

DAFTAR PUSTAKA

- alimuddin, Johar. "Implementasi Kurikulum Merdeka Di Sekolah Dasar." *Jurnal Ilmiah Kontekstual* 4, No. 02 (2023): 67–75.
<https://doi.org/10.46772/Kontekstual.V4i02.995>.
- Annuuru, T., A., C. Johan, R., And Mohammad Ali. "Peningkatan Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Dalam Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Peserta Didik Sekolah Dasar Melalui Model Pembelajaran Treffinger." *Edutcehnologia* 3, No. 2 (2017): 136–44.
<https://ejournal.upi.edu/index.php/edutechnologia/article/view/9144>.
- Arifin, Zaenal, And Heri Retnawati. "Analisis Instrumen Pengukur Higher Order Thinking Skills (Hots) Matematika Siswa Sma." *Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika Uny*, No. 20 (2015): 783–90.
- Arifin, Zainal. *Evaluasi Pembelajaran Prinsip, Teknik, Prosedur*. Edited By Pipih Latifah. 7th Ed. Bandung: Pt Remaja Rosdakarya, 2015.
- Aris, Shoimin. "Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013," 2014.
- Daryanto, Syaiful Karim. "Pembelajaran Abad 21." *Pembelajaran Abad 21 Yogyakarta*, 2017, 276.
<https://opac.perpusnas.go.id/detailopac.aspx?id=1145389>.
- Dewi, Bunga Puspita, Program Studi, Pendidikan Guru, Madrasah Ibtidaiyah, Jurusan Pendidikan Madrasah, Fakultas Tarbiyah, D A N Ilmu, Et Al. *Pembelajaran Ipa Di Kelas V Madrasah Ibtidaiyah Muhammadiyah 1 Babakan*, 2023.
- Fuadi, Husnul, Ayu Safitri Melita, Siswadi Siswadi, Jamaluddin Jamaluddin, And Abdul Syukur. "Inovasi Lkpd Dengan Desains Digital Sebagai Media Pembelajaran Ipa Di Smpn 7 Mataram Pada Masa Pandemi Covid-19." *Jurnal Ilmiah Profesi Pendidikan* 6, No. 2 (2021): 167–74.

<https://doi.org/10.29303/jipp.v6i2.184>.

Hanafi. "Konsep Penelitian R&D Dalam Bidang Pendidikan." *Jurnal Kajian Keislaman* 4, No. 2 (2017): 129–50. <http://www.aftanalisis.com>.

Juhji, Juhji. "Peningkatan Keterampilan Proses Sains Siswa Melalui Pendekatan Inkuiri Terbimbing." *Jurnal Penelitian Dan Pembelajaran Ipa* 2, No. 1 (2016): 58. <https://doi.org/10.30870/jppi.v2i1.419>.

Katriani, Laila. "Laila Katriani, Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd), (Yogyakarta: Pendidikan Fisika Fmipa Uny, 2014), Hlm. 1. 17 12," 2022, 12–38.

Kemendikbud. "Permendiknas Nomor 22 Tahun 2006" 44, No. 2 (2006): 8–10.

Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia. "Peraturan Menteri Pendidikan Dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2013 Tentang Standar Kompetensi Lulusan Pendidikan Dasar Dan Menengah." *Lembaran Negara Ri* 53, No. 9 (2013): 1689–99.

Khaeroni, Khaeroni. *Metodologi & Penelitian Pengembangan*. Edited By Khaeroni Khaeroni. Serang: Media Madani, 2021.

Kristiyono, Agus. "Urgensi Dan Penerapan Higher Order Thingking Skills." *Jurnal Pendidikan Penabur* 17, No. 31 (2018): 36–46.

Linuwih, S, And N O E Sukwati. "Efektivitas Model Pembelajaran Auditory Intellectually Repetition (Air) Terhadap Pemahaman Siswa Pada Konsep Energi Dalam The Effectiveness Of Auditory Intellectually Repetition (Air) Learning Model On Students '." *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia* 10, No. 2 (2014): 158–62. <https://doi.org/10.15294/jpfi.v10i2.3352>.

Mahmudah, Siti. "Pengembangan Lembar Kerja..., Siti Mahmudah." *Skripsi*, 2017, 133–73.

