

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Majid. (2007). *Perencanaan Pembelajaran: Mengembangkan Standar Kompetensi Guru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Ahmad Abu Hamid. (2004). *Pembelajaran Fisika di Sekolah*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan Instruksional Sains (P2IS) FMIPA UNY.
- Ahmad Rohani. (1997). *Media Instruksional Edukatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Andi Prastowo. (2015). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif: Menciptakan Metode Pembelajaran yang Menarik dan Menyenangkan*. Yogyakarta: Diva Press.
- Arief S. Sadiman dkk. (2012). *Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Depok: Rajawali Press.
- Arinil Janah. (2010). *Permainan Puzzle untuk Meningkatkan Keterampilan Menulis Deskriptif Binatang dan Tumbuhan*. www.mmtc.ac.id. Diakses pada 16 Januari 2016 pukul 20.46 WIB.
- Asep Jihad & Abdul Haris. (2008). *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Multi Press.
- Azhar Arsyad. (2011). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Press.
- Bambang M. E Jati & Tri Kuncoro P. (2008). *Fisika Dasar untuk Mahasiswa Ilmu-Ilmu Eksakta dan Teknik*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Dadang Supriyanta. (2009). *Pengenalan Media Pembelajaran P4TK Taman Kanak-Kanak dan Pendidikan Luar Biasa*. <http://www.tkplb.org>. Diakses pada tanggal 16 Febuari 2016 pukul 19.25 WIB.
- Daryanto. (2010). *Belajar dan Mengajar*. Bandung: CV Yrama Widya.
- Deni Darmawan. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Eko Putro Widyoko. (2011). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Eko Susanto. (2009). *60 Games untuk Mengajar*. Yogyakarta: Lukita.
- Fathurrohman Pupuh & Sobry Sutikno. (2009). *Strategi Belajar Mengajar Melalui Pemahaman Konsep Umum dan Konsep Islam*. Bandung: PT Rofika Aditama.

- Fleiss, J. L. (1981). *Statistical Methods for Rates and Proportions 2nd Edition*. US: John Wiley and Sons.
- Giancoli, Douglas C. (2014). *Fisika: Prinsip dan Aplikasi Edisi Ketujuh Jilid 1* (Terj.). Jakarta: Erlangga.
- Halliday, D.; Resnick, R.; & Walker, J. (2005). *Fisika Dasar Edisi Ketujuh Jilid 1* (Terj.). Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Hujair AH Sanak. (2013). *Media Pembelajaran Interaktif Inovatif*. Yogyakarta: Kaukaba.
- Husein Umar. (2007). *Metode Penelitian Untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Jamil Suprihatiningrum. (2013). *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Kunandar. (2014). *Penilaian Autentik*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Lawshe, C. H. (1975). *A Quantitative Approach to Content Validity*. *Journal Personnel Psychology*. Hlm 563-575.
- M. Hosnan. (2014). *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Marno & M. Idris. (2014). *Strategi, Metode, dan Teknik Mengajar*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Muh. Syukron (2005). *Upaya Penggunaan Media Games Puzzle untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa*.
<http://syukronsahara.blogspot.com/2011/05/penggunaan-media-games-puzzle.html>. Diakses pada 16 Januari pukul 20.12 WIB.
- Mundilarto. (2002). *Kapita Selekta Pendidikan Fisika*. Yogyakarta: FMIPA UNY.
- Nana Sudjana. (1995). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- _____ & Ahmad Rivai. (2010). *Media Pengajaran (Penggunaan dan Pembuatannya)*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.
- Nana Syaodih Sukmadinata & Erliany Syaodih. (2012). *Kurikulum dan Pembelajaran Kompetensi*. Bandung: Refika Aditama.
- Nur Chasanah. (2014). *Pengembangan LKS Berbasis Pendekatan Saintifik untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Keterampilan Saintifik pada Materi Pokok Fluida Siswa Kelas XI SMA Negeri 6 Yogyakarta*. *Skripsi*. Yogyakarta: FMIPA UNY.
- Oemar Hamalik. (2013). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Pee, Barbel, et al. (2002). *Appraising and Assesing Reflection in Student's Writing on a Structured Worksheet*. *Journal of Medical Education*. Hlm. 575-585.
- Pusat Pengembangan PPL dan PKL. (2015). *Panduan Pengajaran Mikro*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- R. A. Purwantoko, Susilo, & Sutikno. (2010). Keefektifan Pembelajaran dengan Menggunakan Media Puzzle terhadap Pemahaman IPA Pokok Bahasan Kalor pada Siswa IPA SMP. *Jurnal Pendidikan Fisika Indonesia* (Nomor 6 Tahun 2010). Hlm. 123-127.
- R. A. Sani. (2014). *Pembelajaran Sainifik untuk Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Rita Eka Izzati dkk. (2012). *Perkembangan Peserta Didik*. Yogyakarta: UNY Press.
- Sa'dun Akbar. (2013). *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sanapiah Faisal. (2005). *Format-format Penelitian Sosial: Dasar-dasar dan Aplikasi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Saifuddin Azwar. (2015). *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Scorfika Nurmalasih. (2013). Pengembangan Lembar Kerja Siswa (LKS) Terbuka pada Materi Pokok Fluida Statis untuk Meningkatkan Keterampilan Psikomotor Siswa. *Skripsi*. Yogyakarta: FMIPA UNY.
- Sugihartono, dkk. (2012). *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi Arikunto. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Supriyadi. (2010). *Teknologi Pembelajaran*. Yogyakarta: FMIPA UNY.
- Supriyono Koes. (2003). *Strategi Pembelajaran Fisika*. Malang: JICA.
- Syaiful Bahri Djamarah. (2008). *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Thiagarajan, S; Semmel, D.S; & Semmel, M.I. (1974). *Instructional Development for Training Teachers of Exceptional Children: A Sourcebook*. Indiana: Indiana University.
- Trianto. (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- _____. (2014). *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara.

Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional. BAB VI bagian kesebelas pasal 32. Diakses dari <http://www.kemenag.go.id/file/dokumen/UU2003.pdf> pada 22 Januari 2016 pukul 19.32 WIB.

Wina Sanjaya. (2013). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.

Yunus Abidin. (2014). *Desain Sistem Pembelajaran dalam Konteks Kurikulum 2013*. Bandung: Refika Aditama.