

DAFTAR PUSTAKA

- Erica. (2021). *Pengembangan Media Pop Up Book Pada Pembelajaran Pkn Di Sd. 3 (2)*, 09–23.
- Esterlina, D., Rusminto, N. E., & Agustina, E. S. (2019). Pengembangan Lkpd Berbasis Discovery Learning Pada Materi Teks Drama Di Smp. *Jurnal Kata (Bahasa, Sastra, Dan Pembelajarannya)*, 1–7.
- Haq, A. (2021). *Pengembangan Lkpd Berbasis Realistic Mathematics Education Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Untuk Peserta Didik Kelas Viii Smpn 2 Batusangkar: Vol. 1 (2)*. Universitas Tarbiah Ilmu Keguruan Institut Agama Islam Negeri Batusangkar.
- Istikharah, R. Dan Z. S. (2017). Pengembangan Lembar Kegiatan Peserta Didik (Lkpd) Kelas X Sma / Ma Pada Materi Pokok Protista Berbasis Pendekatan Ilmiah. *Jurnal Pendidikan Matematika Dan Sains*, 12(1), 1–6.
- Kesehatan, A. F. M. (2019). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd) Berbasis Project Based Learning (Pjbl) Pada Materi Keanekaragaman Hayati Siswa Kelas X Sma Negeri 3 Pangkep. In *Ayan* (Vol. 8, Issue 5).
- Lestari, H. (2022). *Pengembangan Lkpd Berbasis Inquiry Training Tema Panas Dan Perpindahannya Kelas V Sd*.
- Muharayani, S. (2019). *Pengembangan Lkpd Inkuiri Terbimbing Berbasis Potensi Lokal Pada Materi Ekosistem Kelas X Sman 1 Bonti*. <https://www.ptonline.com/articles/how-to-get-better-mfi-results>
- Mustofa, A., Kuswanti, N., & Hidayat, S. N. (2017). Keefektifan Lks Berbasis Model Pembelajaran Discovery Learning Untuk Meningkatkan Kemampuan Literasi Sains. *E-Journal Pensa*, 05(1), 27–32. <https://jurnalmahasiswa.unesa.ac.id/index.php/pensa/article/view/18038>
- Nasution, R. (2021). *Pengembangan Lembar Kegiatan Siswa (Lks) Berbasis Konstruktivisme Untuk Pembelajaran Materi Pecahan Di Kelas Iv Sd Negeri 399 Gunung Godang Kecamatan Ranto Baik Kabupaten Mandailing Natal*.
- Nuryani. (2019). *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd) Berbasis Pendekatan Realistic Mathematic Education (Rme) Pada Materi Aritmatika Sosial Siswa Kelas Vii Smp Aisyiyah Paccinongan*.

- Pertiwi, N. W., & Fitrihidjati, H. (2019). Pengembangan Lembar Kegiatan Peserta Didik (Lkpd) Berbasis Guided Discovery Materi Ekosistem Untuk Melatihkan Keterampilan Berpikir Kritis Peserta Didik Kelas X Sma. *Bioedu*, 8(3), 105–111. [Http://Ejournal.Unesa.Ac.Id/Index.Php/Bioedu](http://Ejournal.Unesa.Ac.Id/Index.Php/Bioedu)
- Puspitasari, A., & Handziko, R. C. (2018). Pengembangan Lkpd Mobile Learning Guided Discovery Untuk Meningkatkan Penguasaan Kompetensi Dasar Ekosistem Kurikulum 2013. *Jurnal Inovasi Pendidikan Ipa*, 4(1), 83–97. <https://doi.org/10.21831/jipi.v4i1.17003>
- Putra, G. Y. M. A. (2021). *Pengembangan Lkpd Pelajaran Matematika Materi Operasi Pecahan Berbasis Daring Di Kelas V Sd.*
- Rangkuti, N. B. (N.D.). *Pengembangan Lkpd Berbasis Saintifik Pada Tema Ekosistem Di Kelas V Sd.*
- Susanti, S. (N.D.). *Proposal_Sri Susanti.*
- Umar, N. (2019). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd) Berbasis Discovery Learning Pada Materi Sel Kelas Xi Mia Ma Guppi Buntu Barana. *Carbohydrate Polymers*, 6(1), 5–10.
- Virda Anggraeni. (2019). *Pengaruh Model Pembelajaran Discovery Learning Berbantu Media Liveworksheets Terhadap Hasil Belajar Kognitif Siswa Mata Pelajaran Biologi Kelas X Di Sma N 1 Punggur.* Universitas Islam Negeri Lampung.