology*, Vol. 81 No. 3.