

DAFTAR RUJUKAN

- Arikunto, S. Dkk. (2009). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi. dkk. (2010). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Depdiknas. (2003). *Kurikulum 2004 Standar Kompetensi Sekolah Dasar*. Jakarta : Depdiknas.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2006). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional
- Hosnan, M. (2014). *Pendekatan Sainifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Karso. (2010). *Pendidikan Matematika I*. Jakarta: Penerbit Universitas Terbuka Kementerian Pendidikan Nasional.
- Kunandar. (2008). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada.
- Kusriani, Ruti. (2011) *Upaya Meningkatkan Pemahaman Siswa Terhadap Materi Penyajian Data Melalui Pendekatan Matematika Realistik*. Skripsi PGSD FIP UPI: Tidak diterbitkan
- Mulyasa, E. (2010). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mulyasa, H.E. (2012). *Praktik Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Nurhadi, Yasin, B., Senduk, A. (2004). *Pembelajaran Kontekstual Dan Penerapannya Dalam KBK*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Sanjaya, Wina. (2009). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Prenada: Jakarta.
- Soedjadi. (2000). *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Depdiknas. Jakarta.
- Susanto. (2015). *Teori Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Roestiyah, N. (1998). *Metode Mengajar*. Jakarta

- Darminto, dkk. (2008) *Studi perbandingan antara model pembelajaran berbasis komputer dalam peningkatan kemampuan berpikir matematis tingkat tinggi*. Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi dan Komunikasi, 1 (2), hlm. 69-91.
- Fahradina, dkk. (2014). *Peningkatan kemampuan komunikasi matematis dan kemandirian belajar siswa SMP dengan menggunakan Model Investigasi Kelompok*. Jurnal Didaktik Matematika, 1(1), hlm. 54-64.
- Hasratuddin. (2014). *Pembelajaran matematika sekarang dan yang akan Datang berbasis karakter*. Jurnal Didaktik Matematika, 1(2), hlm. 30-42.
- Nasarudin. (2013). *Karakteristik dan Ruang Lingkup Pembelajaran Matematika di Sekola*. Al-khawarizmi, 2, hlm. 63-76.
- Nurdin. (2009). *Implementasi pendekatan CTL (contextual teaching and learning) dalam meningkatkan hasil belajar*. Jurnal Administrasi Pendidikan, 9 (I), hlm. 110.
- Widayati, A. (2008) *Penelitian tindakan kelas*. Jurnal Pendidikan Akuntansi Indonesia, 6 (1), hlm. 87-93.
- Herliansyah, Aris. (2015). *Efektifitas pendekatan contextual teaching and learning dalam meningkatkan pemahaman konsep matematis siswa sekolah dasar*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung. Tidak diterbitkan.
- Ikranagara, Pramudya. (2014). *Pemberian reward dan punishment untuk menungkatkan kedisiplinan siswa dalam pembelajaran IPS kelas V SD Negeri 1 Kebojongpurbalingga*. (Skripsi). Universitas Negeri Yogyakarta.
- Nurani, Rini. (2015). *Penerapan pendekatan contextual teaching and learning untuk meningkatkan hasil belajar siswa pada materi bangun ruang di Kelas VB SDN Langensari Kabupaten Bandung Barat*. (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung. Tidak diterbitkan.
- Widati, R. (2010). *Peningkatan pemahaman konsep sifat-sifat bangun ruang (matematika) melalui pembelajaran kooperatif tipe jigsaw pada siswa kelas V SD negeri 01 malangjiwan tahun pelajaran*. (Skripsi). Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Anisa (2009). *Kelebihan pembelajaran CTL*. [Online]. Diakses dari <http://www.sekolahdasar.net/2012/05/kelebihan-dan-kelemahan-pembelajaran.html>

- Kesumawati, N (2008) *Pemahaman konsep matematik dalam pembelajaran matematika*. Prosiding Seminar Nasional matematika dan Pendidikan Matematika Universitas PGRI Palembang. Palembang, hlm.229-235. [Online]. diakses dari <http://eprints.uny.ac.id/6928/1/P18%20Pendidikan%28Nilai%20K%29.pdf>
- Triatna, T. A. (2013). *Peranan ekstrakurikuler paskibra dalam rangka meningkatkan nasionalisme siswa*. [Online]. Diakses dari <https://www.google.co.id/url?q=http://repository.upi.edu/457/6>
- Suwangsih, E. (----). *Model pembelajaran matematika BBM 3*. [online]. Diakses dari [http://file.upi.edu/Direktori/DUALMODES/MODEL_PEMBELAJARAN_MATEMATIKA/BBM3_\(Dra._Erna_Suwangsih,_M.Pd..pdf](http://file.upi.edu/Direktori/DUALMODES/MODEL_PEMBELAJARAN_MATEMATIKA/BBM3_(Dra._Erna_Suwangsih,_M.Pd..pdf).