

DAFTAR PUSTAKA

- Anitah, Sri. (2008). *Strategi Pembelajaran di SD*, Jakarta: Universitas Terbuka.
- Aunurrahman (2011). *Belajardan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Arsyad, Lincolin. (2004). *Ekonomi Pembangunan*. Edisi Keempat. Yogyakarta: STIE YKPN.
- Azizah, Fitrotul. (2006). *Proses Berpikir Kreatif Siswa dalam Menyelesaikan*. Bandung: alfabeta.
- Azizah, Fitrotul. (2011). *Proses Berpikir Kreatif Siswa dalam Menyelesaikan*. Bandung: alfabeta.
- Chasanah. (2010). *Detik-Detik Ujian Nasional Fisika*. Cetakan ke-1. Intan Pariwara. Klaten.
- David, J.R. (1976). *Teaching Strategies for College Class Room*, P3G.
- Depdikbud. (1996). *Tujuan Pembelajaran Matematika SD*. Jakarta.
- Djamarah, Syaiful. (2006). *Guru dan Anak Didik dalam Interaksi Edukatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dick and Carey. (2005). *Komponen Strategi Pembelajaran*. Tersedia: http://Komponen_strategi_pembelajaran_/2005/08/17/. Diakses tanggal 6 Oktober 2016.
- Gerlach dan Ely. (1971). *Teaching & Media: A Systematic Approach*. Second Edition, by V.S.
- Gerlach & Ely. (1980). *Boston, MA: Allyn and Bacon*. Copyright 1980 by: Pearson Education.
- Hake, R.R. (2007). *Design-Based Research in Physics Education Research: A Review*. [Online]. Tersedia: <http://www.physics.indiana.edu/~hake/DBR-Physics3.pdf>. [17Desember 2013].
- Hamalik (2004). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta. PT. Bumi Aksara.
- Hamzah, B. Uno. (2008). *Teori Motivasi dan Pengukurannya Analisis di Bidang Pendidikan*. Bumi Aksara: Jakarta.

- Heinich, R. et al. (2002). *Instructional media and technology for learning, 7th edition*. New Jersey: Prentice Hall, Inc. diakses dengan <http://books.google.co.id>
- Irmaningtyas (2014). *Biologi untuk SMA/MA Kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Kunandar (2014). *Penilaian Autentik (Penilaian Hasil Belajar Peserta Didik Berdasarkan Kurikulum 2013) Suatu Pendekatan Praktis Edisi Revisi*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Kemp, Jerrold E. (1995). *Instruction Design: A Plan for Unit and Course Development*, Belmont: Feron.
- Moejiono, dkk. (1992). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Erlangga.
- Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi *Proyek Pembinaan Tenaga Pendidikan Masalah Open Ended. Skripsi tidak dipublikasikan*. Surabaya: IAIN Sunan Ampel
- Nana, Sudjana. (2006). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Pratiwi, D.A, dkk. (2006). *Biologi untuk SMA Kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Pratiwi, D.A. (2007). *Protein Vitamin Dan Bahan Pangan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Riastuti (2006). *Penerapan Pendekatan Sains Teknologi Lingkungan Masyarakat untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar*. Bandung: Alfabeta.
- Rustaman, A. & Wulan, A. R. (2007). *Strategi Pembelajaran Biologi*. Bandung: Universitas Terbuka.
- Sadiman (2002). *Media Pembelajaran dan Proses Belajar Mengajar, Pengertian Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Shoimin. (2014). *Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Sudirman, dkk. (1987). *Ilmu Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Sugiyono (2011). *Metode penelitian pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Suhaerah, Lilis. (2014). *Statistika Dasar*. Bandung: Prisma Press.
- Sukmadinata, Nana Syaodih. (2005). *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosda Karya.
- Suparman, Atwi. (1997). *Model-Model Pembelajaran Interaktif*. Bandung: Lembaga Administrasi Negara (LAN) RI.

- Suprijono (2011). *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: Gramedia Pustaka Jaya.
- Wijaya, Tony. (2011). *Manajemen Kualitas Jasa*, Jakarta: PT. Indeks.
- Wijaya (2012). *Pendidikan Matematika Realistik, Suatu Alternatif*, Jakarta: PT. Indeks.
- Winarno (2009). *Ilmu sosial dan budaya dasar*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Wahyono, Teguh. (2005). *Sistem Informasi: Konsep Dasar, Analisis Desain dan Implementas*. Jakarta: Graha Ilmu.
- Taba, Hilda. (1962). *Curriculum Depelment*. New York: Harcourt, Brace & World, Inc.
- Zain (2006). *Strategi belajar mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pendekatan Pembelajaran Matematika. Yogyakarta: Graha Ilmu.