

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ana Kurnia Sari, C. E. (2015). Pengembangan LKS Memanfaatkan Laboratorium Virtual Pada Materi Optik Fisi dengan Pendekatan Saintifik. *Jurnal Pembelajaran Fisika*, 5.
- Direktorat SMA, D. J. (2020). Modul Matematika Umum Kelas X KD 3.1. In S. Yenni Dian Anggraini, PERSAMAAN DAN PERTIDAKSAMAAN NILAI MUTLAK LINEAR SATU VARIABEL (p. 33). SMA Negeri 9 Kendari.
- Kristianto, Y. D. (2013, November 20). 5. Retrieved from Sumber Belajar Matematik Online: <https://yos3prens.wordpress.com/2013/11/20/5-soal-dan-pembahasan-penerapan-nilai-mutlak/3/>
- Hamid, H. (2013). *Pengembangan Sistem Pendidikan Di Indonesia*. Bandung: Pustaka Setia.
- Haryanto, W. D. (2015). Pengembangan Pembelajaran Permainan Bola voli Menggunakan Media Interaktif Di SMP Negeri 6 Kabupaten Situbondo. *Jurnal Pendidikan Jasmani* 25.
- Meidawati, Y. (2014). " Pengaruh Pendekatan Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP, " . *Jurnal Pendidikan Dan Keguruan* 1, 2.
- Mochammad Hanafi Wicaksono, D. S. (n.d.). Analisis Pemahaman Konsep Nilai Mutlak Pada Siswa Berdasarkan Perbedaan Jenis Kelamin. 9.
- Mudofir, A. (2011). *Aplikasi Pembelajaran Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Dan Bahan Ajar Dalam Pendidikan Agama* . Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Majid, A. (2013). *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Novita, D. (2016). Pengembangan LKS berbasis Project Based Learning untuk pembelajaran materi segitiga di kelas VII. *Jurnal pendidikan matematika dan pengetahuan alam*.
- Nasional., B. P. (2011). *Panduan Pelaksanaan Pendidikan Kurikulum*. Jakarta.
- Prastya, I. G. (n.d.). " Pengembangan E-Modul Pada Mata Pelajaran Pemodelan Perangkat Lunak Kelas XI dengan Model Problem Based Learning Di SMKN 2 Tabanan. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan 14*, 2017.
- Ridha Afriani Fitri, E. N. (2014). Lembar Kerja Siswa pada pembelajaran matematika di sekolah dasar . University of Riau: Education Elementary School Teacher.
- Rohati, R. D. (2014). PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA SISWA (LKS) BERBASIS POE. *Jurnal Sainmatika Vol 8 No 1 2014*.
- Rakhmawati, M. d. (2016). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Flipbooks Maker pada mata pelajaran Elektronika dasar di SMKN 1 sampang. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro 5*.
- Sadiman, A. S. (2012). *Media Pendidikan, Pengertian, Pengembangan, Dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian pendidikan kuantitatif,kualitatif,dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Stella, A. (2016). Pengembangan Lembar Kerja Siswa(LKS) dengan media gambar untuk pembelajaran ekonomi bagi kelas X SMA. Yogyakarta: *Jurnal pendidikan ekonomi*.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Dan Pengembangan*. Bandung: Alfabeta.
- Sri Latifah, E. S. (2016). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berorientasi Nilai-Nilai Agama Islam Melalui Pendekatan Inkuiri Terbimbing Pada Materi Suhu dan kalor. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika*.

- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian & Pengembangan (Research and Development)*. Bandung: Alfabeta.
- Sri Latifah, E. S. (2016). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berorientasi Nilai-nilai Agama Islam Melalui Pendekatan Inkuiri Terbimbing Pada Materi Suhu dan Kalor. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika*, 45.
- Sari, D. A. (2017). " Pengembangan E-Modul Berbasis Model Pembelajaran Discovery Learning Pada Mata Pelajaran ' Sistem Komputer' Untuk Siswa Kelas X Multimedia SMK Negeri 3 Singaraja.". *Jurnal KARMAPATI*.
- Susanti, F. (2015). " Pengembangan E-Modul Dengan Aplikasi Kvisoft Flipbook Maker Pada Pokok Bahasan Fluida Statis Untuk Peserta Didik SMA/MA Kelas X.". *In Repository UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta*.
- Umi Khulsum, Y. H. (2018). PENGEMBANGAN BAHAN AJAR MENULIS CERPEN DENGAN MEDIA STORYBOARD PADA SISWA KELAS X SMA. *Diglosia*, Vol.1, No.1.
- Wena, M. (2012). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta: Bumi Aksara.