

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi. 2005. *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Interaksi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia
- Annetta, Leonard A. 2010. The “I’s” Have It: A Framework for Serious Educational Game Design. Amerika Serikat. *Psychology Assosiation*. Vol 14. No 2
- Arsyad, Azhar. 2011. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Pers
- Beka, Arbresha. 2017. The Impact of Games in Understanding Mathematical Concepts to Presschool Children. Roma-Italy. *Jurnal of Educational and Social Research*. Vol 7. No 1
- Daily Activity. 2012. *Definisi Kemampuan*. Di download dari <http://adwinactivity.blogspot.com/2012/04/definisi-kemampuan.html>, 29 Maret 2019 pukul 19.25
- Dandy. 2010. *Tes Bakat atau Aptitude Test*. Di download dari <http://dandy.student.fkip.uns.ac.id/2010/06/28/tes-bakat-atau-apptitude-tes/>, pada tanggal 4 April 2019 pukul 13.00
- Dapo. 2019. *Data Pokok Dasar dan Menengah*. Diakses dari dapo.diknasmen.kemdikbud.go.id pada tanggal 29 Juli 2019 pukul 21.00
- Djaali. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Fathurrohman, Pupuh dan Sitikno, M. Sobry. 2009. *Strategi Belajar Mengajar; Strategi Mewujudkan Pembelajaran Bermakna Melalui Penanaman Konsep Umum dan Konsep Islami*. Bandung: PT Refika Aditama
- Fudo, Muhammad Nur Wahyu. 2015. *Kemampuan Numerik*. Diakses dari <https://www.scribd.com/doc/255131974/kemampuan-numerik>, pada tanggal 2 April 2019 pukul 16.00
- Gardner. H. 2010. *Multiple Intelligences*. Tangerang Selatan: Interaksara
- Ginting, Abdurahman. 2008. *Esensi Praktis Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Humaniora
- Hapsari, Iriani Indri dan Mardiana. 2016. Empati dan Motivasi Guru Sekolah Luar Biasa. *Jurnal Penelitian dan Pengukuran Psikologi*. Vol 5. No 1

- Indrawati, Farah. 2007. Pengaruh Kemampuan Numerik Dan Cara Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika. Jakarta. *Jurnal Formatif*. Vol 3. No 3
- Isworo, Dwi., dkk. 2014. Hubungan Antara Kreativitas Siswa Dan Kemampuan Numerik Dengan Kemampuan Kognitif Fisika Siswa SMP Kelas VIII. Surakarta. *Jurnal Pendidikan Fisika*. Vol 2. No 2
- Jyantika, Trisna., dkk. Kontribusi Bakat Numerik, Kecerdasan Spasial, dan Kecerdasan Logis Matematika Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa SD Negeri di Kabupaten Buleleng. *E-Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha*. Vol 2 tahun 2013
- Joni. 2015. Hubungan Media Pembelajaran dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Bidang Studi Sejarah Siswa SMA Negeri 3 Lumajang. *Jurnal Penelitian dan Pendidikan IPS (JPPS)*. Vol 9. No 2
- Leoni, Agustin. 2008. *Pintar Psikotes dan TPA*. Tangerang: PT. Tangga Pustaka
- Mangusong, Frieda. 2009. Psikologi dan Pendidikan Anak Berkebutuhan Khusus. Jakarta: LPSP3 UI, 153-60
- Mulyati. 2005. *Psikologi Belajar*. Yogyakarta: CV And Offset
- Munzayanah. 2000. *Tunagrahita*. Surakarta: Depdikbud UNS
- Novianti, Ria & Solfiah, Yeni. 2017. Pengaruh Permainan Kartu Tos Terhadap Kemampuan Berhitung Permulaan Anak Usia 5-6 Tahun TK Pembina 3 Pekanbaru. Semarang. *E-jurnal.ikip-veteran.ac.id*. vol 2. No 24, diunduh pada tanggal 30 Maret 2019
- Novitasari, Yuni. 2016. *Bimbingan Konseling Belajar (Akademik)*. Bandung: Alfabeta
- Nunung, Apriyanto. 2012. *Seluk Beluk Tunagrahita dan Strategi Pembelajarannya*. Yogyakarta: Javalitera
- Pemerintah Indonesia. 2016. Undang Undang Republik Indonesia No. 20 bab I tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional di <https://kelembagaan.ristekdikti.go.id>, diunduh pada tanggal 27 Maret 2019 pukul 20.00
- Pemerintah Indonesia. 2016. Undang Undang Republik Indonesia No. 20 bab III ayat 5 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional di

