

DAFTAR PUSTAKA

- Budiningsih, C.A. (2008). *Pembelajaran moral berpijak pada karakteristik siswa dan budayanya*. Jakarta: PT RINEKA CIPTA.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2007). *Standar kompetensi dan kompetensi dasar tingkat SD/MI kelas IV*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Firmansyah, Y. (2012). *Desain didaktis konsep pecahan pada pembelajaran matematika di sekolah dasar*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Tasikmalaya, Tasikmalaya.
- Huda, M. (2012). *Cooperative learning (metode, teknik, struktur dan model penerapan)*. Yogyakarta: PUSTAKA PELAJAR.
- Kusumaningsih, D. dkk. (2013). *Terampil berbahasa Indonesia*. Yogyakarta: PENERBIT ANDI.
- Lidinillah, Dindin AM. (2012). *Design research sebagai model penelitian pendidikan*. (Artikel). Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Tasikmalaya, Tasikmalaya.
- Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia. (2006). *Kurikulum 2006 permendiknas RI no.22 tahun 2006 tentang standar isi untuk satuan pendidikan dasar dan menengah*. Jakarta : Media Makmur Maju Mandiri.
- Menteri Pendidikan Nasional. (2007). *Peraturan menteri pendidikan nasional Republik Indonesia nomor 41 tahun 2007 tentang standar proses untuk satuan pendidikan dasar dan menengah*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Nugraha, D.A. (2013). *Desain didaktis pembelajaran IPA gaya gravitasi*. (Proposal Penelitian). Universitas Pendidikan Indonesia Kampus Tasikmalaya, Tasikmalaya.
- Rohaeni, L.(2011). *Sukses Ujian Nasional SMA/MA & SNMPTN*. Bandung: Kaifa.

- Slavin, R.E. (2011). *Cooperative learning: teori, riset dan praktik* (Terjemah oleh Narulita Yusron). Bandung: NUSAMEDIA.
- Sugiyono. (2010). *Memahami penelitian kualitatif*. Bandung: ALFABETA.
- Sugiyono. (2013). *Metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D)*. Bandung: ALFABETA.
- Suparno, P. (2011). *Filsafat konstruktivisme dalam pendidikan*. Yogyakarta: KANISIUS.
- Suryadi, D. & Turmudi. (2011). *Kesetaraan didactical design research (DDR) dengan matematika realistik dalam pengembangan pembelajaran matematika*. Bandung: FPMIPA UPI.
- Sutarno, H., Nurdin, E.A., & Awalani, I. (2010). Penerapan model pembelajaran *cooperative integrated reading and composition (CIRC)* berbasis komputer untuk meningkatkan hasil belajar siswa pada pembelajaran TIK. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi (PTIK)*, 3 (1), hlm. 1-5.
- Sutrisno. (t.th). *Penerapan model pembelajaran tipe cooperative integrated reading and composition (CIRC) dengan metode pemecahan masalah berbantuan lembar kerja kelompok untuk meningkatkan hasil belajar matematika*. (Artikel). FPMIPA, IKIP PRGI, Semarang.
- Uno, B.H. (2008). *Perencanaan Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Wuragil, N.S. (2010). *Peningkatan kemampuan menemukan ide pokok paragraf melalui model cooperative integrated reading and composition (CIRC) kelas IV SDN Tengger Lor Kabupaten Kediri*. [Online]. Tersedia di : <http://karyailmiah.um.ac.id/index.php/KSDP/article/view/18741>. Diakses 21 Desember 2013.
- Yusuf, S. & Sugandhi, N.M. (2011). *Perkembangan peserta didik*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.