

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: PT. Rineka Cipta
- Anderson, L.W., dan Krathwohl, D.R. 2001. *A Taxonomy for Learning, Teaching, and Assesing: A Revision of Bloom's Taxonomy of Educationanl Objectives*. New York: Addison Wesley Longman, Inc.
- Anggraeni, D. 2011. *Teori Pembelajaran IPA*. Tersedia di: <http://dnoeng.wordpress.com/2011/07/17/teori-pembelajaran-ipa/>. [14Oktober 2014]
- Clark, D. (2000). Learning Domain or Bloom's Taxonomy. [Online]. Tersedia: <http://www.skagitwatershed.org/~donclark/hrd/bloom.html>. [8 Januari 2015]
- Deni. (2010). *Aspek Kecerdasan kognitif, Afektif, psikomotor*. Tersedia di: <http://arisandi.com>. [5 Maret 2013]
- Departemen Pendidikan Nasional. (2007). *Kajian Kebijakan Kurikulum Mata Pelajaran IPA*. [Online]. Tersedia : <http://www.puskur.net>. [12 Febuari 2015]
- Departemen Pendidikan Nasional. (2007). *Standar Proses untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Dimiyati dan Mudjiono. (2009). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Djamarah, S.B. (2008). *Psikologi Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hamzah. (2010). *Orientasi baru dalam psikologi pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Koes, S. (2003). *Strategi Pembelajaran Fisika*. Malang: Jurusan Fisika FPMIPA

Universitas Negeri Malang.

- Munaf, S. (2001). *Evaluasi Pendidikan Fisika*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- Oh, P.,S. (2008). “Adopting the Abductive Inquiry Model (AIM) into Undergraduate Earth Science Laboratories”. *Science Education in 21st Century*. 263-277.
- Panggabean, L. (1996). *Penelitian Pendidikan*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika IKIP Bandung.
- Panggabean, L. (2001). *Statistik Dasar*. Bandung: Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI.
- Rustaman, N. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang : Universitas Negeri Malang
- Riduwan dan Akdon. 2008. *Rumus dan Data dalam Analisis Statistika*. Bandung:
- Rusyan, A.Tabrani, dkk.c(1998). *Pendekatan Dalam Proses Belajar Mengajar*. Bandung:Remaja Karya Offset
- Sagala, S. (2008). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sanjaya, W. (2009). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Siahaan, P. (2010). *Asesmen Pembelajaran Fisika*. [Online]. Tersedia : [<http://www.file.upi.edu>]. [26 oktober 2015]
- Sudjana, N. (1996). *Metode Statistika*. Bandung: Tarsito.
- Sudjana, N. (2001). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Rosda Karya.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Syaodih, N. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Faisal Bastian Razaq, 2015

PENERAPAN PENDEKATAN INKUISI ABDUKTIF UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR RANAH KOGNITIF SISWA PADA PEMBELAJARAN IPBA MATERI LITOSFER

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Tim Dosen UPI.(2013) Pedoman Penulisan Karya Ilmiah. Bandung: UPI.

Trianto. (2007). *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.

Trianto. (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

Wena, M. (2010). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara.