

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, Yana Dirza, dkk. 2014. *Pengaruh Penerapan LKS Berorientasi Pembelajaran Berbasis Masalah terhadap Kompetensi Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Gunung Talang*. *Jurnal Pillar Of Physics Education*
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arniati, Widiana. 2018. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Fisika Berbasis Problem Based Learning (PBL) untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep, Kemampuan Numerik, dan Berpikir Logis*. UN Yogyakarta.
- Astaliani, dkk. 2019. *Identifikasi Sikap Peserta Didik Terhadap Mata Pelajaran Fisika Di Sekolah Menengah Atas Negeri 5 Kota Jambi*. *Jurnal Pendidikan Fisika*
- Darwis Sudarwan Danim. 2003. *Metode Penelitian Kebidanan: Prosedur, Kebijakan, dan Detik*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Dezricha, Rizky & Rohati. 2014. *Pengembangan Lembar kerja siswa (LKS) berbasis POE (Predikat, Observe, Explain) pada materi program linear kelas XII SMA*. *Jurnal Sainmatika*
- Fajarini, Anindya. 2018. *Membongkar Rahasia Pengembangan Bahan Ajar IPS*. Jember: FTIK IAIN Jember
- Handayani, Ulfatun, dkk. 2017. *Pengembangan Modul fisika berbasis Problem Based Learning (PBL) untuk meningkatkan ketrampilan berpikir kritis pada materi usaha dan energi di SMA/MA*. *Jurnal Inkuiri*
- Huda, Fatkhan Amirul. *Pengertian Lembar Kerja Siswa (LKS)*, dalam <http://fatkhan.web.id/pengertian-lembar-kerja-siswa-lks/> Diakses 6 oktober 2020.
- Hanief, Yulingga Nanda & Wasis Himawanto. 2017. *Statistik Pendidikan*. Yogyakarta: Grup Penerbitan CV Budi Utama
- Ida Wahyuni, dkk. 2018. *Buku Ajar Mata Kuliah Fisika SMA Disertai LKM Berorientasi Icare*. Medan: Harapan cerdas

- Ismu Wahyudi, dkk. 2018. *Pengaruh Pembelajaran Menggunakan Lembar Kerja Siswa Berbasis. Problem Based Learning Pada Materi Fluida Statis Terhadap Hasil Belajar Fisika. Skripsi.* Lampung: Universitas Lampung.
- Kamaluddin, dkk. 2013 “Analisis Hirarki Pemahaman Siswa Kelas XA SMA Negeri 5 Palu Pada Materi Hukum Newton” *Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako*, Vol. 1, hlm. 23
- Kurniawan, Imam. 2018. *Pengaruh Penggunaan Lembar Kerja Siswa (LKS) Berbasis Based Learning (PBL) Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas VIII Semester II Pada Mata Pelajaran Biologi DI SMPN 1 Brang Rea Tahun Pelajaran 2017/2018. Skripsi.* Mataram: UIN Mataram.
- Linda, dkk. 2014. *Penerapan Permainan Enkle Sebagai Media Pembelajaran Pemanasan Global Untuk Meningkatkan Minat Dan Hasil Belajar Siswa.* *Jurnal pendidikan sains FMIPA UNESA*
- Mira, Meilia L. 2015. *Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Ditinjau Dari Karakteristik Cara Berpikir Siswa dalam Model Problem Based Learning. Skripsi.* Semarang: UN Semarang
- Nuraini. *Halalan Thayyiban Alternatif Qur’ani Untuk Hidup Sehat.* Banda Aceh. UIN Ar-Raniry.
- Nurbaiti. 2018. *Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis Problem Based Learning Untuk Pembelajaran Matematika Di Kelas IV Sekolah Dasar.* *Jurnal Education and Development*
- Oktopiati. 2019. *Pengaruh Penggunaan Lembar Kerja Siswa (LKS) Berbasis Problem Based Learning (PBL) Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Getaran Harmoni. Skripsi.* Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah
- Pengaruh Model Pembelajaran Based Learning (PBL) Dengan Bahan Ajar Lembar Kerja Siswa (LKS),* (Online) [pengaruh model pembelajaran problem based learning \(pbl\) dengan media lks materi sistem peredaran darah terhadap hasil belajar siswa kelas viii b smp negeri 5 kodi\(123dok.com\)](https://www.kodi(123dok.com)Diakses) Diakses 12 Oktober 2020

