

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2008. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rhineka Cipta
- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rhineka Cipta
- Budiarta, I wyn, dkk. 2013. "Penerapan Pendekatan Inkuiri Terbimbing Untuk Meningkatkan Keaktifan Dan Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V Semester 2 SD Negeri 9 Bebandem". *Skripsi*. Singaraja: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja
- Amri, Sofan. 2010. *Proses Pembelajaran Kreatif dan Inovatif dalam Kelas*. Jakarta: Prestasi Pustaka
- Endang, Wahyuningsih, dkk. 2011. *Meningkatkan Keaktifan dan Keterampilan Siswa dalam Pemecahan Masalah pada Pembelajaran Matematika dengan Penerapan Model Student Teams Achievement Division*. Jurnal Penelitian Tindakan Kelas Decentralized Basic Education 3, khusus (1): 15-24, ISSN 2088-091X
- . 2011. *Penerapan Pembelajaran Inkuiri untuk Meningkatkan Kinerja Ilmiah pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam*. Jurnal Penelitian Tindakan Kelas Decentralized Basic Education 3, khusus (1): 25-32, ISSN 2088-091X
- Elfatru, Nawawi. 2010. "Keaktifan Belajar" (online). (<http://nawawiefatru.blogspot.com/2010/07/keaktifan-belajar.html>, diakses tanggal 18 September 2013, 19.06)
- Fadly, Andriani. 2012. "Keaktifan Belajar Matematika" (online). (<http://andrianifadly.wordpress.com/2012/01/13/keaktifan-belajar-matematika/>, diakses 07 Desember 2013, 09.09)
- Florentina, Widiahastrini. 2009. *Peningkatan Kemampuan Penemuan Sumber Bahan pada Mata Kuliah Pendidikan Keterampilan Melalui Pendekatan Inkuiri*. Jurnal Kependidikan, 39(2): 111-118
- Mohammad, Jauhar. 2011. *Implementasi PAIKEM dari Behavioristik sampai Konstruktivistik Sebuah Pengembangan Pembelajaran Berbasis CTL (Contextual Teaching and Learning)*. Jakarta: Prestasi Pustaka

- Mustafa, dkk. 2011. *Penerapan Pembelajaran Kooperatif Model Numbered Head Together (NHT) untuk Meningkatkan Keaktifan dan Penguasaan Konsep Matematika*. Jurnal Penelitian Tindakan Kelas Decentralized Basic Education 3, khusus (1): 7-14, ISSN 2088-091X
- Nurul, Indah. 2013. “[Makalah pendekatan dalam pembelajaran IPA](http://indahnurulw.blogspot.com/2013/10/01_archive.html)” (online), (http://indahnurulw.blogspot.com/2013/10/01_archive.html, diakses tanggal 09 juli 2014, 12.00)
- Oemar, Hamalik. 2007. *Kurikulum Dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Sari, Kitri Nur Indah. 2010. *Peningkatan Kualitas Pembelajaran IPA Melalui Pendekatan Inkuiri pada Siswa Kelas IV SD Negeri 1 Maribaya Karanganyar Purbalingga*. Jurnal Kependidikan Dasar, 1 (1): 86-95
- Sendo. 2009. “Hakekat Matematika” (online), (<http://shendoprutama.blogspot.com/2009/09/hakekat-matematika.html>, diakses tanggal 5 Desember 2013, 21.12)
- Sutama. 2010. *Penelitian Tindakan (Teori dan Praktek dalam PTK, PTS, dan PTBK)*. Semarang: Citra Mandiri Utama
- . 2012. “Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kar, Kualitatif, PTK, R & D”. Kartasura: Fairuz Media
- Sutirman. 2007. “Komunikasi Efektif dalam Pembelajaran”. *Skripsi*. Surakarta: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Kartasura
- Syaiful, Sagala. 2011. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung. Alfabeta
- Trianto. 2007. *Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta. Prestasi Pustaka
- Uno, Hamzah B. 2008. *Teori Motivasi dan Pengukurannya Analisis Bidang Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Yamin, Martinis. 2007. *Kiat Membelajarkan Siswa*. Jakarta: Gaung Persada Press dan Center for Learning Innovation (CLI).