

DAFTAR PUSTAKA

- Ekawarna. (2013). *Penelitian tindakan kelas*. Jakarta: GP pres group.
- Fauzan, 2001 (prinsip dan karakteristik pendekatan matematika realistik),
[online] diakses dari karakteristik-pendekatan.html. [diakses pada tanggal 27 Februari 2017]
- Gunawan dan Palupi, 2008. *Jurnal: Taksonomi Bloom – Revisi Ranah Kognitif: Kerangka Landasan Untuk Pembelajaran, Pengajaran, Dan Penilaian*.
- Hervianti, W. (2010). *Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Mata Pelajaran Matematika Tentang Pokok Bahasan Perkalian dan Pembagian Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. Skripsi pada FIP UPI Bandung: Tidak diterbitkan
- Kesuma, D. (2010). *SK-KD-ICK-AMP*. Jur. Pedagogik prodi pgsd fip.UPI Bandung
- Marina (2016). *Penerapan Pendekatan Realistic Mathematics Education (RME) Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Operasi Hitung Campuran Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika Di Sekolah Dasar*. Skripsi pada FIP UPI Bandung: Tidak diterbitkan
- Ningsih, S. (2014). Realistic mathmatics education : model alternatif pembelajaran matematika sekolah dasar. *Jurnal : Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 2 (1), hlm 67
- Paizaluddin & Ermalinda (2012). *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Alfabeta cv
- Sasmi, M. (2016). *Penerapan Pendekatan Pembelajaran Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Kemampuan Belajar pada Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Skripsi pada FIP UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Idayanti, S. (2014). *Penerapan Pendekatan Realistic Mathematic Eduaction (RME) Untuk Meningkatkan Pemahaman Matematis Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Pokok Bahasan Pecahan* Skripsi pada FIP UPI Bandung: Tidak diterbitkan

- Sulaimah, E. (2013) (kemampuan operasi hitung), [online] diakses dari <http://eprints.uny.ac.id/15461/1/SKRIPSI%20ESTI.pdf>. [diakses pada tanggal 24 April 2017]
- Susanto, A. (2013). *Teori Belajar & Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana renada Media Group.
- Shoimin, A. (2014). *68 Model Pembelajaran Inovati Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-ruzz Media
- Wahyudi (2015). Pengembangan Model *Realistic Mathematics Education (RME)* Dalam Peningkatan pembelajaran Matematika Bagi Mahasiswa Prodi PGSD FKIP UNS KAMPUS KEBUMEN. *Jurnal Pedagogik Fakultas Keguruan dan Ilmu Pndidikan Universitas Sebelas Maret*
- Widoyoko, S. E. P. (2013). *Evaluasi Program Pembelajaran Panduan Praktis Bagi Pendidikan Calon Pendidik*. Yogyakarta: PUSTAKAPELAJAR
- Wijaya, A. (2012). *Pendidikan Matematika Realistik*. Yogyakarta: Graha Ilmu.