

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Majid. (2003). *Strategi Pembelajaran*. Bandung: Rosda Karya
- Ahmad Susanto. (2013). *Teori Belajar Di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana
- Ali Hamzah Dan Muhlisrarini (2014). *Perencanaan Dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Rajawali
- Anas Sudijono. (2014). *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta : Raja Grafindo Persada.
- Arikunto, Suharsimi. (2017). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : PT Bumi Aksara.
- Depdiknas (2003). *Perencanaan Dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta
- Dimiyati Dan Mudjiono. (2015). *Mengapa Harus Belajar Matematika?*. Medan : Perdana Publishing.
- Ety Mukhlesi Yeni, (2015), *Kesulitan Belajar Matematika di Sekolah Dasar*. Diakses jurnal JUPENDAS, ISSN 2355-3650, Vol. 2, No. 2 di akses pada 10 April 2019 dari <http://media.neliti.com>>71281-ID-kesulitan-belajar-di-sekolah.pdf
- Heris Hendriana Dan Utari Soemarno. (2016). *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung : Refika Aditama.
- Heruman. (2014). *Model Pembelajaran Matematika Di Sekolah Dasar*. Bandung Rosda Karya.
- Ihsana El Khulupo. (2017). *Belajar Dan Pembelajaran*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Istirani dan Intan, (2017). *Ensiklopedi Pendidikan*. Medan: Media Persada
- Makinudin Dan Tri Hadiyanto Sasongko. (2006). *Analisis Sosial*. Bandung : Yayasan Akatiga.
- Muhammad Syarif. (2015). *Strategi Pembelajaran*. Jakarta : Grafindo.
- Mulyono Abdurrahman. (2012). *Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta : Rineka Cipta
- Nana Sudjana. (2016). *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Syaiful Bahri Djamarah. (2011). *Psikologi Belajar*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Sugiyono, (2017). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tombakan dan Selpius, (2016). *Pembelajaran Matematika Dasar Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Medaia.
- Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003. *Tentang System Pendidikan Nasional*, Pasal 1 Ayat 1