

DAFTAR PUSTAKA

- Andi Prastowo. (2011). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Asih Widi Wisudawati dan Eka Sulistyowati. (2014). *Metodologi Pembelajaran IPA*. Jakarta: PT Bumi aksara.
- Bambang Subali. (2013). *Kemampuan Berpikir Pola Divergen dan Berpikir Kreatif dalam Keterampilan Proses Sains*. Yogyakarta: UNY Press.
- Depdiknas. 2004. *Pedoman Memilih dan Menyusun Bahan Ajar*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Depdiknas. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional
- Depdiknas. 2008. *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Eko Putro Widoyoko. (2009). *Evaluasi Program Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Florida, Richard, dkk. (2015). *The Global Creativity Index 2015*. Canada: University Of Toronto.
- Hake, Richard R. (1999). *Analyzing Change Gain Score*. Diunduh dari www.physics.indiana.edu pada tanggal 12 Juli 2016.
- Hamruni. (2012). *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: Insan Madani.
- Hendro Darmojo& Jenny Kaligis. (1992). *Pendidikan IPA 2*. Jakarta: Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan.
- Heng, Yeap Chin,*et al.* (2002). *Integrated Curriculum For Secondary Schools*. Kuala Lumpur: Ministry of Education Malaysia.
- Heri Setyanto. (2015). *Pengembangan LKS IPA Berbasis Problem Based Learning Tema Pencemaran Lingkungan Guna Menumbuhkan Kemandirian Siswa*. Yogyakarta: UNY.
- I Gusti Ayu T.A. (2014). *Konsep Dasar IPA: Aspek Biologi*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Janawi. (2013). *Metodologi dan Pendekatan Pembelajaran*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- M. Hosnan. (2014). *Pendekatan Saintifik dan Konstektual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia.

- Momon Sudarma. (2013). *Mengembangkan Keterampilan Berpikir Kreatif*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Muh Tawil. (2013). *Berpikir Kompleks dan Implementasi Dalam Pembelajaran IPA*. Makassar: Universitas Negeri Makassar.
- Mulyasa. (2014). *Guru dalam Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Novan. (2011). *Pencemaran Lingkungan dan Penanggulangannya*. *Jurnal MIPA* (volume 2). Hlm. 1-7.
- Purwani Febriyanti. (2014). *Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) IPA Terpadu dengan Model Project Based Learning (PBL) Pada Tema 'Pengolahan Sampah' Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kreatif Pada Kelas VII SMP*. Yogyakarta. UNY.
- Rita Eka I,dkk. (2008). *Perkembangan Peserta Didik*. Yogyakarta: UNY Press.
- Rusmono. (2012). *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sikerok. (2015). *Ranking Pendidikan Dunia Tahun 2015*. Diakses dari <http://www.sikerok.com/ranking-pendidikan-dunia-tahun-2015-indonesia-ke-berapa.html> tanggal 21 september 2016.
- Siregar, Eveline. (2011). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sitiatava Rizema Putra. (2013). *Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis Sains*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sutirna. (2013). *Perkembangan & Pertumbuhan Peserta Didik*. Yogyakarta: Andi Offset
- Suyadi. (2013). *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Syamsu Yusuf & Nani Sugandhi. (2014). *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: PT. RajaGrafindo Persada.
- Thiagarajan, Sivasailam, Semmel, Dorothy S, Melvyn I. 1974. *Instructional Development For Training Teachers Of Exceptional Children*. Bloomington. Indian: Indian University.
- Toto Ruhimat, dkk. (2011). *Kurikulum & Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Trianto. (2010). *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Tritjahjo Danny Soesilo. (2014). *Pengembangan Kreativitas Melalui Pembelajaran*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Utami Munandar. (2009). *Pengembangan Kreatifitas anak berbakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- VOA Indonesia. (2015). *UNDP: Indeks Pembangunan Manusia Indonesia Alami Kemajuan*. Diakses dari <http://www.voaindonesia.com/a/undp-indeks-pembangunan-manusia-indonesia-alami-kemajuan/3110936.html> tanggal 21 september 2016.
- Winni Liliawati. (2011). *Pembekalan Keterampilan Berpikir Kreatif Siswa SMA melalui Pembelajaran Fisika Berbasis Masalah*. Jurnal Pengajaran MIPA, Volume 16, Nomor 2, hlm 93-98, Oktober 2011.
- Wisnu Arya W. (2004). *Dampak Pencemaran Lingkungan*. Yogyakarta: ANDI.
- Yudhi Munadi. (2013). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Referensi.
- Zainal Arifin. (2012). *Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.