

DAFTAR RUJUKAN

- Abdullah, Rmli. 2016. "Pembelajaran Dalam Perspektif Kreativitas Guru Dalam Pemanfaatan Media Pembelajaran". *Lantanida Journal*, Volume 4, Nomor 1 (hlm.35-49).
- Agung, A.A Gede. 2014. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Aditya Media Publishing.
- Alam, Zam Immawan dan Firdha Razak. 2018. "Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis Metode Penemuan Terbimbing Untuk Pembelajaran Matematika Pada Siswa Kelas XII SMA Negeri 1 segeri". *Jurnal Pendidikan Matematika*, Volume 7, Nomor 1 (hlm. 1-12).
- Apertha, Fanny Khairul Putri, dkk. (2018). "Pengembangan LKPD Berbasis Open Ended Problem Pada Materi Segi Empat Kelas VII". *Jurnal Pendidikan Matematika*, Volume 12, Nomor 2 (47-62).
- Ariyani, Rahmi Dwi. (2017). "Model Pembelajaran *Guided Discovery* (GD) Disertai Media Audiovisual dalam Pembelajaran IPA (Fisika) di SMP". *Jurnal Pembelajaran Fisika*, Volume 6, Nomor 4 (hlm. 397-403).
- Astuti dan Nurhidayah sari. (2017). "Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Pada Mata Pelajaran Matematika Siswa Kelas X SMA". *Jurnal Pendidikan Matematika*, Volume 01, Nomor 2 (hlm. 13-24).
- Bilfaqih, Yusuf dan M. Nur Qomarudin. (2015). *Esensi Pengembangan Pembelajaran Daring*. Yogyakarta: Depublish.
- Cahyadi, Rahmat Arofah Hari. 2019. "Pengembangan Bahan Ajar Berbasis ADDIE Model". *Islamic Education Journal*, Volume 3, Nomor 1(hlm. 35-43)
- Candiasa, I Made. 2010. *Pengujian Instrumen Penelitian Disertasi Aplikasi Iteaman dan Bigsteps*. Singaraja: Universitas pendidikan Ganesha.
- Dewi, Ni Putu Wiwik Kusuma, dkk. 2019. *Buku Pendamping Pengayaan Materi Matematika Untuk SD/MI*. Denpasar: CV.Dwi Jaya Mandiri.
- Dwiqui, dkk. 2020. "Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Mata Pelajaran IPA Untuk Siswa SD Kelas V". *Jurnal Edutech Undiksha*, Volume 8, Nomor 2 (hlm.33-48).
- Fathulain, May Zul, dkk. (2018). "Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Interaktif Untuk Pembelajaran Kimia Kelarutan Dan Hasil Kali Kelarutan Di Kelas XI SMA". *Jurnal Penelitian Pendidikan Kimia*, Volume 5, Nomor 1 (hlm. 65-74).
- Herawati, Elka Phia, dkk. (2016). "Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Interaktif Untuk Pembelajaran Konsep Mol Di Kelas X SMA". *Jurnal Penelitian Pendidikan Kimia*, Volume 3, Nomor 2 (hlm. 168-178).
- Indriani, Novi. 2020. "Desain dan Uji Coba LKPD Interaktif dengan Pendekatan Scaffolding pada Materi Hidrolisis Garam". *Journal of Natural Science and Integration*, Volume 3, Nomor 1 (hlm. 87-105).

- Japa, I Gusti Ngurah, dkk. 2016. *Buku Ajar PGSD Undiksha Pendidikan Matematika II*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Kalima, dkk. (2018). “Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Interaktif Berbasis Komputer Pada Pembelajaran Kimia Larutan Asam Basa Di Kelas XI SMA”. *Jurnal Penelitian Pendidikan Kimia*, Volume 5, Nomor 2 (hlm. 126-136).
- Koyan, I Wayan. 2007. *Assesment dalam Pendidikan*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Koyan, I Wayan. 2012. *Statistik Pendidikan: Teknik Analisis Data Kuantitatif*. Singaraja: Universitas pendidikan ganesha.
- Lestari, Witri. (2017). “Efektivitas Model Pembelajaran Guided Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar Matematika”. *Jurnal SAP*, Volume 2, Nomor 1 (hlm. 64-74).
- Lukum, Astin. 2015. “Evaluasi Program Pembelajaran IPA SMP Menggunakan Model Contenance Stake”. *Jurnal Pendidikan dan Evaluasi Pendidikan*, Volume 19, Nomor 1 (hlm.25-37).
- Markaban. 2008. *Model Penemuan Terbimbing pada Pembelajaran Matematika SMK*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika.
- Maula, Ishmatul. 2019. *Pembelajaran Matematika Guided Discovery*. Depok: Ar-Ruzz Media.
- Norsanty, Untari Octavia dan Chairani, Zahra. (2016). “Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Materi Lingkaran Berbasis Pembelajaran Guided Discovery untuk Siswa SMP Kelas VIII”. *Jurnal Pendidikan Matematika*, Volume 2, Nomor 1 (hlm. 12-23).
- Nuharini, Dewi dan Sulis Priyanto. 2016. *Buku Siswa Mari Belajar Matematika 5 Pendidikan Matematika Untuk Kelas V SD/MI*. Solo: CV Usaha Makmur.
- Nurdiyansyah dan Eni Fariyatul Fahyuni. 2016. *Inovasi Model Pembelajaran Sesuai Kurikulum 2013*. Sidoarjo: Nizamia Learning Center.
- Oktarina, Anggeraini, dkk. (2019). “Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Etnomatematika Berbasis Penemuan Terbimbing Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar”. *Jurnal Pendidikan Matematika*, Volume 2, Nomor 2 (hlm. 91-101).
- Prianoto, Alfa Dina, dkk. (2017). “Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Interaktif Kimia Untuk Pembelajaran Struktur Atom Di Kelas X SMA”. *Jurnal Pendidikan Kimia*, Volume 4, Nomor 2 (hlm. 88-96).
- Rahmi, Muthia, dkk. (2017). “Tahap *Preliminary Ressearch* Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan kemampuan Komunikasi Matematis Peserta Didik Kelas VIII MTs / SMP”. *Jurnal Mosharafa*, Volume 6, Nomor 2 (hlm. 237-246).
- Rangkuti, Anna Armeini. 2017. *Statistika Inferensial untuk Psikologi dan Pendidikan*. Jakarta: Kencana.

