

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Abdurrahman, M. (2010). *Pendidikan bagi anak berkesulitan belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Ali, M., & Asrori, M. (2004). *Psikologi anak: perkembangan peserta didik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Annisa, S. (2014). Alat Peraga Pembelajaran Matematika . *Jurnal Tarbawiyah*, 11, 1.
- Arikunto, S., Suhardjono, & Supardi. (2012). *Penelitian tindakan kelas*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Brummelen, H. V. (2006). *Berjalan bersama Tuhan di dalam kelas*. Jakarta: Universitas Pelita Harapan Press.
- Brummelen, H. V. (2008). *Batu loncatan kurikulum*. Jakarta: Universitas Pelita Harapan.
- Brummelen, H. V. (2009). *Berjalan dengan Tuhan di dalam kelas: pendekatan kristiani untuk pembelajaran*. Jakarta: Universitas Pelita HARapan.
- Djaali, H. (2015). *Psikologi pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Djamarah, S. B. (2006). *Strategi belajar mengajar*. Jakarta: PT Rineke Cipta.
- Djiwandono, S. E. (2002). *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT Gramedia.
- Fathurrohman, P., & Sutikno, S. (2010). *Stategi belajar mengajar*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Gunanto, & Adhalia, D. (2016). *ESPS Matematika Kelas I untuk SD/ MI Sederajat*. Jakarta: PT. Penerbit Erlangga.
- Hikmah, R. (2017). Penerapan model advance organizer untuk meningkatkan kemampuan pemahaman siswa. *Jurnal SAP Vol. 1 No. 3* , 273.
- Hoekema, A. A. (2008). *Manusia: ciptaan menurut gambar Allah*. Surabaya: Momentum.
- Hunt, G. H., Wiseman, D. G., & Touzel, T. J. (2009). *Effective teaching preparation & implementation*. America: Charles C Thomas.
- Jacobsen, D. A., Eggen, P., & Kauchak, D. (2009). *Metode-metode pengajaran meningkatkan belajar siswa TK-SMA*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Knight, G. R. (2009). *Filsafat & Pendidikan: Sebuah Pendahuluan Dari Perspektif Kristen*. Jakarta: Universitas Pelita Harapan .

- Kustabdi, C., & Sutjipto, B. (2011). *Media Pembelajaran; Manual dan Digital*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Lestari, K. E., & M. R, Y. (2017). *Penelitian pendidikan matematika* . Bandung: PT Refika Aditama.
- Minatajaya, Y. (2013). *Template Tugas Akhir*. Karawaci: UPH.
- Munandi, Y. (2012). *Media pembelajaran: Sebuah pendekatan baru*. Jakarta: Gaung Persada.
- Nasution, S. (2012). *Didaktik Asas-Asas Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ompusunggu, V. D. (2014). Peningkatan kemampuan pemahaman matematika dan sikap positif terhadap matematika siswa SMP nasrani 2 Medan melalui pendekatan problem posing. . *Jurnal Saintech*, Vo. 06-no.4, 94.
- Palton, R. P. (2010). *Action research for teacher candidates using classroom data to enhance instruction*. United States of America: Rowman & Littlefield Education.
- Pujiati. (2004). *Penggunaan Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika SMP*. Jogjakarta: Dipdiknas.
- Pujiati. (2014). Penggunaan Alat Perafa Dalam Pembelajaran Matematika SMP. *Disajikan pada DIKLAT Isntruktur/ Pengembang Matematika SMP Jenjang Dasar*, 4.
- Sadiman, A. S., Rahardjo, R., Hryono, A., & Harjito. (2014). *Media Pendidikan*. Jakarta: PT Raja Gravindo Persada.
- Setyowati, N., Susilo, B. E., & Masrukan. (2016). Penggunaan Alat Peraga untuk Meningkatkan Hasil Belajar dan Keaktifan Siswa pada Materi Peluang. *Jurnal UNNES*, 3.
- Sidjabat, B. S. (2011). *Mengajar secara profesional: Mewujudkan visi guru profesional*. Bandung: Yayasan Kalam Hidup.
- Sormin, D. Y., Ambarita, B., & Siagian, S. (n.d.). Peningkatan Kemampuan guru menyusun rencana pelaksanaan pembelajaran materi pelajaran teori musik melalui supervisi akademik teknik workshop di SMA se kecamatan Sei Rampah kabupaten Serdang Bedagai. *Jurnal Pendidikan dan Kepegawaian*, 106.
- Sudarna. (2014). *Paud berkarakter: menjelitkan kepribadian anak secara utuh*. Yogyakarta: Perpustakaan Nasional RI: Solusi distribusi.
- Sudjana, N. (2014). *Dasar-dasar proses belajar mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algesindo.

- Suryanto, & Jihad. (2013). *Menjadi gguru profesional: strategi meningkatkan kualifikasi dan kualitas guru di era globalisasi*. Jakarta: Esensi Erlangga Group.
- Suryosubroto, B. (2013). *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: PT Rineke Cipta.
- Taher, M. (2013). URGensi TAKSONOMI BLOOM DOMAIN KOGNITIF VERSI BARU DALAM KURIKULUM 2013 . *URGensi TAKSONOMI BLOOM DOMAIN KOGNITIF VERSI BARU DALAM KURIKULUM 2013* .
- Trianto. (2011). *Panduan lengkap penelitian tindakan kelas*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Wardhani. (2008). *Analisis si dan skl mata pelajaran matematika SMP/MTS untuk optimalisasi tujuan mata pelajaran matematika*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidikan dan Tenaga Kependidikan Matematika.
- Widodo, A. (2005). Taksonomi Tujuan Pembelajaran. *Taksonomi Tujuan Pembelajaran*.