

## DAFTAR PUSTAKA

- Abruscato, J. (1996). *Teaching Children Science: Discovery Methods for the Elementary and Middle Grades*. Allyn and Bacon.
- Arikunto, S. (2019). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Arsyad, A., & Lestari, D. (2020). *Media Pembelajaran*. PT RajaGrafindo Persada.
- Bahtiar. (2018). *Perkembangan Teknologi dan Pengaruhnya terhadap Kehidupan Manusia*. *Jurnal Teknologi Pendidikan*, 10(2), 45–53.
- Bundu, P. (2006). *Penilaian Keterampilan Proses dan Sikap Ilmiah dalam Pembelajaran Sains SD*. Depdiknas.
- Fathurohman, P., & Sutikno, M. S. (2022). *Konsep Dasar Pembelajaran Efektif*. Dalam Jemmyanto Paulus Donggeari et al. (Ed.), *Pembelajaran Modern di Era Digital*. Yogyakarta: Deepublish.
- Hakeu, S., Nurhayati, D., & Pratama, R. (2023). *Pemanfaatan Aplikasi CANVA dalam Pembuatan Media Pembelajaran Interaktif*. *Jurnal Pendidikan dan Teknologi Informasi*, 5(1), 12–22.
- Harahap, R., & Siregar, D. (2021). *Pemanfaatan Video Animasi dalam Meningkatkan Minat Belajar Siswa Sekolah Dasar*. *Jurnal Teknologi Pendidikan dan Pembelajaran*, 9(2), 101–110.
- Hasan, M., Abdullah, S., & Rahman, F. (2021). *Media Pembelajaran dalam Perspektif Teknologi Pendidikan*. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Dasar*, 8(2), 45–58.
- Jasmiati. (2023). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar Siswa Sekolah Dasar*. *Jurnal Pendidikan Dasar Nusantara*, 4(3), 175–184.
- Kusumawardani, D., Mashuri, A., & Budiyo, R. (2022). *Kelebihan dan Kekurangan Penggunaan Video Animasi dalam Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. *Jurnal Inovasi Pembelajaran SD*, 3(1), 21–29.
- Mahardika, A., Wulandari, T., & Ramadhan, F. (2021). *Peranan IPTEK dalam Meningkatkan Kualitas Pembelajaran di Sekolah Dasar*. *Jurnal Teknologi dan Pendidikan*, 7(1), 88–97.
- Monalisa, Br. P. A. (2018). *Penerapan Metode Ceramah dan Dampaknya terhadap Keaktifan Siswa dalam Pembelajaran IPA*. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 2(3), 55–64.
- Mulyani, S., & Haliza, D. (2021). *Pengantar Ilmu Pengetahuan dan Teknologi*. Deepublish.

- Muljono, D. (2019). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Muhammad, I. (2022). *Pemanfaatan Video sebagai Media Pembelajaran di Era Digital*. *Jurnal Teknologi dan Media Pembelajaran*, 4(2), 34–42.
- Munir. (2020). *Multimedia: Konsep dan Aplikasi dalam Pendidikan*. Alfabeta.
- Rohima, D., & Keguruan, R. (2023). *Pemanfaatan CANVA sebagai Media Pembelajaran Kreatif di Sekolah Dasar*. *Jurnal Pendidikan Kreatif*, 6(1), 67–78.
- Samatowa, U. (2006). *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Depdiknas.
- Setiawati, E. (2018). *Psikologi Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Slameto. (2018). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Rineka Cipta.
- Sudjana, N. (2016). *Metoda Statistika*. Tarsito.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Trianto. (2011). *Desain Pengembangan Pembelajaran Tematik bagi Anak Usia Dini dan Sekolah Dasar*. Kencana Prenada Media Group.
- Usep, S. (2022). *Psikologi Pendidikan dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Deepublish.
- Woolfolk, A. (2020). *Educational Psychology* (14th ed.). Pearson Education.