

DAFTAR PUSTAKA

- Anni, Catharina Tri, dkk. 2006. *Psikologi Belajar*. Semarang: Unnes PRESS.
- Aqib, Zainal, dkk. 2010. *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Yrama Widya.
- Arikunto, Suharsimi dkk. 2014. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara
- Benny, A P. 2009. *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Dian Rakyat
- Dimiyati, & Mujiono. 2009. *Belajar dan pembelajaran*. Jakarta. Rineka Cipta
- Gusik, Tamik. 2014. *Penerapan Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas V SD*. Skripsi Sarjana UPI Bandung : tidak diterbitkan
- Hamalik, Oemar. 2008. *Proses belajar mengajar*. Jakarta: Bumi aksara
- Heuvel, Marja Van Den and Panhuizen. 2003. *The Didactical Use Of Models In Realistic Mathematics Education: An Example From A Longitudinal Trajectory On Percentage*. *Educational Studies in Mathematics* 54: 9–35,2003.
- Purwanto. 2011. *Evaluasi Hasil Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta
- Riduwan. 2010. *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.
- Rinawati. 2010. *Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V Pada Materi Pokok Penjumlahan dan Pengurangan Pecahan melalui Pembelajaran Matematika Realistik di SD Negeri Dumeling 02 Brebes*. Skripsi Sarjana UNESA Surabaya : tidak diterbitkan
- Sagala, Syaiful. 2013. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta
- Sanjaya, Wina. 2006. *Starategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana
- Setyaningsih, Titik. 2004. *Buku Berhitung Matematika untuk SD/MI kelas V*. Jakarta: Penerbit: TEKNIK INDONESIA

Shoimin, Aris. 2016. *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar Ruzz Media.

Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor – Faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sudjana, Nana. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Supinah, dkk. 2008. *Pembelajaran Matematika SD dengan Pendekatan Kontekstual dalam Melaksanakan KTSP*. Yogyakarta: PPPPTK

Tarigan, Daitin. 2006. *Pembelajaran Matematika Realistik*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Direktorat Ketenagaan.

Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik*. Graha ilmu: Yogyakarta