

DAFTAR PUSTAKA

- Agboola, A dan Kaun Chen T. (2012). "Bring Character Education into Classroom". *European Journal of Educational Research*. **1**, (2), 163-170.
- Aqib, Z dan Sujak. (2011). *Panduan dan Aplikasi Pendidikan Karakter*. Bandung: Yrama Widya.
- Arifin, M. *et al.* (2003). *Strategi Belajar Mengajar Kimia*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- Arikunto, S. (2009). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- BSNP. (2006). *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: BSNP.
- BSNP. (2007). *Standar Proses untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: BSNP.
- Depdiknas. (2007). *Manajemen Pembelajaran Laboratorium dan Model Penilaian Mata Pelajaran Matematika dan IPA*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Depdiknas. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Du Boulay, B. (2011). "Motivational Processes" dalam *Artificial Intelligence in Education*. London: Springer.
- Dwi S., R. (2008). *Strategi Pembelajaran Kimia*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Girle, A. (2011). "The Question of the Question in Critical Thinking?" dalam *Tools for Teaching Logic*. Berlin: Springer.
- HAM, M. (2008). *Kamus Kimia*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Kemendiknas. (2010). *Pengembangan Pendidikan Karakter dan Budaya Bangsa*. Jakarta: BPPPK.
- Kementerian Pendidikan Nasional. (2011). *Panduan Pelaksanaan Pendidikan Karakter*. Jakarta: Pusat Kurikulum dan Perbukuan.
- Lehman, B. *et al.* (2011). "Inducing and Tracking Confusion with Contradictions during Critical Thinking and Scientific Reasoning" dalam *Artificial Intelligence in Education*. London: Springer.

- Ma'mur, J. (2011). *Buku Panduan Internalisasi Pendidikan Karakter di Sekolah*. Jogjakarta: Diva Press.
- Marzuki. (2012). "Pengintegrasian Pendidikan Karakter dalam Pembelajaran di Sekolah". *Jurnal Pendidikan Karakter*. (1), 33-44.
- Mulyana, R. (2011). *Mengartikulasikan Pendidikan Nilai*. Bandung: Penerbit Alfabeta.
- Mulyani, S. dan Hendrawan. (2003). *Kimia Fisika II*. Bandung: Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI.
- N. Chapman, Elwood. (2008). *Attitude Test*. Jogjakarta: Flamingo.
- National Research Council. (2002). *Inquiry and the national science education standards: a guide for teaching and learning*. Washington DC: The national academy press.
- Q. Anees, B. dan Adang Hambali. (2008). *Pendidikan Karakter Berbasis Al-Quran*. Bandung: Simbiosis Rekatama Media.
- Saeed Khan, M. *et al.* (2011). "Effect of Inquiry Method on Achievement of Students in Chemistry at Secondary Level". *International Journal of Academic Research*. **3**, (1), 955-959.
- Sagala, S. (2011). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sudijono, A. (2011). *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Pres.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sundari, S. (2012). *Analisis Pendidikan Karakter dalam Pembelajaran IPA Kelas 4 Sekolah Dasar Laboratorium Percontohan UPI*. Tesis Magister pada SPS UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Surya, M. (2004). *Psikologi Pembelajaran dan Pengajaran*. Bandung: Pustaka Bani Quraisy.
- Suryosubroto, B. (2009). *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Susiwi *et al.* (2008). "Analisis Kesiapan Praktikum Kimia Siswa SMA". Makalah pada Seminar Nasional Kimia IV.
- Syaodih S., N. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Trout *et al.* (2008). "Inquiry Learning: How Is It? How Do You Do It? ", dalam *Chemistry in The National Science Education Standar*. Washington DC: American Chemical Society Education Division.

Isna Wiridiaty, 2013

Analisis Pengembangan Karakter Siswa Melalui Pembelajaran Inkuiri Terbimbing pada Topik Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan

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

- Ulpiyana, A. (2011). *Penerapan Pembelajaran Inkuiri untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep dan Kemampuan Berinkuiri Siswa pada Topik Sifat Larutan Penyangga*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- Vivone V.,Gina , Raja Panwar, dan Teddy Moline. (2004). *Focus on inquiry: a teacher's guide to implementing inquiry-based learning*. Canada: Alberta Learning.
- Widodo, A. (2009). "Peningkatan Kemampuan Mahasiswa PGSD dalam Mengajukan Pertanyaan Produktif untuk Mendukung Pembelajaran IPA Berbasis Inkuiri". *Jurnal Pendidikan Indonesia*. **10**, (1), 21-29.
- Zuchdi, D. *et al.* (2010). *Pendidikan Karakter dengan Pendekatan Komprehensif*. Yogyakarta: UNY Press.