- Ridwan, Nur Kahfiah, dkk. (2020). "Pengembangan Lembar kerja Peserta Didik Berbasis Penemuan Terbimbing pada Materi Bangun Ruang". *Jurnal of Islamic Education*, Volume 2, Nomor 1 (hlm. 129-141).
- Rigianti, Henry Aditia. (2020). "Kendala Pembelajaran Daring Guru Sekolah Dasar Di Kabupaten Banjarnegara". *Elementary School*, Volume 7, Nomor 2 (hlm. 297-302).
- Rohkmah, Lailatur, dkk. (2017). "Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Interaktif Berbasis Komputer Untuk Pembelajaran Sistem Periodik Unsur Kelas X SMA Lailatur". *Seminar Nasional Pendidikan IPA*, Volume 1, Nomor 2 (hlm. 38-47).
- Salim, H dan Haidir. 2019. *Penelitian Pendidikan: Metode, Pendekatan, dan Jenis*. Jakarta: Kencana.
- Sari, Ike Kartika dan Dwikoranto. (2016). "Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis Guided Discovery pada Materi Fluida Statis untuk Melatihkan Keterampilan Proses Siswa Kelas X di SMAN 1 Puri Mojokerto". *Jurnal Inovasi Pendidikan Fisika*, Volume 5, Nomor 3 (hlm. 40-44).
- Setyosari, Punaji. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Prenada media Group.
- Siddiq, Yunia Isni, dkk. 2020. "Pengembangan Animasi Dua Dimensi Pada Pembelajaran Tematik Untuk Siswa Kelas III Sekolah Dasar". *Jurnal Edutech Undiksha*, Volume 8, Nomor 2 (hlm. 49-63).
- Suarjana, I Made dan I Made Ngurah Japa. 2015. *Buku Ajar Pendidikan Matematika III Berpendekatan PMRI Dan Perubahan Konseptual*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Suartama, I Kadek. 2016. *Evaluasi dan Kriteria Kualitas Multimedia Pembelajaran*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Sudarma, I Kadek, dkk. 2015. *Desain Pesan Kajian Analitis Desain Visual Teks dan Image*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan: pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukardi. 2008. *Metode Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Suryanata, Komang Adi. (2014). "Penerapan Pembelajaran Kooperatif Model Model RESIK (Realistik Setting Kooperatif) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV Semester I SD No. 6 Panji Tahun Pelajaran 2014/2015". *e-Journal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha*, Volume 2, Nomor 1.
- Susanti, dkk. (2017). "Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Materi Statistika Berbasis Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Materi Statistika". *Jurnal JNPM (Jurnal Nasional Pendidikan Matematika)*, Volume 1, Nomor 2 (hlm. 305-319).

- Susanto, Ahmad. 2015. *Teori Belajar Dan Pembelajaran Di Sekolah Dasa*. Jakarta: Predamedia Group.
- Tegeh, I Made dan I Made Kirna. 2010. *Metode Penelitian Pengembangan Pendidikan*. Singaraja: Universitas pendidikan Ganesha.
- Tegeh, I Made, dkk. 2014. *Model Penelitian Pengembangan*. Singaraja: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Ulumi, Diana Fatihatul, dkk. 2015. "Pengaruh Model Pembelajaran *Guided Discovery Learning* terhadap Hasil Belajar Biologi di SMA Negeri 2 Sukoharjo Tahun Pelajaran 2013/2014". *Jurnal Pendidikan Biologi*, Volume 7, Nomor 2 (hlm. 68-79).
- Utomo, Eko Prasetyo. 2018. "Pengembangan LKPD Berbasis Komik Untuk Meningkatkan Literasi Ekonomi Peserta Didik". *Jurnal Penelitian Pendidikan*, Volume 35, Nomor 1 (hlm. 1-10).
- Widodo, Slamet. (2017). "Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) berbasis Pendekatan Saintifik untuk Meningkatkan Keterampilan Penyelesaian Masalah Lingkungan Sekitar Peserta Didik di Sekolah Dasar". *Jurnal Pendidikan Ilmu Sosial*, Volume 26, Nomor 2 (hlm. 189-204).
- Yusniawati, Rizki Permata. (2015). "Pengembangan dan Implementasi Model Pembelajaran *Guided Discovery* Dipadu dengan *Numbered Head Together* pada Materi Struktur Tumbuhan dan Pemanfaatannya dalam Teknologi di SMPN 4 Karanganyar". *Jurnal Inkuiri*, Volume 4, Nomor 4 (hlm. 87-99).