- Muna, Arif Khasanul, Edy Tandililing, And Erwina Oktavianty. “Penerapan Media Pembelajaran Menggunakan Phet Simulation Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik Pada Materi Hukum Newton Di Smp Negeri 23 Pontianak.” *Jurnal Inovasi Penelitian Dan Pembelajaran Fisika* 4, No. 1 (2023): 15. <https://doi.org/10.26418/jippf.v4i1.55564>.
- N Triningsih. “Pembelajaran Ipa Di Sd.” *Journal Of Chemical Information And Modeling* 53, No. 9 (2019): 1689–99.
- Nasution, S, Hendri Afrianto, Safei & Jamilah Nurfadillah Salam, Nama Nim, Ida Malati Sadjati, Sebagai Gelling Agent, Terhadap Sifat, Et Al. “Berbagai Pendekatan Dalam Proses Belajar Dan Mengajar.” *Pendidikam* 3, No. 1 (2017): 1–62. <https://doi.org/10.1017/Cbo9781107415324.004>.
- Nurhasanah, Null. “Pengembangan Lkpd Pada Materi Perpangkatan.” 951–952. *Jurnal Perencanaan Pembelajaran* 14, No. 65 (2012): 14–65.
- Pawestri, Elok, And Heri Maria Zulfiati. “Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd) Untuk Mengakomodasi Keberagaman Siswa Pada Pembelajaran Tematik Kelas Ii Di Sd Muhammadiyah Danunegaran.” *Trihayu: Jurnal Pendidikan Ke-Sd-An* 6, No. 3 (2020). <https://doi.org/10.30738/trihayu.v6i3.8151>.
- Purba, Pratiwi Bernadetta, Dina Chamidah, Dewi Anzelina, Agung Nugroho Catur Saputro, Maru Mary Jones Panjaitan, Hana Lestari, Salamun Salamun, Suesilowati Suesilowati, Ima Rahmawati, And Iskandar Kato. “Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi,” 2022, 65–80.
- Rahman, Abd, Sabhayati Asri Munandar, Andi Fitriani, Yuyun Karlina, And Yumriani. “Pengertian Pendidikan, Ilmu Pendidikan Dan Unsur-Unsur Pendidikan.” *Al Urwatul Wutsqa: Kajian Pendidikan Islam* 2, No. 1 (2022): 1–8.
- Saefurohman, Asep. “Metode Pembelajaran Penemuan Terbimbing Dalam

- Pembelajaran Sains Di Sd/Mi.” *Jurnal Ilmiah Bidang Pendidikan* 10, No. 01 (2016): 63–71.
- Sartiah, And Yulianti. “Pengembangan Lks Fisika Materi Kalor Dan Perubahan Wujud Bermuatan Karakter Dengan Pendekatan Scientific (Semarang: Unnes Physic Education Journal Universitas Negeri Semarang, Issn. 2252-6935, 2015), Hlm. 55.” *Uin Suska Riau*, 2017, 13.
- Silvia Dewi, Lukman Nulhakim, Nana Hendrapipta. “Jurnal Bidang Pendidikan Dasar Jurnal Bidang Pendidikan Dasar” 6, No. 1 (2022): 24–34.
- Sofyan, Fuaddilah Ali. “Implementasi Hots Pada Kurikulum 2013.” *Inventa* 3, No. 1 (2019): 1–9. <https://doi.org/10.36456/Inventa.3.1.A1803>.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Edited By Sutopo. 2nd Ed. Bandung: Alfabeta, 2021.
- Sugiyono, Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2006.
- Taubah, Mufa. “Penilaian Hots Dan Penerapannya Di Sd/Mi.” *Elementary: Islamic Teacher Journal* 7, No. 2 (2019): 197. <https://doi.org/10.21043/Elementary.V7i2.6368>.
- Tegeh, I Made, I Nyoman Jampel, And I Ketut Pudjawan. *Model Penelitian Pengembangan*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2014.
- Umbaryati. “Pentingnya Lkpd Pada Pendekatan Scientific Pembelajaran Matematika.” *Prisma: Prosiding Seminar Nasional Matematika*, 2019, 217–25. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/prisma/article/view/21473>.
- W.P. Putra, I.M. Gunamantha, And I.N. Sudiana. “Pengembangan E-Lkpd Hots Dalam Meningkatkan Berpikir Kritis Pada Pembelajaran Ipa Sd.” *Pendasi: Jurnal Pendidikan Dasar Indonesia* 7, No. 1 (2023): 169–80. https://doi.org/10.23887/jurnal_pendas.v7i1.2177.

Wati, Elma, And Tiara Anggia Dewi. “Pengembangan Lkpd Berbasis Auditory, Intellectually, Repetition (Air) Pada Mata Pelajaran Ekonomi Kelas X Sma Negeri 02 Negara Batin.” *Promosi (Jurnal Pendidikan Ekonomi)* 9, No. 2 (2021): 103–16. <https://doi.org/10.24127/Pro.V9i2.4518>.

Wedyawati, Nelly, And Yasinta Lisa. *Pembelajaran Ipa Di Sekolah Dasar*. 1st ed. Yogyakarta: CV Budi Utama, 2019.