

## DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Abdul Aziz , Shaleh, dan Abdul Aziz Majid, *At-tarbiyah wa Thuruqut Tadris*, Juz I, Mesir: Darul Ma'arif, t.th.
- Abdurrahman, Mulyono, *Pendidikan Bagia Anak Berkesulitan Belajar*, Jakarta , Rineka Cipta, 2003.
- Aminatun Niza, “*Efektivitas Strategi Pembelajaran Bermain Jawaban dengan Menggunakan Alat Peraga untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik pada Materi Pokok Sudut Pusat dan Sudut Keliling Lingkaran Kelas VIII MTs Negeri 2 Kudus Tahun Pelajaran 2010/2011*” Skripsi Tadris Matematika Fakultas tarbiyah IAIN Walisonggo Semarang: Perpustakaan IAIN Walisonggo, 2011.
- Arikunto, Suharsimi, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta: Bumi Aksara, 2002.
- \_\_\_\_\_, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek, Edisi Revisi VI*, Jakarta: Rineka Cipta, 2006.
- Baharuddin, Esa Nur Wahyuni, *Teori Belajar & Pembelajaran*, Jogjakarta: Ar-Ruzz Media, 2010.
- Budi Iriani, “*Peranan Pendekatan Kontekstual untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Fisika Pokok Bahasan Alat Optik pada Siswa Kelas XA SMA Cokroaminoto Banjarnegara Tahun Pelajaran 2010/2011*”, Skripsi Pendidikan Fisika Fakultas Pendidikan Matematika dan IPA (FPMIPA) IKIP PGRI Semarang: Perpustakaan IKIP PGRI, 2011.
- Budiningsih,C. Asri, *Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta: Rineka Cipta, 2005.
- Daroji, Haryati, *The Physics 2 for Grade VIII of Junior High School and Islamic Junior High School*, Solo: Tiga Serangkai Pustaka Mandiri, 2010.
- Departemen Agama RI, *Al-Qur'qn dan Terjemahannya, Al-Jumanatul Ali*, Bandung: CV. Jumanatul Ali Art (J-Art).
- Dimiyati, Mudjiono, *Belajar dan Pembelajaran*, Jakarta: Sadi Mahasatya, 2006.

- Hergenhahn, B.R., Matthew H. Olson, *Theory Of Learning*, Jakarta: Kencana Perdana Media Group, 2010.
- Isjoni, *Guru Sebagai Motivator Perubahan*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2009.
- Kanginan, Marthen, *Fisika 1b untuk SMA Kelas X*, Jakarta: Erlangga, 2006.
- Karyono, *Fisika 1 : untuk SMA dan MA Kelas X*, Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, 2009.
- Masyhuri, M. Zainuddin, *Metodologi Penelitian Pendekatan Praktis dan Aplikatif*, Bandung: Refika Aditama, 2009.
- Nurachmandani, Setya, *Fisika 1 untuk SMA/MA Kelas X*, Jakarta : Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, 2009.
- Oemar Hamalik, *Psikologi Belajar dan Mengajar*, Bandung: Sinar Baru Algesindo, 2000.
- Purwanto, *Evaluasi Hasil Belajar*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2009.
- \_\_\_\_\_, *Metodologi Penelitian Kuantitatif untuk Psikologi Penelitian*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2008.
- Purwanto, Ngalm, *Psikologi Pendidikan*, Jakarta: PT. Remaja Rosdakarya, 1990.
- Purwoko, Pendi. H, *Physics 1 For Senior High School Year X*, Jakarta: Yudhistira, 2009.
- Retno Dwi Suyanti, *Strategi Pembelajaran Kimia*, Yogyakarta: Graham Ilmu, 2010.
- Richard E. Mayer, *Learning and Instruction*, California: PERSON Merrill Prentice Hall, 2008.
- Ridwan, *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru, Karyawan Dan Peneliti Pemula*, Bandung: Alfabeta, 2008.
- \_\_\_\_\_, *Skala Pengukuran Variable-Variabel Penelitian*, Bandung: Alfabeta, 2007.
- Sanjaya, Wina, *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*, Jakarta: Prenada Media Group, 2010.

- Saripudin, Aip, dkk, *Praktis Belajar Fisika 1: untuk SMA/MA Kelas X*, Jakarta: Pusat perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, 2009.
- Sarwono, Jonathan, *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*, Yogyakarta:Graham Ilmu, 2006.
- Slameto, *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta: PT Rineka Cipta, 2010.
- Subagyo, P. Joko, *Metode Penelitian Dalam Teori Dan Praktek*, Jakarta: Asdi Mahasatya, 2006.
- \_\_\_\_\_, *Penelitian Dalam Teori Dan Praktek*, Jakarta: Rineka Cipta, 2010.
- Subana, Sudrajat, *Dasar-Dasar Penelitian Ilmiah*, Bandung: Pustaka Setia, 2001.
- Sudarwanto, "Hakikat Pelajaran Fisika", [http://www.mansaba.sch.id/web\\_saba/artikel-guru/195-hakikat-pelajaran-fisika.html](http://www.mansaba.sch.id/web_saba/artikel-guru/195-hakikat-pelajaran-fisika.html), diakses 14 Maret 2012.
- Sudijono, Anas , *Pengantar Statistik Pendidikan*, Jakarta: Rajawali Pers, 2008.
- \_\_\_\_\_, *Pengantar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta: Rajawali Pers, 2011.
- Sudjana, *Metoda Statistika*, Bandung: Tarsito, 2005.
- Sudjana, Nana, *Cara Belajar Siswa Aktif dalam Proses Belajar Mengajar* Bandung: CV. Sinar Baru, 1989.
- \_\_\_\_\_, *Penilaian Hasil proses Belajar Mengajar*, Bandung: Rmaja Rosdakarya offset, 2009.
- Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitataif dan R&D*, Bandung:Alfabeta, 2007.
- \_\_\_\_\_, *Statistika untuk Penelitian*, Bandung: Alfabeta, 2006.
- Sukardi, *Metodologi Penelitian Kompetensi Dan Perakteknya*, Jakarta: Bumi Aksara, 2009.
- Suprijono, Agus, *Cooperative Learning teori dan Aplikasi PAIKEM*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2010.

- Supriyanto, Sumarno, *Fisika 1 untuk SMA/MA Kelas X*, Semarang, Aneka Ilmu, 2006.
- Suryosubroto, B., *Proses Belajar Mengajar Di Sekolah: Wawasan Baru, Beberapa Metode Pendukung Dan Beberapa Komponen Layanan Khusus*, Jakarta: Rineka Cipta, 2009.
- Suyanto, Selamat, *Dasar-Dasar Pendidikan Anak Usia Dini*, Yogyakarta: Hikayat Publising, 2005.
- Syah, Muhibbin, *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*, Bandung: PT. Remaja Rosda Karya, 2006.
- Trianto, *Model Pembelajaran Terpadu Konsep, Strategi Dan Implementasinya Dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Jakarta: Bumi Aksara, 2010.
- Zaini, Hisyam, dkk, *Strategi Pembelajaran Aktif*, Yogyakarta: Pustaka Insan Mandani, 2008.
- Zuriah, Nurul, *Metodologi Penelitian Social dan Pendidikan, Teori dan Aplikasi*, Jakarta: Bumi Aksara, 2007.