

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Sa'adun. (2013). *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: PT. Remaja Rodaskarya.
- Anderson, L.W., dan Krathwohl, D.R. (2001). *A Taxonomy for Learning, Teaching, and Assesing: A Revision of Bloom's Taxonomy of Educatioanl Objectives*. New York: Addison Wesley Longman, Inc
- Arikunto, Suharsimi. (2006). *Dasar Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Azwar, Saifuddin. (2015). *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, Saifuddin. (2015). *Penyusunan Skala Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Daryanto & Raharjo, Mulyo. (2012). *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Gava Media.
- Denise F Polit, & Cheryl Tatano Beck. (2006). *The Content Validity Index: Are You Sure You Know What's Being Reported? Critique and Recommendations*. Wiley Periodicals, Inc. Res: Nurs Health 29:489–497, 2006.
- Giancoli, Douglas C. (2014). *Fisika Prinsip dan Aplikasi*. (Alih Bahasa: Irzam Hardiansyah). Jakarta: Erlangga.
- Gliem, Joseph A., Gliem, Rosemary A. (2003). Calculating, Interpreting, and Reporting Cronbach's Alpha Reliability Coefficient for Likert-Type Scales. Midwest Research to Practice Conference in Adult, Continuing, and Community Education.
- Halliday, Resnick, & Walker. (2010). *Fisika Dasar Edisi 7 Jilid 1*. (Alih Bahasa: Tim Pengajar Fisika ITB). Jakarta: Erlangga.
- Hamalik, Oemar. (2004). *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Huda, Miftahul. (2015). *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ishaq, Muhammad. (2007). *Fisika Dasar Edisi 2*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Jewett, Serway. (2009). *Physics-for Scientists and Engineers with Modern Physics*. (Alih Bahasa: Chriswan Sungkono). Jakarta : Salemba Teknika.
- Johnson, D.W., R.T. Johnson, and E. Holubec. (2012). *Colaborative Learning*. Bandung: Nusa Media.
- Kanginan, Marthen. (2013). *FISIKA 1 untuk SMA/MA Kelas X Berdasarkan Kurikulum 2013*. Jakarta: Erlangga.
- Kunandar. (2014). *Penilaian Autentik (Penilaian Hasil Belajar Peserta Didik Berdasarkan Kurikulum 2013)*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Lawshe, C. H. (1975). *A Quantitive Approach to Content Validity*. *Journal Personnel Phsycology*. Hlm 563-575.
- Majid, Abdul. (2014). *Penilaian Autentik Proses dan Hasil Belajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Mundilarto. (2002). *Kapita Seleakta Pendidikan Fisika*. Yogyakarta: FMIPA UNY.
- Pee, Barbel. (2002). *Appraising and Assesing Reflection in Student's Writing on a Structured Worksheet*. *Journal of Medical Education*. Hlm. 575-585.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 69 Tahun 2013 tentang Kerangka Dasar dan Struktur Kurikulum Sekolah Menengah Atas/Madrasah Aliyah*. Jakarta: Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. Diakses dari <http://biologi.fkip.uns.ac.id/wp-content/uploads/2013/08/PDK-2013-69-Kerangka-Dasar-Kurikulum-Kompetensi-SMA.pdf> pada tanggal 2 September 2015, pukul 19.45 WIB.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 103 Tahun 2014 tentang Pembelajaran Pada Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah*. Jakarta: Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. Diakses dari <https://akhmadsudrajat.files.wordpress.com/2014/11/permendikbud-no-103-tahun-2014.pdf> pada tanggal 15 September 2015, pukul 20.00 WIB.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 104 Tahun 2014 tentang Penilaian Hasil Belajar Oleh Pendidik pada Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah*. Diakses dari <http://disdik.kaltimprov.go.id/read/pdfview/12> pada tanggal 15 September 2015, pukul 20.00 WIB.

- Prasetyo, Zuhdan Kun., Wahyana., Mundilarto., Subiakto., Abdullah, Abdul Aziz., Kartoyo., Jumadi., Warsono., & Suparwoto. (1998). *Kapita Selekta Pembelajaran Fisika*. Yogyakarta: Pusat Penerbitan Universitas Terbuka.
- Sanjaya, Wina. (2009). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Sears, Zemansky, & Young. (1993). *Fisika Universitas Edisi Keenam Jilid 1*. (Alih Bahasa: Sri Jatno Wirjosoedirdjo Ph.D. ITB). Jakarta : Erlangga.
- Severinus, Domi. (2013). Pembelajaran Fisika Seturut Hakekatnya Serta Sumbangannya dalam Pendidikan Karakter Siswa. *Prosiding, Seminar Nasional*. Yogyakarta: Sanata Dharma. Diakses dari <http://prosiding.upgrismg.ac.id/index.php/lpf2013/lpf2013/paper/viewFile/121/73> pada tanggal 2 September 2015, pukul 19.00 WIB.
- Siregar, Eveline & Nara, Hartini. (2011). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Slavin, Robert E. (2005). *Cooperative Learning*. Bandung: Nusa Media.
- Sudijono, Anas. (2011). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Raja Grafindo Persada: Jakarta.
- Sugihartono.,Fatiyah, Kartika Nur., Harahap, Farida., Setiawati, Farida Agus., Nurhayati, Siti Rohmah. (2012). *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Press.
- Sukiman. (2012). *Pengembangan Sistem Evaluasi*. Yogyakarta: Insan Mandiri.
- Suparwoto. (2005). *Diklat Kuliah Penilaian Proses dan Hasil Pembelajaran Fisika*. Yogyakarta: UNY.
- Supriyadi. (2010). *Teknologi Pembelajaran*. Yogyakarta: FMIPA UNY.
- 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.

Triton. (2006). *SPSS 13.0 Terapan Riset Statistika Parametrik*. Yogyakarta: Andi.

Widhiarso, Wahyu. (2005). *Mengestimasi Reliabilitas*. Yogyakarta: Fakultas Psikologi UGM.

Widiyoko, Eko Putro. (2009). *Evaluasi Program Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Young, Hugh D., Freedman, Roger A. (2002). *Fisika Universitas*. Edisi Kesepuluh Jilid 1. Jakarta: Erlangga .