

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, dkk. 2013. *Model dan Metode Pembelajaran di Sekolah*. Semarang: Unissula Press.
- Affandy, et. all. 2019. *Analisis Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Pada Materi Fluida Dinamis Di SMA Batik 2 Surakarta*. Jurnal Materi dan Pembelajaran Fisika: Volume 9, Nomor 1, ISSN : 2089-6158
- Afifuddin. 2017. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Pustaka Setia
- Anggia, dkk. 2019. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA Pada Materi Momentum Dan Impuls*. Prosiding Seminar Nasional Fisika (E-Journal): Volume 8, e-ISSN: 2476-9398
- Arista, dkk. 2021. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Pada Siswa Kelas X SMA Islam Kepanjen*. Program Studi Pendidikan Fisika, Universitas PGRI Kanjuruhan Malang: E-ISSN: 2721-6209, Vol. 3, No. 3
- Ariza, dkk. 2021. *Analisis Keterampilan Berpikir Kritis Siswa pada Pembelajaran IPA Materi Bioteknologi*, Jurnal Tadris IPA Indonesia: Vol. 1 No. 1
- Asrofi, et. all. 2020. *Buku Pintar Belajar Fisika Untuk SMA/MA Kelas X*. Sagufindo Kinarya
- Diana, dkk. 2022. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Peserta Didik Dengan Penilaian Tes Dan Non Tes*. Jurnal Pembelajaran Fisika: Vol. 11 No.2
- Fadli. 2021. *Memahami desain metode penelitian kualitatif*. Universitas Negeri Yogyakarta: ISSN: 1412-1271, Volume 21, No. 1
- Farisa, dkk. 2017. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Dalam Pemecahan Masalah Matematika Berdasarkan Langkah-Langkah Facione Pada Materi Program Linear Ditinjau Dari Minat Belajar Siswakesel XI MAN Purwodadi Tahun Ajaran 2016/2017*. Prodi Pendidikan Matematika, FKIP, UNS, Surakarta: Jurnal Pendidikan Matematika dan Matematika (JPMM) Solusi Vol.I No.2
- Karim. 2015. *Kemampuan Berpikir Kritis Siswa dalam Pembelajaran Matematika dengan Menggunakan Model Jucama di Sekolah Menengah Pertama*. Jurnal Pendidikan Matematika: Volume 3, Nomor 1
- Khairunnisa. 2021. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas Ix Smpn 3 Paringin Pada Mata Pelajaran Ipa*. Prosiding Seminar Nasional Pendidikan IPA: ISBN: 978-602-60213-0-4
- Lestari. 2020. *Perbandingan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa dengan Model Problem-Based Learning dan Numbered Heads Together Berbasis Student Created Case Studies*. EDUSAINS: Volume 12, Nomor 1
- Lilis, dkk. 2018. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMP*. Pendidikan Fisika-Universitas Negeri Malang: Volume: 3 Nomor: 2
- Linda. 2019. *Berpikir Kritis dalam Konteks Pembelajaran*. Bogor: Erzatama Karya Abadi

- Mardiana. 2021. *Optimalisasi Penerapan Model Pembelajaran Discovery Learning dalam Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Mata Pelajaran Fisika Materi Gerak Melingkar*, (Journal of Education Action Research : Volume 5, Nomor 2, E-ISSN: 2549-3272
- Maydini, dkk. 2019. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Dalam Menyelesaikan open-Ended Question Pada Materi Fluida Statis Di SMA*. Program Studi Pendidikan Fisika FKIP Universitas Jember: Vol. 8 No
- Permata, et. all. 2019. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA Pada Materi Momentum dan Impuls*. Prosiding Seminar Nasional Fisika: Volume VIII, e-ISSN 2476-9398
- Priyadi, et. all. 2018, *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA Kelas X MIPA dalam Pembelajaran Fisika*. Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako: Volume 6, Nomor 1, e-ISSN 2580-5924
- Retno, dkk. 2018. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Peserta Didik Kelas XI MIPA SMA Negeri 2 Padang*. Jurnal Edukasi dan Penelitian Matematika: Volume 7 No. 4
- Rosyid, et. all. 2019. *Buku siswa Kajian konsep fisika*. Solo: PT. Tiga Serangkai
- Shofwan Ridho, dkk. 2020. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pokok Bahasan Klasifikasi Materi dan Perubahannya*. Jurnal Penelitian Pendidikan IPA: p-ISSN: 2460-2582
- Sugiyono. 2021. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta
- Suharsimi Arikunto. 2013. *Prosedur Penelitian suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta
- Sujana. 2019. *Fungsi dan Tujuan Pendidikan Indonesia*. Jurnal Pendidikan Dasar: Volume 4. Nomor 1, ISSN: 2527-5445
- Suriati, *Analisis kemampuan berpikir kritis pada siswa kelas X SMA Islam Kepanjen*, (Fakultas Sains dan Teknologi: Volume 3, Nomor 3, E-ISSN:2721-6209, 2021)
- Surya, *Strategi Jitu Mencapai Kesuksesan Belajar*, (Jakarta: Elek Media Komputindo,2011),
- Susilawati, et. all. 2020, *Analisis Tingkat Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMA*. Jurnal Pendidikan Fisika dan Teknologi: Volume 6, Nomor 1.
- Susilowati, dkk. 2017. *Analisis Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Madrasah Aliyah Negeri di Kabupaten Magetan*. Universitas Sebelas Maret (UNS): Seminar Nasional Pendidikan Sains
- Tanti, dkk. 2018. *Analisis Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMA Di Kecamatan Kalidoni Dan Ilir Timur II*. FKIP Universitas Muhammadiyah Palembang: Bioma, Vol. 7, No. 2
- Tim Penyusun. 2017. *Pedoman Penyusunan Skripsi*. Tulungagung: IAIN Tulungagung, tidak diterbitkan

Undang-undang Republik Indonesia tentang sistem kependidikan, Nomor 20 Tahun 2003