

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M. 2012. *Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Adipurnomo, H. 2006. *Sumber dan Media Pembelajaran*. Malang: Departemen Pendidikan Nasional.
- Ali, S.M, dan M Abdurrahman. 2007. *Analisis Korelasi, Regresi, dan Jalur dalam Penelitian*. Bandung: Pustaka Setia.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi 6*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, A. 2006. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Arsyhar, R. 2012. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Refrensi Jakarta.
- Astati. 2001. *Terapi Okupasi, Bermain dan Musik untuk Anak Tunagrahita*. Jakarta: Depdikbud.
- Aunurrahman. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Branch. 2009. *Instructional Design: The ADDIE Approach*. New York: Spinger Science & Business Media.
- Candiasa, I.M. 2010. *Pengujian Instrumen Penelitian Disertai Apikasi ITEMAN dan BIGSTEPS*. Singaraja: Undiksha Press. Singaraja: Undiksha Press.
- Dahar, R. W. 1988. *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Depdikbud.
- Efendi,M., 2006, *Pengantar Psikopedagogik Anak Berkelainan*, Jakarta, Bumi Aksara.
- Endang Rochyadi dan Zaenal Alimin. 2005. *Pengembangan Program Pembelajaran Individual bagi Anak Tungrahita*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Gusmayani, I. 2012. *Model Desain Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Kharisma, J.Y., dan Aslim Asman. 2018. *Pengembangan Bahan Ajar Matematika Berbasis Masalah Berorientasi pada Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis dan Prestasi Belajar Matematika*. Indonesian Journal of Mathematics Education Vol 1, No 1, Oktober 2018.
- Mardapi, D. *Tekhnik Penyusunan Instrumen Tes dan Non Tes*. Yogyakarta: Mitra Cendekiawan Press.

- Moh. Amin. 1995. *Ortopedagogik Anak Tunagrahita*. Jakarta Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Depdikbud.
- Muhammad Effendi. 2006. *Pengantar Psikopedagogik Anak Berkelainan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Mumpuniarti. 2007. *Penanganan Anak Tunagrahita*. Yogyakarta: FIP UNY.
- Musfiqon. 2012. *Pengembangan Media & Sumber Pembelajaran*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- NCTM. 2000. *Mathematics Assesment a Practical Handbook for Grades 6-8*. United States of America: NCTM.
- Nugroho, K., Dary, dan Risma Sijabat. 2017. *Gaya Hidup yang Memengaruhi Kesehatan Anak Berkebutuhan Khusus di SLB Negeri Salatiga*. Jurnal Keperawatan Muhamadiyah 2(2) 2017.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia no. 103 Tahun 2014 tentang Pembelajaran Pada Pendidikan Dasar dan Pendidikan Menengah*, 2014. Jakarta: Kemendikbud.
- Prasetya, S. P. 2015. *Media Pembelajaran Geografi*. Yogyakarta: Ombak.
- Purwanto, Edi. 2007. *Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus*. Jakarta: Depdiknas.
- Richards, Griff dan John Nesbit. 2004. "The teaching of quality: Convergent participation for the professional development of learning object designers." *Revue internationale des technologies en pédagogie universitaire* 1 (3): 56–63.
- Sanaky, H. 2009. *Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Safiria Insania Press.
- Sanjaya, W. 2009. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Subagya. 2003. "Jangan Lupakan Anak Autis." umahautis.multiply.com/journal/item/14/Press_Release.
- Suharmini, Tin. 2007. *Psikologi Anak Berkebutuhan Khusus*. Departemen Pendidikan Nasional Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Direktorat Ketenagaan.
- Suparno dan Purwanto, Edi. 2007. *Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus*. Jakarta.
- Supriyanto, A. 2016. "Kolaborasi Konselor, Guru, dan Orang tua Untuk Mengembangkan Kompetensi Anak Usia Dini Melalui Bimbingan.

Usti, Afnita. 2013. Meningkatkan Kemampuan Mengenal Angka Melalui Bermain Pancing Angka Bagi Anak Tunagrahita Ringan. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Khusus UNP* Volume 1 No. 1, Januari 2013.

Utina, Sitriah Salim. 2014. *Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus*. Jurnal. Tersedia pada <http://moraref.or.id/record/view/19648>. Diakses pada tanggal 06 September 2019 pukul 20.17.

Wahono, R. S. 2006. "Aspek dan Kriteria Penelitian Media Pembelajaran". Tersedia pada <http://romisatriawahono.net/2006/06/21/aspek-dan-kriteria-penilaian-media-pembelajaran/> (diakses tanggal 08 September 2019.).

Wahyono, T. 2006. "36 Jam Belajar Komputer Animasi dengan Macromedia Flash 8". Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.