- Perdana, Fadel Rista, dkk. 2018 *Pengaruh Pembelajaran Menggunakan Lembar Kerja Siswa Berbasis Problem Based Learning Pada Materi Fluida Statis Terhadap Hasil Belajar Fisika. Skripsi.* Lampung: FKIP Universitas Lampung.
- Prastowo, Andi. 2011. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatis.* Jogjakarta: Diva ress.
- Purwanto, Muhamad Ngalim. 2013. *Psikologi Pendidikan.* Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Puspitasari, Fitri Dwi. 2018. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Problem Based Learning (PBL) Menggunakan POP UP BOOK Pada Materi Trigonometri. Skripsi.* Surabaya: Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya.
- Putriyani. 2014. *Penggunaan LKS berbasis problem based instruction untuk meningkatkan ketrampilan berpikir tingkat tinggi siswa pada konsep jamur. Skripsi.* Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah.
- Refnywidialistuti. 2020. *Pengembangan Bahan Ajar Berorientasi Problem Based Learning (PBL) Pada Materi Pecahan Kelas IV SD. Skripsi.* Padang: FKIP Universitas Ekasakti Padang.
- Rini Wahyuni. 2019. *Pengaruh Model Problem Based Learning (PBL) Berbasis Science Technology Engineering And Mathematic (STEM) Untuk Meningkatkan Kemampuan Literasi Sains Peserta Didik. Skripsi.* Lampung: UIN Raden Intan Lampung.
- Santoso, Singgih. 2010. *Statistik Multivariat.* Jakarta: PT Elex Media Komputindo
- Sari, Ayu Lingga R, dkk. 2018. *Pemahaman Konsep Dan Kesulitan Siswa SMA Pada Materi Hukum Newton.* Jurnal Pendidikan
- Sari, Putri Rahayu W. 2016. *Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Dengan Model Problem Based Learning (PBL) Pada Materi Fluida Statis. Skripsi.* Lampung: Universitas Lampung.
- Sari, Tanti Kurniah. 2017. *Pengembangan perangkat pembelajaran hukum newton berbasis problem based learning (PBL) untuk meningkatkan kemampuan*

- pemecahan masalah dan sikap kerjasama peserta didik kelas X SMA N 2 banguntapan. Skripsi.* Yogyakarta: UN
- Siregar, Shofiyan. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif.* Jakarta: PT Fajar Interpratama Mandiri
- Suparman & Eddy. 2018. *Lembar Kerja Siswa Matematika Berbasis Problem Based Learning Untuk Peningkatan Keterampilan Berpikir Kritis Dan Motivasi Berprestasi SMP Kelas VIII.* Seminar Nasional Pendidikan Matematika Ahmad Dahlan
- Sugiono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D.* Bandung: Alfabeta
- Soepudin, Usep. 2018. *Penggunaan Lembar kerja Siswa (LKS) Berbasis Masalah Dalam Pembelajaran IPA Secara Inkuiri Untuk Meningkatkan Literasi sains Siswa Sekolah Dasar.* Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar
- Tanzeh, Ahmad. 2011. *Metodologi Penelitian Praktis.* Yogyakarta: Teras
- Usfarini. 2017. *Efektivitas Model Problem Based Learning Dalam Mereduksi Disparities Gender Pada Capaian Pembelajaran Sains.* Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika
- Warti, Yuli & Hurriyah. 2019. *Pengembangan LKPD Berbasis problem based learning pada materi gelombang elektromagnetik untuk peserta didik kelas X SMA/MA.* Natural Science Journal
- Widodo, Slamet. 2017. *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Pendekatan Sainifik Untuk Meningkatkan Keterampilan Penyelesaian Masalah Lingkungan Sekitar Peserta Didik Di Sekolah Dasar.* Jurnal pendidikan ilmu sosial
- Winarsunu, Tulus, 2008. *Statistik dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan.* Malang: UMM Press.
- Yansyah, Yudi. *Penyuluh Agama Islam Kecamatan Bojong Genteng. Kementerian Agama Kabupaten Sukabumi.* 2020