

Daftar Pustaka

- Abdul Latip. (2020). PERAN LITERASI TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI PADA PEMBELAJARAN JARAK JAUH DI MASA PANDEMI COVID-19. *EduTeach : Jurnal Edukasi Dan Teknologi Pembelajaran*. <https://doi.org/10.37859/eduteach.v1i2.1956>
- Anggraini, W., & Hudaidah, H. (2021). Reformasi Pendidikan Menghadapi Tantangan Abad 21. *Journal on Education*, 3(3), 208–215. <https://doi.org/10.31004/joe.v3i3.363>
- B, I., Thamrin, A. N., & Milani, A. (2024). Implementasi Etika Penggunaan Kecerdasan Buatan (AI) dalam Sistem Pendidikan dan Analisis Pembelajaran di Indonesia. *Digital Transformation Technology*, 4(1), 714–723. <https://doi.org/10.47709/digitech.v4i1.4512>
- Evalina, Z., & Zulfa, S. (n.d.). *DI KOTA BANDA ACEH Community Perception of Inclusive Pedestrian Ways Design in Banda Aceh City. 1*, 51–59.
- Harrington, R. A., Driskell, S. O., Johnston, C. J., Browning, C. A., & Niess, M. L. (2019). Technological Pedagogical Content Knowledge. In *TPACK*. <https://doi.org/10.4018/978-1-5225-7918-2.ch016>
- Hwang, G. J., & Chang, C. Y. (2023). A review of opportunities and challenges of chatbots in education. *Interactive Learning Environments*, 31(7), 4099–4112. <https://doi.org/10.1080/10494820.2021.1952615>
- Karimah, I., Lestari, S. T., Romadloni, N., Rifki, M. B., Roda, A. A., Alfarah, N. N., Ashfiya, C., & Prayogi, A. (2024). Penggunaan Media Pembelajaran Digital dalam Meningkatkan Mutu Pembelajaran di Madrasah Aliyah Pembangunan UIN Jakarta. *Malewa: Journal of Multidisciplinary Educational Research*, 2(01), 29–34. <https://doi.org/10.61683/jome.v2i01.99>
- Komara, E. (2018). Penguatan Pendidikan Karakter dan Pembelajaran Abad 21. *SIPATAHOENAN: South-East Asian Journal for Youth, Sports & Health Education*.
- Krahenbuhl, K. S. (2019). Principles of Learning in the Technology-Enhanced Classroom. *Tpack*, 1–10. <https://doi.org/10.4018/978-1-5225-7918-2.ch001>
- Meilia, M., & Murdiana, M. (2019). PENDIDIK HARUS MELEK KOMPETENSI DALAM MENGHADAPI PENDIDIKAN ABAD KE-21. *Al Amin: Jurnal Kajian Ilmu Dan Budaya Islam*.

<https://doi.org/10.36670/alaman.v2i1.19>

- Melyani, M. (2017). PENGEMBANGAN PENDIDIKAN BERBASIS TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI (TIK) UNTUK MENINGKATKAN MUTU PENDIDIKAN. *Konferensi Nasional Ilmu Sosial Dan Teknologi, 1*(1).
- Menteri Pendidikan, Kebudayaan, R. dan T. (2022). *Salinan Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset dan Teknologi Republik Indonesia Nomor 56/M/2022 tentang Pedoman Penerapan Kurikulum dalam Rangka Pemulihan Pembelajaran.*
- Salsabila, U. H., Ilmi, M. U., Aisyah, S., Nurfadila, N., & Saputra, R. (2021). Peran Teknologi Pendidikan dalam Meningkatkan Kualitas Pendidikan di Era Disrupsi. *Journal on Education, 3*(01), 104–112.
<https://doi.org/10.31004/joe.v3i01.348>
- Siloto, E. N. T., Hutauruk, A., & Sinaga, S. J. (2023). Pengembangan Modul Ajar Berbasis Kurikulum Merdeka pada Materi Bentuk Aljabar di Kelas VII SMP Negeri 13 Medan. *SEPREN: Journal of Mathematics Education and Applied, 4*(2), 194–209.
- Warsita, B. (2008). *Teknologi pembelajaran landasan dan aplikasinya.* Jakarta: Rineka Cipta.
- Widyastuti, A., Mawati, A. T., Yuniwati, I., Simarmata, J., Pakpahan, A. F., Ardiana, D. P. Y., Gandasari, D., & Inayah, A. N. (2020). *Pengantar Teknologi Pendidikan.* Yayasan Kita Menulis.
- Wirtz, J. (2021). *Artificial intelligence in marketing : Topic modeling , scientometric analysis , and research agenda. 124*(January 2020), 389–404.
- Anderson, J., & Rainie, L. (2018). *The Future of Technology in Education.* Pew Research Center.
- B, I., Thamrin, A. N., & Milani, A. (2024). Implementasi Etika Penggunaan Kecerdasan Buatan (AI) dalam Sistem Pendidikan dan Analisis Meningkatkan kualitas manajemen diri di Indonesia. *Digital Transformation Technology, 4*(1), 714–723. <https://doi.org/10.47709/digitech.v4i1.4512>
- Bialik, M., & Fadel, C. (2019). *Artificial Intelligence in Education: Promises and Implications for Teaching and Learning.* Center for Curriculum Redesign

