

DAFTAR PUSTAKA

- ALDIYAH, E. (2021). Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd) Pengembangan Sebagai Sarana Peningkatan Keterampilan Proses Pembelajaran Ipa Di Smp. *TEACHING : Jurnal Inovasi Keguruan Dan Ilmu Pendidikan*, 1(1), 67–76. <https://doi.org/10.51878/teaching.v1i1.85>
- Anafi, K., Wiryokusumo, I., & Leksono, I. P. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Model Addie Menggunakan Software Unity 3D. *Jurnal Education and Development*, 9(4), 433–438.
- Collins, S. P., Storrow, A., Liu, D., Jenkins, C. A., Miller, K. F., Kampe, C., & Butler, J. (2021). EFEKTIVITAS PENGGUNAAN LKPD DALAM PEMBELAJARAN IPA TERHADAP PENINGKATAN MOTIVASI BELAJAR PESERTA DIDIK DI SDN 55/I SRIDADI/0(September), 167–186
- Fatkhurrohman, M. A., Yustiana, Y. R., & Rochintaniawati, D. (2023). Kajian Literatur Kurikulum Pendidikan Ipa: Konten Ipa Perguruan Tinggi Abad 21. *Jurnal Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam (JP-IPA)*, 4(01), 27–39. <https://doi.org/10.56842/jp-ipa.v4i01.169>
- Hasanah, N., Hrp, S. A., Nabila, H., & Elza, N. (2024). El-Mujtama: Jurnal Pengabdian Masyarakat Perkembangan LKPD Berbasis Gambar untuk Meningkatkan Keterampilan Generic Sains. *El-Mujtama: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 4(2), 332–339. <https://doi.org/10.47467/elmujtama.v4i2.3307>
- Harefa, T. (2022). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Bahasa Indonesia Kelas VIII SMP Berbasis Cooperative Learning pada Materi Menulis Naskah Drama. *Ta'ehao: Jurnal Ilmiah Pendidikan Bahasa dan Sastra Indonesia*, 1(1), 33-46.

(Hidayat SMP Negeri, 2021) Hidayat SMP Negeri, F., Jl Cihanjuang No, P., Rahayu, C., Parongpong, K., Bandung Barat, K., Nizar SMAN, M., Jl Ir Juanda Jl Dago Pojok, B. H., Coblong, K., Bandung, K., & Barat, J. (2021). *Model Addie (Analysis, Design, Development, Implementation and Evaluation) Dalam Pembelajaran Pendidikan Agama Islam Addie (Analysis, Design, Development, Implementation and Evaluation) Model in Islamic Education Learning*. 28–37.

Indiana, S. (2024). Hubungan antara kemampuan berpikir kritis dan kemampuan berpikir kreatif dengan penguasaan konsep dasar IPA pada siswa kelas V di SDN Gugus 2 Kecamatan Cipayung Kota Depok. *Pedagogi: Jurnal Penelitian Pendidikan*, 11(1), 86-104..

Ledoh, A. P., Kurniawan, D. T., & Suryani, E. (2023). Pengaruh Penggunaan Media Visual terhadap Pemahaman Konsep Sistem Tata Surya pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Inovasi Pendidikan IPA*, 12 (2), 210–218

Pramesti Suhirman, D., Zuliani, R., Dwi Hartanti, S., Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas, P., & Dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah, K. (2024). Pengembangan Media Miniatur Tata Surya Pada Pembelajaran Ipa Materi Sistem Tata Surya Kelas Vi Sdit Bunayya. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar*, 09(1), 345.

Pratiwi, A. E., & Ferryka, P. Z. (2024). Upaya Peningkatan Hasil Belajar IPA Kelas VI Pada Materi Sistem Tata Surya Melalui Penggunaan Media Pembelajaran Canva. *Jurnal DIDIKA: Wahana Ilmiah Pendidikan Dasar*, 10(1), 25–36. <https://doi.org/10.29408/didika.v10i1.22999>

Rosmana, P. S., Ruswan, A., Lesmana, A. R. D., Andini, I. F., Yuliani, I. P., Ramanda, N., Nurfitriya, R., & Citra, W. R. (2024). Penerapan LKPD terhadap Efektivitas Pembelajaran Peserta Didik di Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 8(1), 3082–3088.

Sati, L., Kurniawan, D. T., & Herlambang, Y. T. (2024). Implementasi Media Pembelajaran Solar System Augmented Reality View (SoLAR View) pada Pembelajaran IPA Materi Sistem Tata Surya Terhadap Pemahaman Konsep. *INKUIRI: Jurnal Pendidikan IPA*, 13(2), 205. <https://doi.org/10.20961/inkuiri.v13i2.86472>

(Sugihartini, 2018) Sugihartini, N., & Yudiana, K. (2018). Addie Sebagai Model Pengembangan Media Instruksional Edukatif (Mie) Mata Kuliah Kurikulum Dan Pengajaran. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 15(2), 277–286. <https://doi.org/10.23887/jptk-undiksha.v15i2.14892>

Sintya Dewi, R., Rismayani, R., & Muslimah, M. (2022). Keefektifan Penggunaan Lembar Kerja Peserta Didik dalam Pembelajaran. *Jurnal Tonggak Pendidikan Dasar: Jurnal Kajian Teori Dan Hasil Pendidikan Dasar*, 1(2), 129–136. <https://doi.org/10.22437/jtpd.v1i2.228356>

