

## DAFTAR PUSTAKA

- Admini, M. (2004). "Membuat Soal dan Memecahkan Sendiri". *Buletin PMRI (Pendidikan Matematik Realistik Indonesia)*. (Edisi kelima Oktober 2004). [www.pmri.or.id/buletin/5\\_3.pdf](http://www.pmri.or.id/buletin/5_3.pdf).
- Agus. (2008). *Manfaat Dadu Millenium: Inovasi Pembelajaran Matematika Kreatif dengan Geometri*. [Online]. Tersedia: <http://apiqqantum.wordpress.com/2008/03/22/manfaat-dadu-inovasi-pembelajaran-matematika-kreatif-dengan-geometri/>. [06 Nopember 2008].
- Al Jupri. (2007). *Cara Mengajar Matematika, Bagaimana?*. [Online]. Tersedia: <http://mathematicse.wordpress.com/2007/05/31/cara-mengajar-matematika-bagaimana/>. [06 Nopember 2008].
- Arikunto, S., Suhardjono dan Supardi. (2007). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aristo. R. (2008). *Bagaimana Memilih Media Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: <http://aristorahadi.wordpress.com/2008/06/02/bagaimana-memilih-media-pembelajaran/>
- Beck, J. (Tt). *Asih Asah Asuh; Mengasuh dan Mendidik Anak Agar Cerdas*.
- Budiningsih, C. A. (2005). *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Burhanudin, M. H. (2007). *Pemetaan Anak Tidak dan Putus Sekolah Usia 7-15 Tahun di Kota Mataram dan Kabupaten Sumbawa Barat Provinsi NTB: Ke Arah Penuntasan Wajar 9 Tahun*. [06 Nopember 2008].
- Conroy, M. M. (2008). *A Collection of Dice Problems with solutions and useful appendices*. [online]. Tersedia: [www.madandmoononly.com/ doctormatt](http://www.madandmoononly.com/doctormatt). 16 November 2008.
- Copley, J. V. (2001). *The Young Child and Mathematics*. Washington D.C.: NAEYC.
- Coughlin, P. A. et.al. (2000). *Menciptakan Kelas yang Berpusat Pada Anak: 3-5 Tahun*. Washington, DC.: Children Resources International, Inc.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2007). *Pedoman Pembelajaran Bidang Pengembangan Kognitif di Taman Kanak-kanak*. Jakarta: Direktorat Pembinaan TK dan SD.

- Departemen Pendidikan Nasional. (2007). *Permainan Berhitung Permulaan di Taman Kanak-kanak*. Jakarta: Direktorat Pembinaan TK dan SD.
- Deking. (2007). *Untuk Apa Belajar Matematika?*. [Online]. Tersedia: <http://deking.wordpress.com/2007/03/06/untuk-apa-belajar-matematika/>. [26 Nopember 2008].
- Diaconis, P dan Keller, J. B. (1989). Fair Dice. *The American Mathematical Monthly*, Vol. 96, No. 4. (Apr., 1989), p. 337-339.
- Griffiths, R. (1992). *Bermatematika Sambil Bermain*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Harris, S. (2001). Dice Games That Teach. *Parents Make the Different*. Vol. 13, No. 3. (Nov., 2001), p. 4.
- Hildayani, R. et al. (2008). *Psikologi Perkembangan Anak*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Hornery, S. (2006). *Holiday Learning Ideas for School Age Children*. New South Wales: Learning Links.
- Ida. (2008). *Menggali Manfaat dalam Belajar Matematika*. [Online]. Tersedia: <http://www.radarsemarang.com/community/artikel-untukmu-guruku/677-menggali-manfaat-dalam-belajar-matematika-.html>. [07 Nopember 2008].
- J.S. Badudu dan Sutan, M. Z. (1994). *Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Kartini. (Tt). *Model Pembelajaran Atraktif di Taman Kanak-kanak*. Widyaiswara PPPG Tertulis Bidang Studi Keguruan. [Online]. Tersedia: <http://bawanaguru.blogspot.com/>. [16 Mei 2008].
- Kunandar. (2008). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: Grafindo Persada.
- Mar'ati, Siti H. (2004). *Pengembangan Kemampuan Dasar Kognitif Sains*. Solo: Tiga Serangkai Pustaka Mandiri.
- Marmasse, N. et. al. (2000). *Numerical Mechanisms and Children's Concept of Numbers*. Cambridge: Massachusetts Institute of Technology.
- Masitoh, dkk. (2005). *Strategi Pembelajaran TK*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Maulana. (2008). *Pendidikan Matematika 1*. Bandung.

- Mediyastuti, M. (2006). *Tips Mengenal Matematika untuk Si Kecil*. [Online]. Tersedia: <http://tips-dunia-anak.blogspot.com/2006/08/tips-mengenal-matematika-untuk-si.html>. [16 Mei 2008].
- Moeslichatoen, R. (2004). *Metode Pengajaran di Taman Kanak-kanak*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugraha, A. (2003). *Pengembangan Pembelajaran Sains Pada Anak Usia Dini*. Depdiknas.
- Olfix. (2007). *Dadu Tidak Sekedar Digelindingkan*. [Online]. Tersedia: [http://olfix.blogspot.com/2007\\_08\\_01\\_archive.html](http://olfix.blogspot.com/2007_08_01_archive.html). [06 Nopember 2008].
- Oxford, D. (2005). *Oxford Learner's Pocket Dictionary; New Edition*. New York: Oxford University Press.
- Pakasi, S. (1970). *Didaktik Berhitung I*. Jakarta: Bhratara.
- Raharjo, M. (2004). *Bilangan Asli, Cacah dan Bulat*. Yogyakarta: Widyaiswara PPPG Matematika.
- Rahman, H. S. (2005). *Konsep Dasar Pendidikan Anak Usia Dini*. Yogyakarta:PGTKI Press.
- Rini, S. G. (2007). *Pengaruh Penggunaan Media Dadu Bergambar Terhadap Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab*. [Online]. Tersedia: <http://digilib.upi.edu/pasca/available/etd-0618107-124105/>. [06 Nopember 2008].
- Rohmitawati. (2007). *Matematika Pertamaku; Mengasah Kecerdasan Matematis Logis Anak Sejak Usia Dini*. Yogyakarta: LIMAS Edisi 18, Juni 2007 PPPPTK Matematika.
- Rostika, D. (2003). *Pembelajaran dengan Menggunakan Media untuk Meningkatkan Pemahaman dan Kreativitas Mahasiswa PGSD dalam Matematika*. Tesis pada Program Pasca Sarjana FIP UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Sadiman, et al. (2007). *Media Pendidikan, Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Saripudin, R. (2008). *Media dan Bahan Ajar Cetak*. [Online]. Tersedia: <http://rahmat-saripudin.blogspot.com/2008/09/media-dan-bahan-ajar-cetak.html>. [20 April 2009].
- Shockley. (Tt). [Online]. Tersedia: <http://id.wikipedia.org/wiki/pengukuran>. [06 Nopember 2008].

- Simanjuntak, L. dkk. (1993). *Metode Mengajar Matematika 1*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Solehuddin, M. (1997). *Konsep Dasar Pendidikan Anak Prasekolah*. Bandung: Depdikbud FIP Institut Keguruan dan Ilmu Pendidikan.
- Sriningsih, N. (2008). *Pembelajaran Matematika Terpadu Untuk Anak Usia Dini*. Bandung: Pustaka Sebelas.
- Subarinah, S. (2006). *Inovasi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: Depdiknas.
- Sudono, A. (2000). *Sumber Belajar dan Alat Permainan untuk Pendidikan Usia Dini*. Jakarta: Grasindo.
- Sujiono, Y. N. dkk. (2007). *Metode Pengembangan kognitif*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Sukayati. (2003). *Media Pembelajaran Matematika Sekolah Dasar*. Yogyakarta: Depdiknas, Dirjen Pendidikan Dasar dan Menengah PPPG Matematika.
- Suparlan. (2004). *Sepuluh Kaidah untuk Meningkatkan Citra Matematika Sebagai Mata Pelajaran yang Menyenangkan*. Yogyakarta: Bidang Pelayanan Teknis PPPG Matematika. [Online]. Tersedia: <http://www.suparlan.com/pages/artikel.php?g=0>. [8 Mei 2008].
- Supranto. (2000). *Statistik Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Erlangga.
- Susento dan M. Andy, R. (2008). *Prinsip-prinsip Pembelajaran Matematika*. [Online]. Tersedia: <http://pmatandy.blogspot.com/2008/12/prinsip-prinsip-pembelajaran-matematika.html>. [26 Nopember 2008].
- Susilawati, E. S. (2008). *Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Matematika di TK melalui Penggunaan Media Manipulatif*. Skripsi PGSD Jurusan Pedagogik FIP UPI. Bandung: Tidak diterbitkan.
- Sutawidjaja. (1992). *Pendidikan Matematika 1*. Jakarta: Depdikbud Dirjen Pendidikan Tinggi Proyek Pembinaan Tenaga Kependidikan TK.
- Suyanto, S. (2005). *Dasar-dasar Pendidikan Anak Usia Dini*. Yogyakarta: Hikayat.
- Tn. (2004). *Kemampuan Memahami Angka dan Matematika Pada Anak: Suatu Tinjauan Budaya dan Kognitif*. [Online]. Tersedia: <http://anakdankeluarga.blog.com/Anak+dan+matematika/>. [8 Mei 2008].
- Tn. (2008). *A Booklet For Parents, Knaphill Lower School*. File Reception Maths Booklet 2008.

- Tn. (2009). *Dadu Angka*. [Online]. Tersedia: <http://bisnismelulu.blogspot.com./2009/03/jualan-mainan-flannel-malva-kayla.html>. [22 Januari 2009].
- Wardani, Kuswaya, W. dan Nasoetion, N. (2003). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Winarsunu, T. (2007). *Statistik dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan*. Malang: UMM Press.
- Yudhi. (2008). *Belajar Aljabar Mengenal Alam*. [Online]. Tersedia: <http://yudhim.blogspot.com./2008/01/belajar-aljabar-mengenal-alam.html>. [26 Nopember 2008].
- Zainurie. (2007). *Konsep Bilangan Dalam Matematika* [Online]. Tersedia: <http://zainurie.wordpress.com/2007/06/12/konsep-bilangan-dalam-matematika/>. [16 November 2008].

