

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arsyad, Azhar. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Campbell, Neil. *et.al.* (2010). *Biologi Edisi 8 jilid 1*. Jakarta: Erlangga
- Daryanto. (2012). *Media Pembelajaran*. Bandung: Sarana Tutorial Nurani Sejahtera.
- Fisher, Alec. (2009). *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. (terjemahan). Jakarta: Erlangga.
- Hamidjodjo. (1993). *Media pembelajaran Dalam Proses Belajar Mengajar Kini*, Ujung Padang : IKIP Ujung Padang Press.
- Hernawan, Edi. (2014). *Pengantar Statistika Parametrik untuk Penelitian Pendidikan*. Tasikmalaya: LPPM-Universitas Siliwangi.
- Kustandi, Cecep. (2012). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Kowiyah. (2012). Kemampuan Berpikir Kritis. *Pendidikan Dasar* Vol. 3 (5) halaman 175-179. Jakarta.
- Martinus dan Hartono. (2008). *Zoologi dan Botani*. Jakarta: Elex Media Komputindo
- Meltzer, David E. (2002). "The Relationship Between Mathematics Preparation and Conceptual Learning in Physics: A Possible "hidden variable" in diagnostic pretest score". *American Association of Physics Teachers*. (Desember, XII). Amerika
- Muttaqiin, Arief dan Wahyu Sopandi. (2016). "Pengaruh Model *Discovery Learning* dengan Sisipan Membaca Kritis Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa". *Edusains* Vol. 8 (1) halaman 57-65. Bandung.
- Patmawati, Herti. (2011). "Analisis Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Pada Pembelajaran Larutan Elektrolit dan Nonelektrolit Dengan Metode Praktikum". *Jurnal*. Jakarta : Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah
- Prihartiningsih. *et.al.*(2016). Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pada Materi Klasifikasi Makhluk Hidup. Malang

- Republik Indonesia. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Salim, Ana Hariani, *et al.* (2015). "Penerapan *Problem Based Learning* (PBL) Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas X MIPA 2 SMA Negeri 6 Surakarta Tahun Pelajaran 2014/2015". *Bio-Pedagogi* Vol. 4 (2) halaman 15-19. Surakarta.
- Santoso, Hari. (-). "Pengembangan Berpikir Kritis dan Kreatif Pustakawan dalam Penulisan Karya Ilmiah. *Jurnal*. Universitas Negeri Malang.
- Sanaky, Hujair. (2013). *Media Pembelajaran Interaktif-Inovativ*. Yogyakarta: Kaukaba Dipantara
- Sudjana, Nana dan Ahmad Rivai (2002:170) *Media Pengajaran*, Bandung : Sinar Baru Algesindo
- Sumarwan. *et.al.*(2007). *Buku Ipa Smp*. Jakarta: Erlangga
- Tawil, Muh. dan Liliyasi. (2013). *Berpikir Kompleks dan Implementasinya dalam Pembelajaran IPA*. Makasar : UNM Press.
- Tri lestari (2015). *Pengaruh Penggunaan Media Diorama Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas V Pada Tema Ekosistem di Sekolah Dasar*. Surabaya
- Widodo, Widodo. (2017). *Buku Ipa Smp VII*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Yunus, Abidin. (2016). *Revitalisasi Penilaian Pembelajaran dalam Konteks Pendidikan Multiliterasi Abad Ke-21*. Bandung : PT Refika Aditama.