

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2003). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- BSNP. (2008). *Pedoman Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Sekolah Dasar*. Jakarta: Depdiknas Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah
- Handoko, T. (2006). *Terampil Matematika 4*. Jakarta: Yudistira
- Herumen. (2007). *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: Rosda
- Ismunandar, D. (2011). *Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Pengukuran Luas Trapesium dan Layang-layang melalui Pendekatan Realistik*. Skripsi FIP UPI: tidak diterbitkan.
- Junidi, W. (2011). *Pendekatan Matematika Realistik* [online]. Tersedia <http://wawan-junaidi.blogspot.com/2011/03/pendekatan-matematika-realistik.html?m=1> [1 November 2012]
- Linggarjati, D. (2009). *Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Siswa melalui Pendekatan Cooperative Teknik Jigsaw dalam Pembelajaran IPA Konsep Sumber Daya Alam*. Skripsi FIP UPI: tidak diterbitkan
- Mustaqim, B. dan Astuty, A. (2008). *Ayo Belajar Matematika untuk SD dan MI Kelas IV*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional dan Pemerintah Provinsi Jawa Barat Dinas Pendidikan
- Natalia, M.M. dan Dewi, K.I. (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: Regina
- PBMN. (2012). *Aspek Hasil Belajar Ranah Kognitif, Afektif, dan Psikomotor/Ranah Pengetahuan Menurut Bloom* [online]. Tersedia: <http://elearning.milaulas.com/mod/page/view.php?id=25> [2 Desember 2012].
- Rozanie's, I. (2010). *Realistic Mathematic Education (RME) atau Pembelajaran Matematika Realistik Indonesia (PMRI)* [online]. Tersedia: <http://ironerozanie.wordpress.com/2010/03/03/realistic-mathematic-education-rme-atau-pembelajaran-matematika-realistik-pmr/> [2 Desember 2012].

Hanifah, 2013

Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Keliling Dan Luas Segitiga (Penelitian Tindakan Kelas) dilaksanakan Pada Siswa Kelas IV A Sekolah Dasar Negeri Tegallega 1 Kecamatan Cipanas Kabupaten Cianjur
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Susilana, R. (2006) *Kurikulum dan Pembelajaran*. Bandung: Tim Pengembang MKDP Kurikulum dan Pembelajaran Jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan Fakultas Ilmu Pendidikan UPI.
- Taniredja, T., Pujiati, I., dan Nyata. (2010). *Penelitian Tindakan Kelas untuk Pengembangan Profesi Guru*. Bandung: Alfabeta
- Tejawati, I.Y. (2011). *Upaya Meningkatkan Pemahaman Matematika Siswa Melalui Penerapan Pendekatan Matematika Realistik*. Skripsi FIP UPI: tidak diterbitkan
- To, K. (2003). *Mengenal Analisis Tes*. Bandung: Jurusan Psikologi Pendidikan dan Bimbingan FIP UPI
- Wijaya, A. (2011). *Pendidikan Matematika Realistik Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Hanifah, 2013

Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Keliling Dan Luas Segitiga (Penelitian Tindakan Kelas Ini Dilaksanakan Pada Siswa Kelas IV A Sekolah Dasar Negeri Tegallega 1 Kecamatan Cipanas Kabupaten Cianjur)
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

RIWAYAT HIDUP



Hanifah lahir di Bandung pada tanggal 14 Maret 1985. Penulis merupakan anak ke empat dari lima bersaudara, buah cinta dari pasangan Bapak Djudju (Alm.) dan Ibu Anih.

Pendidikan yang telah ditempuh oleh penulis dimulai dari SD Negeri Sukasari 1 berijazah tahun 1998, SLTP Negeri 26 Bandung berijazah tahun 2001, dan SMA Negeri 9 Bandung berijazah tahun 2004.

Selepas SMA, penulis mengikuti pendidikan non formal berupa kursus komputer perkantoran di Mahardika Institute selama 1 bulan. Dengan bekal sekolah dan kursus itulah, penulis Alhamdulillah menjadi staf pengajar di SD Negeri Sukarasa 3 sebagai guru Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) mulai Januari 2005. Semakin tertarik penulis terhadap dunia pendidikan, oleh karena itulah penulis melanjutkan pendidikan ke Perguruan Tinggi di STAI Sabili Bandung jurusan PGSDI dan berijazah tahun 2007, penulis sempat melanjutkan S1 Pendidikan Agama Islam (PAI) ke STIT At-Taqwa namun tidak diselesaikan. Selain itu, pernah belajar di Universitas Terbuka namun tidak dilanjutkan. Pada bulan Januari tahun 2010, penulis diangkat menjadi Calon Pegawai Negeri Sipil Daerah (CPNSD) Kabupaten Cianjur dan ditempatkan di SD Negeri Tegallega 1 Kecamatan Cipanas kemudian diangkat menjadi Pegawai Negeri Sipil (PNS) pada Oktober tahun 2011. Tahun 2010 pula, penulis diterima menjadi mahasiswa Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar (PGSD) Dual Modes Jurusan Pedagogik Universitas Pendidikan Indonesia (UPI).

Skripsi yang berjudul “Penerapan Pendekatan Matematika Realistik untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Materi Keliling dan Luas Segitiga” (Penelitian Tindakan Kelas ini dilaksanakan pada Siswa Kelas IVA Sekolah Dasar Negeri Tegallega 1 Kecamatan Cipanas Kabupaten Cianjur) merupakan karya ilmiah dalam rangka menyelesaikan studi akhir program Strata-1 di Program

Hanifah, 2013

Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Keliling Dan Luas Segitiga (Penelitian Tindakan Kelas Ini Dilaksanakan Pada Siswa Kelas IV A Sekolah Dasar Negeri Tegallega 1 Kecamatan Cipanas Kabupaten Cianjur)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository | perpustakaan.upi.edu

Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Indonesia Bandung.



Hanifah, 2013

Penerapan Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Keliling Dan Luas Segitiga (Penelitian Tindakan Kelas Ini Dilaksanakan Pada Siswa Kelas IV A Sekolah Dasar Negeri Tegallega 1 Kecamatan Cipanas Kabupaten Cianjur)
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu