

DAFTAR PUSTAKA

- A. Collins dan W. Ferguson. 1993. *Epistemic forms and epistemic games: Structures and strategies to guide inquiry*. Educational Psychologist, 28(1), 25-42.
- Abdul Muiz, Dindin. 2009. *Heuristik Dalam Pemecahan Masalah Matematika dan Pembelajarannya di Sekolah Dasar*. [Online]. Tersedia: <http://abdulmuizlidinillah.files.wordpress.com/2009/03/heuristik-pemecahan-masalah.pdf> [30 April 2010]
- Arikunto, Suharsimi. 2003. *Dasar-Dasar evaluasi Pendidikan Edisi Revisi*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Azwar, Saifuddin. 1996. *Tes Prestasi. Fungsi dan Pengembangan Pengukuran Prestasi Belajar Edisi II*. Yogyakarta: Putaka Belajar.
- Bloom, B., Englehart, M. Furst, E., Hill, W., & Krathwohl, D. 1956. *Taxonomy of educational objectives: The classification of educational goals. Handbook I: Cognitive domain*. New York, Toronto: Longmans, Green.
- Clark, Donald. 2000. *Learning Domain or Bloom's Taxonomy*. [Online]. Tersedia: <http://www.nwlink.com/~donclark/hrd/bloom.html> [2 Mei 2006]
- Dahar, Ratna Wilis. 1996. *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Departemen Pendidikan Nasional. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Depdiknas.
- I Wayan Santyasa. 2008. *Pengembangan Pemahaman Konsep dan Kemampuan Pemecahan Masalah Fisika SMA Dengan Pemberdayaan Model Perubahan Konseptual Bersetting Investigasi Kelompok*. Bali: Jurusan Pendidikan Fisika Universitas Pendidikan Ganesha.
- Joyce, B. dan weil, M. 1980. *Model Of Teaching*. Engelwood Cliffs, New Jersey: Prentice-Hall Inc.
- Kirkley, Jemie. 2003. *Principle for Teaching Problem Solving*. New York: Plato Learning, Inc.

- Menteri Pendidikan Nasional. 2006. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional. Republik Indonesia No 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi Untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Nasution, S. 1982. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar & Mengajar*. Bandung: Bumi Aksara.
- Panggabean, Luhut P. 1996. *Penelitian Pendidikan (Diktat)*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia.
- Panggabean, Luhut P. 2001. *Statistika Dasar*. Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia.
- Polya, G. 1957. *How to Solve It: A New Aspect of Mathematical Method (2nd ed.)*. Princeton, NJ: Princeton.
- R.R. Hake. 1998. *Interactive-engagement vs traditional methods: A six-thousand-student survey of mechanics test data for introductory physics courses*. *Am. J. Phys.* 66, 64-74.
- Sanjaya, Wina. 2008. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar proses Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Sickafus, Ed. 2004. *Heuristics for Solving Technical Problem: Theory, Derivation, Application*. Grosse Ile: Ntelleck LLC.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Syarifudin, Tatang. 2006. *Landasan Pendidikan*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Tuminaro, Jonathan dan Edward F. Redish. 2007. *Elements of a Cognitive Model of Physics Problem Solving: Epistemic Games*. *Physical Review Special Topics - Physics Education Research*. Vol 3 (2), 4-8.
- Tuminaro, Jonathan. 2004. *A Cognitive Framework For Analyzing And Describing Introductory Students' Use And Understanding Of Mathematics In Physics*. Disertasi Doctor of Philoshopy pada University of Maryland: tidak diterbitkan.