

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, Iswandi, dkk. 2013. “Peningkatan Hasil Belajar Siswa Tentang Konsep Keliling dan Luas Persegi Panjang Melalui Pendekatan Pembeajaran Matematika Realistik di Kelas III SDN Luksagu”. *Jurnal Kretaif Kreatif Tadulaku Online*. ISSN 2354-614X. Volume 2 Nomor 2
- Abdurrahman, Mulyono. 2012. *Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Abdurrahman, Mulyono. 2010. *Pendidikan bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Darijani, Ni Nyim, dkk. 2015. “Analisis Kesulitan-Kesulitan Belajar Matematika Siswa Kelas V dalam Imlementasi Kurikulum 013 di SD Piloying Se Kabupaten Gianyar”. *E-Journal PGSD Universitas Pendidikan Ganesa*. Volume 3 Nomor 1
- Departemen Pendidikan Nasional. 2006. *Undang-undang Nomor 22 Tahun 2006*, tentang Standar Isi. Jakarta: Depdiknas
- Departemen Pendidikan Nasional.2005. *Undang-undang Nomor 14 Tahun 2005*, tentang Standar Nasional Pendidikan. Jakarta: Depdiknas
- Eka, Rita Izzaty. 2008. *Perkembangan Peserta Didik*. Yogyakarta: UNY Press
- Ernawati, Dwi. “Peran Guru dalam Menangani Kesulitan Belajar Matematika pada Siswa Kelas III di SD Negeri Suryodiningrat I Yogyakarta. *Skripsi*. Pendidikan Guru Sekolah Dasar Universtan PGRI Yogyakarta
- Fauzi, Danang Tri. “Faktor-faktor Kesulitan Belajar Matematika Kelas IV MI Yappi Mulusan Paliyan Gunung Kidu”1. *Skripsi*. Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah Fakultas Tabiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga, 2012
- Frengky. 2010. “Model Pembelajaran Matematika Siswa Kelas I Sekolah Dasar”. *Jurnal Psikologi*. ISSN 0215-8884. Volume 35 Nomor 2
- Hasan, Hasmiana. 2015. “Kendala Yang Dihadapu Guru dalam Proses Belajar Mengajar Matematika di SD Negeri Gani KabupatenAceh Besar”. *Jurnal Pesona Dasar*. ISSN 2337-9227. Volume 1 Nomor 4
- Heruman. 2007. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya

- Hidayatullah, Abdillah, dkk. 2015. *Aplikasi Terapi Matematika untuk Anak Diskalkulia*. <http://repository.telkouniversity.ac.id>. [Diakses pada tanggal 15 Juli 2018]
- Miles dan Huberman. 2014. *Analisis Data Kualitatif*. Jakarta: Universitas Indonesia
- Moleong, J Lexy. *Metodelogi Penelitian Kualitatif*. Bandung : PT. Rosdakarya
- Muhsetyo, Gatoto. 2007. *Pembelajaran Matematika SD*. Jakarta : UPI
- Mukhlesi, Ety Yeni. 2015. “Kesulitan Belajar Matematika di Sekolah Dasar”. *Jurnal Pendidikan Dasar*. ISSN 2355-3650. Volume 2 Nomor 3
- Mulyadi. 2010. *Diagnosis Kesulitan Belajar & Bimbingan Terhadap Kesulitan Belajar Khusus*. Yogyakarta: Nuha Litera
- Mulyadi. 2010. *Diagnosis Kesulitan Belajar dan Bimbingan Terhadap Kesulitan Belajar Khusus*. Yogyakarta: Nuha Litera
- Mulyasa, E. 2017. *Menjadi Guru Profesional Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya
- Naim, Ngainun. 2009. *Menjadi Guru Inspiratif*. Yogyakarta: Rustaka Pelajar
- Ollerton, Mike. 2013. *Panduan Guru Mengajar Matematika*. Jakarta : PT Gelora Aksara Pratama
- Phonapichat, Prathana, dkk. 2015. “ An Analysis of Elementary School Students Difficulties in Mathematical Problem Solving.” *Internastional Journal Social and Behavior Sciences*. Chulalongkorn University, Bangkok. 3169-3174
- Poerwadi, S. 2007. *Rumus-Rumus Matematika*. Solo: Hamada Putra. ISBN : 602684400-5
- Prasetyawan, Dwi Galeh. “Diagnosis Kesulitan Blajar Matematika Siswa Kelas IV SD Negeri Congkrang 1 Muntilan Magelang”. *Skripsi*. Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitan Negeri Yogyakarta, 2016
- Putra, Nusa. 2012. *Metode Penelitia Kualitatif Pendidikan*. Depok: PT. Rajagrafindo Persada
- Sadiman, Arif. 2009. *Media Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Sardiman. 2007. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada

- Supriadi. 2017. *Teori Belajar Matematika dengan Pendidikan Matematika*. (Online) <http://www.researchgate.net/publication/265481797-teori-Belajar-Matematika-dengan-pendidikan-matematika>. Diakses pada 4 Agustus 2018
- Suwangsih dan Tulina. 2006. *Pembelajaran Matematik*. Bandung: UPI Press
- Rosyadi, Widiya. “Analisis Kesulitan Belajar Operasi itung Pembagian Pada Siswa Kelas IV SDN di Kecamatan Winong Kabupaten Pati”. *Skripsi*. Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Semarang, 2016
- Runtukahu, J. Tombakan dan Selpus Kandou. 2016. *Pembelajaran Matematika Dasar bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Rusman. 2011. *Model-Model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Jakarta: Rajawali Pers
- Rusnilawati, R. 2016. “Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Bercirikan Active Knowdge Sharing dengan Pendekatan Sainifik Kelas III”. *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*. Volume 3 Nomor 2
- Sudha, Pandey and Agarwal Shalini. 2014. “Dyscalia : A Spesific Learning Disability Among Children”. *International Journal of Advenced Scientific and Technical Reasearch*. School for home Home Science, babsahen Bhimrao Ambedkar University. ISSN 2249-9954. Issue 4 Volume 2
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Suryani, Yulinda Erma. 2010. *Kesullitan Belajar*. ISSN 0215-9511. Nomor 73. Magistra
- Suyanto dan Asep Jihad. 2014. *Menjadi Guru Profesional*. Jakarta: Esensi
- Tohirin. 2013. *Metode Penelitian Kualitatif dalam Pendidikan dan Bimbingan Konseling*. Depok: PT. Rajagrafindo Persada
- Uno, Hamzah B. 2007. *Profesi Kependidikan*. Jakarta: Bumi Aksara
- Wardani. 2012. *Perspektif Pendidikan Sekolah Dasar*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka

Widarti.2013. “Pengelolaan Pembelajaran Matematika Kelas VI Di SD Negeri 4 Purwodadi”. *Jurnal Teknologi Pendidikan dan Pembelajaran*. ISSN 2354-6441. Volume 1 Nomor 3

Yusuf, Muri. 2017. *Metode Penelitian: Kuantitatif Kualitatif dan Penelitian Gabungan*. Jakarta: Kencana