

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar* Jakarta: Rineka Cipta.
- Agustin, Mubiar. 2011. *Permasalahan Belajar dan Inovasi Pembelajaran; Panduan untuk Guru, Konselor, Psikolog, Orang Tua, dan Tenaga Kependidikan*. Bandung: Refika Aditama.
- Altrichter, Herbert; Dkk. 2002. The Concept of Action Research. *The Learning Organisation*, 9 (3), Hlm. 130.
- Aqib, Zaenal. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Yrama Widya.
- Arikunto. 2006. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- _____. 2006. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. 2009. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Basrowi; Suwandi. 2008. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bukit, Harmonis. 2012. Perbaikan Aktivitas dan Penguasaan Konsep Fisika Melalui Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Pada Siswa Kelas XI IPA 1 SMA Negeri 1 Kabanjahe. (Online Serial). *Jurnal Penelitian Inovasi Pembelajaran Fisika*. Vol. 4 (1). Hal. 49-54. Tersedia pada <http://jurnalagfi.org>. Diunduh pada tanggal 3 September 2013.
- Bird, John. 2006. *Matematika Dasar Teori dan Aplikasi Praktis*. Jakarta: Erlangga.
- Cyintia. 2011. *Ensiklopedia Matematika jilid 5*. Jakarta: CV Ghina Walafafa.
- Dahar, Ratna Wilis. 2011. *Teori-Teori Belajar & Pembelajaran*. Jakarta: Erlangga.
- Depdiknas. 2007. *Permendiknas Nomor 41 Tahun 2007 Tentang Standar Proses Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Dimiyati. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hadiati, Soka; Adi Pramuda. 2013. Pembelajaran Fisika Berorientasi Pendidikan Karakter dengan Metode Inkuiri Terbimbing dan Inkuiri Bebas Termodifikasi pada Materi Fluida Statis. *Jurnal Edukasi Matematika dan Sains*. Vol 1(1). Hlm. 28. Pontianak: Program Studi Pendidikan Fisika, STKIP-PGRI Pontianak. Tersedia pada <http://www.ikippgrimadiun.ac.id>. Diunduh pada tanggal 6 September 2013.

- Hariyadi, Ahmad. 2009. *Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing Keliling dan Luas Daerah Bangun Datar*. Surabaya: JP BOOKS.
- Hamalik, Oemar. 2011. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: CV. Pustaka Setia.
- Heruman. 2007. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT. Remaja Rosda Karya Offset.
- Hidayati, dkk. 2008. *Bahan Ajar Cetak; Pengembangan Pendidikan IPS SD*. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi: Departemen Pendidikan Nasional.
- Kasmad, Mamad. 2008. Penerapan Metode Inkuiri dalam Meningkatkan Kemampuan Mengerjakan Soal-Soal pada Pembelajaran Geometri di SD. *Jurnal Metodik Didaktik*. E-journal Vol 3 (1). Tersedia pada <http://jurnal.upi.edu/>. Diakses pada tanggal 7 Nopember 2012.
- Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Sekolah Dasar Negeri 2 Mayong Lor*. 2012/2013. Jepara: SD Negeri 2 Mayong Lor.
- Mulyasa, E. 2011. *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Narbuko, Cholid, dan Abu Achmadi. 2010. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Negoro, ST; B. Harahap. 2010. *Ensiklopedia Matematika*. Bogor Selatan: Ghalia Indonesia.
- Ningsih, Harni. 2012. *Penerapan Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IVD SD Negeri 105 Pekanbaru*. Skripsi. Tersedia pada <http://library.unri.ac.id>. Diunduh pada tanggal 23 April 2013 pukul 13.55 WIB.
- Poerwanti, Endang., dkk. 2007. *Asessment Pembelajaran SD*. Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.
- Programme for International Student Assessment. *PISA 2009 Results: What Students Know and Can Do; STUDENT PERFORMANCE IN READING, MATHEMATICS AND SCIENCE*. (<http://www.oecd.org>). Diunduh pada tanggal 10 Februari 2013 pukul 10.15 WIB.
- Roestiyah. 2001. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Rusman. 2012. *Model-Model Pembelajaran; Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: Rajagrafindo Persada.

- Rusmono. 2012. *Strategi Pembelajaran dengan Problem Based Learning Itu Perlu untuk Meningkatkan Profesionalitas Guru*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sagala, Syaiful. 2010. *Konsep dan Makna Pembelajaran; Untuk Membantu Memecahkan Problematika Belajar dan Mengajar*. Bandung: Alfabeta.
- Sams, Rosma Hartini. 2010. *Model Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Teras.
- Sanjaya, Wina. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana, Nana. 2011. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Sukayati. 2003. *Pembelajaran Pecahan di Sekolah Dasar*. Yogyakarta: PPPPTK Matematika.
- Sukardi. 2009. *Evaluasi Pendidikan Prinsip dan Operasionalnya*. Yogyakarta: Bumi Aksara.
- _____. 2011. *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya*. Yogyakarta: Bumi Aksara.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan; Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, Erman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Suryosubroto. 2002. *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Suprijono, Agus. 2010. *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- TIMSS. 2011. (<http://nces.ed.gov/timss>). Diunduh pada tanggal 10 Februari 2013 pukul 10.40 WIB.
- Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- _____. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Prenada Kencana Media.
- Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional No. 20 Tahun 2003*. 2003. Jakarta: Sinar Grafika.

- Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional No. 22 Tahun 2006*. 2006. Jakarta: Sinar Grafika.
- Uno, Hamzah B. 2009. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wahyuningsih, Endang, Hantoro, dan Sifak Indana. 2011. Penerapan Pembelajaran Inkuiri untuk Meningkatkan Kinerja Ilmiah Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam. *Jurnal Penelitian Tindakan Kelas Decentralized Basic Education 3*. Vol 1 (1). Hal 25-32.
- Wati, Devi Taulina. Siti Zubaidah, dan Susriyati Manahal. 2009. Penerapan Metode Inkuiri Dipadu dengan Reciprocal Teaching pada Mata Pelajaran Sains untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir dan Aktivitas Siswa Kelas V Madrasah Ibtidaiyah Wahid Hasyim III Malang. *Jurnal Cendikia*. Vol 2 (1). Tersedia pada <http://isjd.pdii.lipi.go.id/>. Diunduh pada tanggal 7 November 2012.
- Yuniati, Sri. Edrizon dan Hendrizal. 2013. Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Melalui Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Di Kelas V SD Negeri 13 Batu Manjukur Kabupaten Sijunjung. *Jurnal FKIP*. E-journal Vol 1 (2). Tersedia pada <http://ejurnal.bunghatta.ac.id>. Diunduh pada tanggal 30 Mei 2013.