- Dini Apriliani. 2024. Penggunaan artificial intelligence dalam meningkatkan kualitas manajemen diri bahasa Indonesia. *Jurnal Pendidikan Bahasa dan Sastra 2024, Vol 7, No. 1, 15-21*. E-ISSN: 2621-1424. <https://doi.org/10.22437/dikbastra.v7i1.33262>.
- EdSurge. (2024). *AI in Education: Challenges and Opportunities*. EdSurge. Holmes, W.
- Hwang, G. J., & Chang, C. Y. (2023). A review of opportunities and challenges of chatbots in education. *Interactive Learning Environments, 31*(7), 4099–4112. <https://doi.org/10.1080/10494820.2021.1952615>
- Hwang, G., & Chang, C. (2021). *Emerging Technologies in Educational Settings*. Educational Technology Research and Development.
- Karimah, I., Lestari, S. T., Romadloni, N., Rifki, M. B., Roda, A. A., Alfarah, N. N., Ashfiya, C., & Prayogi, A. (2024). Penggunaan Media Meningkatkan kualitas manajemen diri Digital dalam Meningkatkan Mutu Meningkatkan kualitas manajemen diri di Madrasah Aliyah Pembangunan UIN Jakarta. *Malewa: Journal of Multidisciplinary Educational Research, 2*(01), 29–34. <https://doi.org/10.61683/jome.v2i01.99>
- Luckin, R., Holmes, W., Griffiths, M., & Forcier, L. B. (2016). *Intelligence Unleashed: An Argument for AI in Education*. Pearson.
- Lukman, Riska Agustina, Rihadatul Aisy. (2023). Problematikan Penggunaan Article Intelligence (AI) Untuk Meningkatkan kualitas manajemen diri di Kalangan Mahasiswa STIT Pematang. *Jurnal Madaniyah, Volume 13 Nomor 2 Edisi Juli 2023. ISSN (online) : 2548-6993*.
- Moleong, L. J. (2019). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Nonaka, I., & Takeuchi, H. (1995). *The Knowledge-Creating Company: How Japanese Companies Create the Dynamics of Innovation*. Oxford University Press.
- Rusdianti. (2024). *No Pengelolaan Sarana dan Prasarana Pendidikan dalam Meningkatkan Mutu Meningkatkan kualitas manajemen diri Siswa di Madrasah Aliyah Darul Lughah Wal Karomah Nela. 7*(1), 22–29.
- elwyn, N. (2019). *Should Robots Replace Teachers? AI and the Future of Education*. Polity Press.

- Siemens, G. (2005). *Connectivism: A Learning Theory for the Digital Age*. International Journal of Instructional Technology and Distance Learning.
- Springer. (2023). *Adaptive Learning and AI: Concepts and Applications in Education*. Springer Publishing.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- UNESCO. (2020). *Artificial Intelligence in Education: Challenges and Opportunities for Sustainable Development*. Paris: UNESCO.
- Velda Aurelia Putri. 2023. Peran Artificial Intelligence dalam Proses Meningkatkan kualitas manajemen diri Mahasiswa. di Universitas Negeri Surabaya. *Prosiding Seminar Nasional pp. 615-630, 2023. ISSN 1234-5678 Online*.
- Wenger, E. (1998). *Communities of Practice: Learning, Meaning, and Identity*. Cambridge University Press.
- World Economic Forum. (2024). *AI in Education: Bridging the Digital Divide*. Geneva: World Economic Forum. *Bukittinggi. Jurnal: Administrasi Pendidikan. Volume 2. Nomor 1. Bahana Manajemen Pendidikan*.
- Zakiah, Nisa Ul, Vina Ameera, Anggina Elsa Ritonga, Nur Aisah, Sindi Awwaliyah Lingga, and Rizki Akmalia. "Penggunaan AI Dalam Dunia Pendidikan ". *Mahira: Journal of Arabic Studies* 4, no. 1 (June 29, 2024): 1-16. <http://jurnal.iairm-ngabar.com/index.php/mahira/article/view/797>