<https://kelembagaan.ristekdikti.go.id>, diunduh pada tanggal 27 Maret 2019 pukul 22.00

- Rahmalia Yunita Wardani, T.I. 2014. Pengaruh Permainan Dadu Terhadap Kemampuan Berhitung Penjumlahan Anak Tunagrahita Kelas 1 SLB. *Jurnal Ortopedagogo, 1*
- Rakimahwati, R., Amaris, Della Ulfa., dan Marlina, Serli. 2018. Pengaruh Media *Busy Book* Terhadap Kemampuan Berhitung Anak Usia Dini di Taman Kanak-Kanak Fadhilah Amal 3 Padang. Padang-Sumatera Barat. *Jurnal Usia Dini*, Vol 4. No 2
- Ramadani, Zakiya. 2011. Pengaruh Penggunaan Media Counting Ice Cream Set Terhadap Prestasi Belajar Matematika Anak Tunagrahita Ringan SLB Tunas Pembangunan 1 Nogosari, Boyolali Tahun 2010/2011. *Jurnal Pendidikan*
- Rasmi, Eman, et.al. 2016. Developing a Numerical Ability Test for Student of Education in Jordan: An Application of Item Response Theory. Jordan. *International Education Studies*. Vol 9. No 1
- Robbins, Stephen. 2009. *Perilaku Organisasi*. Jakarta: Salemba Empat
- Sadiman,. Dkk. 2012. *Media Pendidikan Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Pustekom Dibud dan PT Raja Grafindo Persada
- Santrock, John W. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Salemba Humanika
- Shanty, M. 2012. *Strategi Belajar Untuk Anak Berkebutuhan Khusus*. Yogyakarta: Familia
- Slameto. 2003. Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya. Jakarta: Rineka Cipto
- Sudjana, Nana. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Sudrajat, Akhmad. 2008. *Pengertian Pendekatan, Strategi, Metode, Teknik dan Model Pembelajaran*. Bandung: Sinar Baru Algensindo
- Sundayana, Rostina. 2014. *Media dan Alat Peraga Dalam Pelajaran Matematika*. Bandung; Alfabeta

- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Manajemen*. Bandung: Penerbit Alfabeta dan IKAPI
- Sugiyartun. 2009. *Pendidikan Tunagrahita*. Bandung: Rosda Karya
- Suharmini. 2009. *Psikologi Anak Berkebutuhan Khusus*. Yogyakarta: Kanwa Publisher
- Sujanto, Agus. 2009. *Psikologi Umum*. Jakarta: Bumi Aksara
- Somantri. 2012. *Psikologi Anak Luar Biasa*. Bandung: PT. Retika Aditama
- Uno. B, Hamzah. 2012. *Model Pembelajaran Menciptakan Proses Belajar Mengajar Yang Kreatif*. Jakarta: Bumi Aksara
- Krisztian, Agota. 2015. Developing Numerical Ability in Children with Mathematical Difficulties Using Origami. Hungary. *Institute of Psychology, Eotvos Lorand University*. Vol 8. No 1
- Yusuf, Tayar dan Anwar, Saiful. 1997. *Metode Pengajaran Agama dan Bahasa Arab*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Wahab, Abdul. 2015. *Analisis Kebijakan Dari Formulasi ke Penyusunan Model-model Implementasi Kebijakan Publik*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Wati, Mei Linda & Siswati. 2015. Pengaruh Metode Mind Map Terhadap Peningkatan Hasil Belajar Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Alam Terpadu Pada Siswa Kelas VII. Fakultas Psikologi Universitas Diponegoro
- Wulandari, Septi Peni. 2008. *Jarimatika*. Jakarta: Kawan Pustaka
- Wikipedia. 2019. *Sejarah Matematika*. <http://id.wikipedia.org/wiki/Sejarah-matematika>, diakses pada tanggal 1 April 2019 pukul 23.00