

DAFTAR PUSTAKA

- Aflaha, Dwi Sari Ida, dkk.(2015). *Pengembangan Modul Fisika Berbasis Problem Solving Materi Elastisitas Untuk SMA Kelas X SMA/MA* : Jurnal Inkuiri ISSN: 2252-7893, Vol 4, No. I
- Anesia, R.dkk.(2018). *Pengembangan Media Komik Berbasis Android pada Pokok Bahasan Gerak Lurus untuk Siswa SMP Kelas VII* : Indonesian Journal of Science and Mathematics Education, 1(1).
- Arifah, Isnaeni. dkk.(2014). *Pengembangan Buku Petunjuk Praktikum Berbasis Guided Inquiry untuk Mengoptimalkan On Mahasiswa Semester II Program Studi Pendidikan Fisika Universitas Muhammadiyah Purwoketo Tahun Akademik 2013/2014* : Jurnal Radiasi Volume. 05 No. 01
- Arikunto, S.(2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ariyanto,Metta.dkk.(2018). *Penerapan Model Pembelajaran Problem Solving Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Dan Hasil Belajar Siswa* : Jurnal Guru Kita (JGK) Vol. 2,(3) hal. 106-115 p-ISSN : 2548-883X e-ISSN : 2549-1288
- Asry, Resty Dwi.dkk.(2020). *Pengembangan Penuntun Praktikum Kapasitor Sebagai Perangkat Pembelajaran Fisika Berbasis Keterampilan Proses* : Jurnal Riset dan Kajian Pendidikan Fisika e-ISSN: 2355-620X Vol. 7, No. 2

- Azwardi.(2018). *Metode Penelitian Bahasa dan Sastra Indonesia*. Banda Aceh : Syiah Kuala University Press
- Carlina, Nova, dkk.(2021). *Pengembangan Modul Pembelajaran Fisika SMA Berbasis Pemecahan Masalah Konsep Tegangan Permukaan dan Viskositas* : Jurnal Ilmu dan Pembelajaran Fisika Vol. 1 No. 1, Hal : 82-89
- Chandra, Noor Eka dan Amelia, Tizky.(2021). *Analisis Kepraktisan Bahan Ajar Bahasa Indonesia Bagi Penutur Asing Berbasis Lingkungan Lahan Basah* : Prosiding Seminar Nasional Lingkungan Lahan Basah Vol.06 No.02 p-ISSN 2623-1611 e-ISSN 2623-1980
- Darmaji, dkk.(2017). *Pengembangan Penuntun Praktikum Fisika Dasar 1 Materi Gesekan Berbasis Keterampilan Proses SAINS Menggunakan Model Problem Solving*. Universitas Jambi : Jambi
- Ferdianto, Ferry dan Setiyani.(2018). *Pengembangan Bahan Ajar Media Pembelajaran Berbasis Kearifan Lokal Mahasiswa Pendidikan Matematika* : Jurnal Nasional Pendidikan Matematika Vol.2 No. 1 Hal. 37
- Firli, A, dkk.(2017). *Implementing Mixed Method Of Peer Teaching And Problem Solving On Undergraduate Students* : Journal of Education Research and Evaluation. Vol.1 (1) pp. 1-5.
- Fitriani, Vivi.(2019). *Analisis Kebutuhan Siswa Terhadap Panduan Praktikum IPA Berbasis Problem Based Learning*. Padang : Joutnal of education in mathematics, science and technology (JEMST) Vol 2. No 1 E-ISSN : 2614-1504

- Hamuni.dkk.(2022). *Perkembangan Peserta Didik*. Purbalingga : Eureka Media Aksara
- Hartini.dkk.(2017). *Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Dan Hasil Belajar Melalui Model Problem Solving Dengan Pendekatan Saintifik Pada Materi Hidrolisis Garam* : Journal of Chemistry And Education. Vol. 1. No. 1. 37-45
- Ince, Elif.(2018). *An Overview of Problem Solving Studie in Physics Education*. Istanbul, Turkey : Journal of Education and Learning Vol. 7, No. 4 ISSN :1927-5250 e-ISSN : 1927-5269
- Istiyono, Edi.dkk.(2014). *Pengembangan Tes Kemampuan Berfikir Tingkat Tinggi Fisika (PysTHOTS) Peserta Didik SMA* : Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan Vol. 18 No. 1
- Kanginan, Ir. Marthen.(2006). *Fisika Untuk SMA Kelas XII*. Erlangga : Jakarta.
- LSM,Spada.(2021). *Modul Pejuang Muda Kampus Merdeka Materi 8 Kerja Kelompok*. Jakarta: Kemendikbud
- Magdalena, Ina.dkk.(2020). *Analisis Bahan Ajar* : Jurnal Pendidikan dan Ilmu Sosial Volume 2, Nomor 2, hal : 311-326
- Pambudi, Bayu.dkk.(2018). *Pengembangan Alat Peraga IPA Dari Barang Bekas Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Dan Pemahaman Siswa Sekolah Dasar*. Purworejo : Indonesian Journal of Primary Education (IJPE) Vol 2, No 2, hal : 28-33, ISSN : 2597-4866
- Ritonga, Rangga, dkk.(2021). *Implementasi Metode Problem Solving Dalam Meningkatkan Pembelajaran Pendidikan Agama Kristen Di Sekolah* :

Jurnal Shanan Vol. 05 No. 1 hal : 29-42 e-ISSN: 2722-4678 p-ISSN :
2549-8061

Rofiqoh, Faridatul, dkk.(2015). *Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Numbered Heads Together (NHT) Disertai Media Monopoli Games Terintegrasi Pendekatan Problem Solving Pada Pembelajaran Fisika Di SMA*. Jember : Jurnal Pembelajaran Fisika, Vol. 4 No. 3 hal: 198-203

Salmiati.(2018). *Desain Penuntun Praktikum Berbasis Problem Solving Pada Materi Sistem Regulasi Untuk Madrasah Aliyah*. UIN Sulthan Thata Saifuddin : Jambi

Sugiyono.(2016). *Metode Penelitian & Pengembangan Research and Development* . Alfabeta : Bandung

Sunardi, dkk.(2016). *Fisika Untuk SMA/MA Kelas XII Kelompok Peminatan Matematika dan Ilmu-ilmu Alam*. Yrama Widya : Bandung

Sunarto dan Hartono, B. Agung.(2006). *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta : PT.Rineka Cipta Jakarta

Tafonao, Talizaro.(2018). *Peranan Media Pembelajaran Dalam Meningkatkan Minat Belajar Mahasiswa*. Yogyakarta :Jurnal komunikasi Pendidikan Vol 2, No 2 P-ISSN 2549-1725 E-ISSN 2549-4163

Warimun, Eko S.(2012). *Penerapan Model Pembelajaran Problem Solving Fisika Pada Pembelajaran Topik Optik Pada Mahasiswa Pendidikan Fisika*. Bengkulu : Jurnal Exacta, Vol. 10, No. 02 ISSN : 1412-3817

Wati, Mustika, dkk.(2019). *Pengembangan Modul Fisika Berintegrasi Kearifan Lokal Hulu Sungai Selatan. Palembang* : Jurnal Inovasi dan Pembelajaran Fisika ISSN : 2355-7109

Yaumi, Muhammad.(2013). *Prinsip-Prinsip Desain Pembelajaran Disesuaikan Dengan Kurikulum 2013*. Jakarta : KENCANA