

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. (2003). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S., Suhardjono, dan Supardi. 2006. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Depdiknas (2008). *Strategi Pembelajaran MIPA*. Jakarta : Depdiknas
- Gulo, W. (2008). *Strategi Belajar-Mengajar*. Jakarta : Grasindo
- Hosim, Muhammad. *Pengertian Ilmu Pengetahuan Alam, IPA, Science, Kedudukan, Hakekat, Pembelajaran Sekolah Dasar*. [Online]. Tersedia : <http://uangtabungan.blogspot.com/2009/08/pengertian-ilmu-pengetahuan-alam-ipa.html> [23 November 2009]
- Kardiawarman. (2007). “Penelitian Tindakan Kelas (PTK)”. Makalah pada Pelatihan Penelitian Tindakan Kelas bagi Guru Fisika Tingkat Provinsi Jawa Barat.
- Padri, I Made. (2007). “Penelitian Tindakan Kelas (Classroom Action Research)”. Makalah Presentasi
- Panggabean, Luhut (1991) *Penelitian Pendidikan*. Jurusan Pendidikan Fisika Universitas Pendidikan Indonesia; Bandung.
- Ridwan, Sa’adah (2002) *Penelitian Tindakan Kelas. Basic Education Project* Dinas Pendidikan Propinsi Jawa barat; Bandung.
- Rhamdani, Dian Nurdiana. *Implementasi Model Pembelajaran Latihan Inkuiri untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Siswa*. Skripsi pada Jurusan Pendidikan Fisika FPMIPA UPI Bandung : tidak diterbitkan.

Anne farida ramdania utami, 2012-09-28

Upaya Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Dalam Pembelajaran Fisika Dengan Menggunakan Penerapan Hierarki Inkuiri di Kelas XI IPA2 SMA YAS bandung Semester Tahun Ajaran 2011/2012

Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif, Konsep, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Cetakan ke-1. Surabaya : Kencana Perdana Media



Anne farida ramdania utami, 2012-09-28

Upaya Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Dalam Pembelajaran Fisika Dengan Menggunakan Penerapan Hierarki Inkuiri di Kelas XI IPA2 SMA YAS bandung Semester Tahun Ajaran 2011/2012

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

- Trihastuti, Singgih dan Yoko Remy. (2009). *Filosofi Sains*. [Online]. Tersedia: http://lpm pjogja.diknas.go.id/index2.php?option=com_content&do_pdf=1&id=234 [24 November 2009]
- Wenning, Carl J. (2005). *Levels of inquiry: Hierarchies of pedagogical practices and inquiry processes*. *Journal Of Physics Teacher Education Online* 2, (3), 3-11. [Online]. Tersedia : <http://www.phy.ilstru.edu/jpteo> [27 Maret 2010]
- Wenning, Carl J (2010). *Levels of inquiry: Using inquiry spectrum learning sequences to each science*. *Journal Of Physics Teacher Education* [Online]. Tersedia : <http://www.phy.ilstu.edu/pte/> [Agustus 2012]

