

## DAFTAR PUSTAKA

- Adlia Alfiriani, Ellbert Hutabri, 'Kepraktisan Dan Keefektifan Modul Pembelajaran Bilingual Berbasis Komputer', *Jurnal Kependidikan, Volume 1, Nomor 1, Juni 2017*, 1.1 (2018)
- Al-Hikmah, Al-Qur'an dan Terjemahannya, *Departemen Agama Republik Indonesia, Cv Penerbit Di Ponegoro* (Bandung, 2015)
- Amalia, Nunung Fika, and Endang Susilaningsih, 'Pengembangan Instrumen Penilaian Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Sma Pada Materi Asam Basa', *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia*, 8.2 (2014)
- Agus Ramdani and others, 'Kemampuan Berpikir Kritis Dan Penguasaan Konsep Dasar IPA Peserta Didik', *Jurnal Penelitian Pendidikan IPA*, 6.1 (2020), 119 <<https://doi.org/10.29303/jppipa.v6i1.388>>.
- Bayu Perbawa, Agus Adiarta, Ratnaya, 'Pengembangan Media Pembelajaran Menggunakan Smarthphone Berbasis Android Untuk Pembelajaran Teknologi Jaringan Berbasis Luas ( WAN )', *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro Undiksha*, 9.3 (2020)
- Chuseri, Achmad, Titi Anjarini, and Riawan Yudi Purwoko, 'Pengembangan Modul Matematika Berbasis Realistik Terintegrasi Higher Order Thinking Skills (Hots) Pada Materi Bangun Ruang', *Alifmatika: Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Matematika*, 3.1 (2021) <<https://doi.org/10.35316/alifmatika.2021.v3i1.18-31>>
- Dafid Slamet Setiana, 'Menstimulasi Berpikir Kritis Melalui Pengembangan Modul Pembelajaran Matematika Stimulating', *Jurnal Science Tech Vol. 5, No. 1, Februari 2019*, 5.1 (2019)
- Desty Sugiharti, Sapta, Nanang Supriadi, and Siska Andriani, 'Efektivitas Model Learning Cycle 7E Berbantuan E-Modul Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Smp', *Jurnal Program Studi Pendidikan*

*Matematika*, 8.1 (2019) <<https://doi.org/10.24127/ajpm.v8i1.1573>>

Doni Tri Putra Yanto, 'Praktikalitas Media Pembelajaran Interaktif Pada Proses Pembelajaran Rangkaian Listrik', *Inovasi Vokasional Dan Teknologi*, 19, No. 1, 80

Dwi Handika, Agung, Wawan Sudatha, 'Pengembangan Multimedia Pembelajaran Interaktif Model Luther Pada Mata Pelajaran IPA Kelas VIII Semester Ganjil Tahun Pelajaran 2012/2013 Di SMP Negeri 1 Marga Kabupaten Tabanan Jurusan Teknologi Pendidikan , FIP Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja ', *Jurnal EDUTECH UNDIKSHA*, 1.2 (2013)

Elsa Desmaniaty, R. F., 'Praktikalitas Perangkat Pembelajaran Transformasi Geometri Berbasis Flipped Classroom Pada Peserta Didik Kelas XI SMAN 1 Padang', *Jurnal Matematika Dan Pendidikan Matematika*, 3 No. 1 (2.1–12

Henra Saputra Tanjung, Siti Aminah Nababan, 'Matematika Berorientasi Model Pembelajaran Berbasis Masalah (PBM) Untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Siswa SMA Se-Kuala Nagan Raya Aceh', *Jurnal Ilmiah Pendidikan*, Vol.2, No.56 (2018)

I M. Suarsana, G.A. Mahayukt, 'Pengembangan E-Modul Berorientasi Pemecahan Masalah Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Mahasiswa', *Pendidikan Indonesia*, 2.2 (2013), 264–75

Khairunnufus, Ulyanur, Dwi Laksmiwati, Saprizal Hadisaputra, Jeckson Siahaan, Mahasiswa Prodi, Pendidikan Kimia, and others, 'Pengembangan Modul Praktikum Kimia Berbasis Problem Based Development Of Chemical Practicum Module Based On', *Jurnal fkip.Unram.Ac.Id*, Vol. 1, No (2018)

Kurniawati, Dewi, and Arta Ekayanti, 'Pentingnya Berpikir Kritis Dalam Pembelajaran Matematika', *Jurnal Penelitian Tindakan Kelas Dan Pengembangan Pembelajaran*, 3.2 (2020), 112

Lasmiyati, Idris Harta, 'Pengembangan Modul Pembelajaran Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Dan Minat SMP', *Jurnal Pendidikan Matematika*, 9

- (2014), 161–74
- Mardiah, Siti, and Achi Rinaldi, ‘Pengembangan Modul Pembelajaran Matematika Berbasis Etnomatematika Menggunakan Metode Inkuiri’, *Jurnal Matematika*, 1.2 (2018), 3
- Maryanto, *Tema 1 Organ Gerak Hewan Dan Manusia Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013 Buku Guru MI/SD Kelas V*, 2017
- , *Tema 1 Organ Gerak Hewan Dan Manusia Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013 Buku Siswa SD/MI Kelas V*, 2017
- Munir, Nilam Permatasari, ‘Pengembangan Buku Ajar Trigonometri Berbasis Konstruktivisme Dengan Media E - Learning Pada Prodi Tadris Matematika IAIN Palopo’, 6.2 (2018), 167–78
- Nailin Asfiah, Mosik, Erwin Purwantoyo, ‘Pengembangan Modul IPA Terpadu Konstektual Pada Tema Bunyi’, *Unnes Science Education Journal*, 2.1 (2013)
- Nurul Hidayati, Sulistyoyo dan Endang Susilowati, ‘Pengembangan Modul Kimia Berbasis Kompendium Ayat-Ayat Al Qur’an Di SMA Trensains Pada Materi Minyak Bumi’, *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Sains (SNPS)*, 21 (2017), 54–57
- Nyoman Sugihartini, Nyoman Laba Jayanta, ‘Pengembangan E-Modul Mata Kuliah Strategi Pembelajaran’, *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan*, 14.2 (2017), 221–30
- Parmin, E. Peniati, ‘Pengembangan Modul Mata Kuliah Strategi Belajar Mengajar Ipa Berbasis Hasil Penelitian Pembelajaran’, *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*, 1.1 (2012)
- Prastyawati, Lia, and Farida Hanum, ‘Pengembangan Model Pembelajaran Pendidikan Multikultural Berbasis Proyek Di Sma’, *Harmoni Sosial: Jurnal Pendidikan IPS*, 2.1 (2015), 6 <<https://doi.org/10.21831/hsjpi.v2i1.4600>>
- Prihatin Sulistyowati, Novita Martika Putri, ‘Pengembangan Bahan Ajar Modul

- Berbasis Contextual Teaching And Learning ( CTL ) Kelas IV Tema 3 Subtema 1', *Jurnal Pendidikan (Teori Dan Praktik) Volume 3 Nomor 1 Tahun 2018 e-ISSN: 2527-6891 DOI: Http://Dx.Doi.Org/10.26740/Jp.V3n1.P1-6, 3.1* (2018)
- Rahmat, Dedi Irfan, 'Rancang Bangun Media Pembelajaran Interaktif Komputer Dan Jaringan Dasar SMK', *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika Dan Informatika*, 7.4 (2019)
- Ramdani, Agus, A Wahab Jufri, Jamaluddin Jamaluddin, and Dadi Setiadi, 'Kemampuan Berpikir Kritis Dan Penguasaan Konsep Dasar IPA Peserta Didik', *Jurnal Penelitian Pendidikan IPA*, 6.1 (2020), 119 <<https://doi.org/10.29303/jppipa.v6i1.388>>
- Redhana, I Wayan, 'Model Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Peningkatan Keterampilan Pemecahan Masalah Dan Berpikir Kritis', *Jurnal Pendidikan Dan Pengajaran*, 46.1 (2013)
- Riwanti, Rency, Abna Hidyati, Pendidikan Dasar, and Universitas Negeri Padang, 'Pengembangan Modul Pembelajaran Tematik Berbasis Pendidikan Karakter Di Kelas V Sekolah Dasar', *Jurnal Basicedu Vol 3 No 2 Tahun 2019 P-ISSN 2580-3735 e-ISSN 2580-1147*, 3.2 (2019)
- Roliza, Eva, Rezky Ramadhona, Universitas Maritim, Raja Ali, Lembar Kerja Siswa, and Materi Statistika, 'Praktikalitas Lembar Kerja Siswa Pada Pembelajaran Matematika Materi Statistika', *Jurnal Gantang*, 3.1 (2018), 41
- Rosyida, Fatia, Siti Zubaidah, and Susriyati Mahanal, 'Memberdayakan Keterampilan Berpikir Kritis Dengan Model Pembelajaran Remap TmPS ( Reading Concept Map Timed Pair Share )', *Proceeding Biology Education Conference (ISSN: 2528-5742), Vol 13(1) 2016: 209-214*, 13.1 (2016)
- Ryan Fitriani Pahlevi, 'Pengembangan Modul Untuk Meningkatkan Prestasi Siswa Pada Mata Diklat Menginterpretasikan Gambar Teknik Di SMK Muhammadiyah 01 Paguyangan Brebes', 2012

- Susanti, Putu Ari, Berbasis Pendekatan, and Saintifik Untuk, *Penerapan Model Picture And Picture Berbasis Pendekatan Saintifik Untuk Meningkatkan Hasil*, 2017,
- Susilowati, Sajidan, and Murni Ramli, ‘Analisis Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Madrasah Aliyah Negeri Di Kabupaten Magetan’, *Prosiding SNPS (Seminar Nasional Pendidikan Sains)*, 21.2000 (2017), 223–31
- Syani, Rara Salsabila, Fatwa Tentama, Ahmad M Diponegoro, Magister Psikologi, Fakultas Psikologi, and Universitas Ahmad, ‘Validitas Dan Reliabilitas Konstruk Skala Kepuasan Kerja Guru’, *Jurnal Penelitian Dan Pengukuran Psikologi*, 10.2 (2021), 91–99
- Tutik Fitri Wijayanti, Baskoro Adi Prayitno, Sunarto, ‘Argument Mapping Pada Materi Sistem Pernapasan Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas XI SMA Negeri 5’, *JURNAL INKUIRI*, 5.1 (2016)
- Undang-undang, Dilindungi, I Judul, Sri Sulistyorini, Mamat Ruhimat, Filia Prima Artharina, Titi Tri, and others, *Organ Gerak Hewan Dan Manusia*, 2017
- Widodo, Prasetyo Budi, ‘Rehabilitas Dan Validitas Konstruk Skala Konsep Diri Untuk Mahasiswa Indonesia’, *Jurnal Psikologi Universitas Diponegoro*, 3.1 (2006), 1–9