

DAFTAR RUJUKAN

- Abdul, M. (2005). "Perencanaan Pembelajaran". Bandung: Remaja Rosdakarya. Retrieved from <https://rosda.co.id/pendidikan-keguruan/431-perencanaan-pembelajaran.html>.
- Agung, A. A. . (2014). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Aditya Media Publish.
- Agung, A. A. . (2017). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Undiksha.
- Anderson, L.W. Krathwohl, D. R. (2010). Kerangka Landasan untuk: Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen. Terjemahan oleh Agung Prihantoro. In *Pustaka Pelajar*.
- Andriani, Maison, & Dani, R. (2019). Pengembangan LKPD Kontekstual pada Materi Suhu, Kalor dan Perpindahan Kalor di Kelas X SMA. *Jurnal Pendidikan Fisika*, 4.
- Azharul, M. I., & Sukodono, U. (2020). *Pengembangan LKPD (Lembar Kerja Peserta Didik) dengan Pendekatan Contextual Teaching and Learning (CTL) Pada Materi Pecahan di Kelas IV*. 4, 192–198.
- Dewi, N. L. P. Y. D., Putra, D. B. K. N. S., & Abadi, I. B. G. S. (2014). Model Two Stay Two Stray Berbantuan Peta Konsep Berpengaruh Terhadap Hasil Belajar IPA Kelas V Jurusan Pendidikan Guru Sekolah Dasar , FIP Universitas Pendidikan Ganesha. *Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha*, 2.
- Hendryadi, H. (2017). VALIDITAS ISI: TAHAP AWAL PENGEMBANGAN KUESIONER. *Jurnal Riset Manajemen Dan Bisnis (JRMB) Fakultas Ekonomi UNIAT*, 2(2). <https://doi.org/10.36226/jrmb.v2i2.47>
- Karmili, N. K., & Sadyana, I. W. (2020). Pengembangan Bahan Ajar Berupa Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD Tahap Lanjutan) Bahasa Jepang Berbasis Standar Proses Kurikulum 2013 Revisi. *Jurnal Pendidikan Bahasa Jepang*, 6(2), 174–183.
- Khotimah, S. K., Yasa, A. D., Ika, C., Nita, R., & Malang, U. K. (2020). Pengembangan LKPD Matematika Berbasis Penguatan Pendidikan Karakter (PPK) Kelas V SD. *Seminar Nasional PGSD Unikama*, 4, 401–408.
- Meidy Eka Tiani. (2020). Penyusunan modul pembelajaran berbasis proyek (project based learning) pada mata pelajaran gambar teknik kelas x dpib smk n 1 rembang. In *Universitas Negeri Semarang*.
- Mirdad, J. (2020). Model-Model Pembelajaran(Empat Rumpun Model Pembelajaran). (*Indonesia Jurnal Sakinah) Jurnal Pendidikan Dan Sosial Islam*, 2(1).
- Mulyasa, E. (2017). Strategi Pembelajaran PAUD. In *Remaja Rosdakarya*.
- Nasution, S. R. A. (2018). Pengembangan Bahan Ajar IPA Berbasis Model PjBL di Kelas VI SD. *Jurnal Education and Development Institut Pendidikan Tapanuli Selatan*, 4(2).

- Nufus, V. F., & Sakti, N. C. (2021). Pengembangan lembar kerja peserta didik elektronik berbasis flipbook pada mata pelajaran ekonomi kelas xi. *Jurnal PTK Dan Pendidikan*, 7(1), 27–35. <https://doi.org/10.18592/ptk.v7i1.4633>
- Nurdiansyah, E., Faisal, E. El, & Sulkipani. (2018). Pengembangan media pembelajaran berbasis PowToon pada perkuliahan Pendidikan Kewarganegaraan. *Jurnal Civics: Media Kajian Kewarganegaraan*, 15(1), 1–8.
- Rhamadhani, I., & Masniladevi, M. (2020). Pengaruh LKPD Berbasis Lectora Inspire Kecepatan dan Debit Terhadap Hasil Belajar Kelas V Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 4.
- Ruzadiana, L. M. (2017). Pengembangan lembar kegiatan peserta didik dengan model problem based learning sub tema macam-macam sumber energi kelas IV sekolah dasar. In *ABA Journal* (Vol. 102, Issue 4).
- Satriani, N. P., Pudjawan, K., & Suarjana, I. (2018). *Pengaruh Model Pembelajaran Arias dengan Selingan Ice Breaker terhadap Hasil Belajar IPA*. 2(3), 312–320.
- Sudarma, I. K., & Dkk. (2015). *Desain Pesan: Kajian Analisi Desain Visual (TesdanImage)*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Susanto, A. (2013). *Teori Belajar & Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Pranadamedia Group.
- Sutrimo, Kamid, & Saharudin. (2019). LKPD Bermuatan Inquiry dan Budaya Jambi : Efektivitas dalam Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis. *IndoMath Indonesia Mathematics Education*, 2(1), 29–36.
- Tegeh, & Kirna. (2010). Pengembangan Bahan Ajar Metode Penelitian Pendidikan dengan ADDIE Model. *IKA*, 2.
- Waluyo, E., Sa'dijah, C., & Subanji, S. (2016). Pengembangan Rpp Dan Lkpd Berbasis Realistic Mathematics Education Dengan Memerhatikan Beban Kognitif Siswa Materi Bangun Ruang Sederhana Kelas Iv Sd. *Jurnal Pendidikan: Teori, Penelitian, Dan Pengembangan*, 1(12).
- Yasa, I. K. D. C. A., Agung, A. A. G., & Simamora, A. H. (2021). Meningkatkan Semangat Belajar Siswa Melalui Multimedia Interaktif Pada Mata Pelajaran IPA. *Jurnal Edutech Universitas Pendidikan Ganेशha*, 8(1).
- Zulkurnia, D., Sowiyah, S., & Jaya, M. T. B. (2017). Pengembangan LKPD Berbasis Proyek pada Siswa Kelas V SD Muhammadiyah Kota Metro. *Jurnal Pedagogi*, 5(18).