

DAFTAR PUSTAKA

- Alim, J.A. (2008). *Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Pemecahan Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif Siswa Sekolah Dasar*. Tesis Prodi Pendidikan Dasar FPS UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Arikunto, Suharsimi. (2009). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Astuti, P. (2011). Analisis tentang Membangun Pengetahuan Awal atau Apersepsi Siswa dalam Kegiatan Pembelajaran. [Online]. Tersedia: <http://poojetz.wordpress.com/2011/01/13/analisis-tentang-membangun-pengetahuan-awal-atau-apersepsi-siswa-dalam-kegiatan-pembelajaran/>. [22 Februari 2012].
- Beskeni, R. *et al.* (2011). "The Effect of Prior Knowledge in Understanding Chemistry Concept By Senior Secondary School Students". *International Journal of Academic Research*.
- Clark. (2000). *Bloom's Taxonomy of Learning Domains*. [Online]. Tersedia: <http://www.nwlink.com/~donclark/index.html>. [13 Februari 2012].
- Depdiknas. (2006). *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar Dan Menengah*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Djamarah, Syaiful Bahri & Aswan Zain. (2010). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fang, Zhihui. dan Wei, Youhua. (2010). "Improving Middle School Students Science Literacy Through Reading Infusion". *The Journal of Educational Research*. 103, 262-273.
- Hake, R.R. (1998). *Interactive Engagement Methods In Introductory Mechanic Courses*. [Online]. Tersedia: <http://www.physics.indiana.edu/~sdi/IEM-2b.pdf>. [22 Oktober 2012].

- Heller & Heller. (1995). *Cooperative Group Problem Solving in Physics*. [Online]. Tersedia: <http://groups.physics.umn.edu/physed/Research/CGPS/GreenBook.html>. [5 Februari 2012].
- Heller & Heller. (1999). *Problem Solving Labs, in Cooperative Group Problem Solving in Physics, Reseach Report*. University Minnesota.
- Heller, P & Ronald Keith. (1992). "Teaching Problem Solving Through Cooperative Grouping. Part 1: Group versus Individual Problem Solving". *American Journal Physics*. 60 (7). 627-636.
- Hudojo, H. (2003). *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang : JICA.
- Joyce, B., Weil, M dan Calhoun, E. (2009). *Model of Teaching : Model-Model Pengajaran (Edisi Kedelapan)*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Munaf, Syambasri. (2001). *Evaluasi Pendidikan Fisika*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- Ridwan, Sa'adah. (2000). *Identifikasi dan Penanggulangan Kesulitan Belajar Siswa dalam Mempelajari Konsep Cahaya di kelas II-G SLTPN 12 Bandung*. Tesis pada Program Pascasarjana UPI: tidak diterbitkan.
- Santayasa, I.W. (2007). "Model-model Pembelajaran Inovatif". Makalah pada Pelatihan tentang PTK bagi Guru-guru SMP dan SMA, Nusa Penida.
- Selcuk, *et al.* (2008). "The Effects of Problem Solving Instruction on Physics Achievement, Problem Solving Performance and Strategy Use". *Latin American Journal of Physics Education*. 2, (3), 151-166.
- Soedarso. (2000). *Speed Reading: Sistem Membaca Cepat dan Efektif*. Jakarta: Gramedia.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Syamrilaode. (2010). *Pengertian Membaca Menurut Para Ahli*. [Online]. Tersedia: <http://id.shvoong.com/writing-and-speaking/2060355-pengertian-membaca-menurut-para-ahli/#ixzz1n6zbP6qj>. [22 Februari 2012].
- Tarigan, H.G. (2008). *Membaca*. Bandung : Angkasa Bandung.

Tim Penyusun Kamus Pembinaan dan Pengembangan Bahasa. (2002). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta : Balai Pustaka. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.

Tomo. (2003). *Mengintegrasikan Teknik Membaca SQ4R dan Membuat Catatan Berbentuk Graphic Postorganizer dalam Pembelajaran Fisika*. Disertasi Doktor Program Pascasarjana UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.

Universitas Pendidikan Indonesia. (2011). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.

Winkel, W.S. (2004). *Psikologi Pengajaran*. Jakarta : PT. Gramedia.

