

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Zaenal. (2011). *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek Edisi Revisi V*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Buzzan, T. (2006). *Mind Maps at Work Cara Cermelang Menjadi Bintang di Tempat Kerja*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama, anggota IKAPI.
- Faruqi, I, M. (2009). “*Penggunaan Graf dalam Mind-Mapping serta Kegunaannya dalam Kehidupan Sehari-hari*”. Makalah Program Studi Teknik Informatika ITB, Bandung.
- Hamsah. (2003). *Definisi Pendidikan Menurut UU No. 20 Tahun 2003 Tentang SISDIKNAS*. [Online]. Tersedia: <http://amirhamzahtwinsboy.blogspot.com/2012/09/definisi-pendidikan-menurut-uu-no-20.html>. [10 Desember 2012].
- Hakim. (2010). *Aplikasi Real-time Buzan Mind Map Dalam Pembelajaran IPA Pokok Bahasan Penanganan Limbah Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa*. [Online]. Tersedia: [Aplikasi%20Real time%20Buzan%20Mind%20Map%20<%20Tentang%20GURU](http://www.guru.com). [04 Desember 2011]
- Junaedi. (2010). *The Psikology of Learning*. [Online]. Tersedia: <http://jujunjunaedi86.blogspot.com/2010/04/lupa-dan-kejenuhan-dalam-belajar.html>. [10 Desember 2012]
- Komariah, D. (2008). *Penerapan Mind Mapping untuk meningkatkan pemahaman siswa pada konsep pembentukan tanah dan struktur bumi (PTK d kls V sdn psirkaliki 3 cimahi utara*. Skripsi Program studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar, Jurusan pedagogik, Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Indonesia Bandung: tidak diterbitkan.
- Kunjojo. (2009). *Metodelogi Penelitian*. Kediri: -
- Kurikulum Standar Kompetensi Taman Kanak-Kanak dan Raudhatul Atfal. (2004). Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional
- Lappan dan Phillips. (1998). *Why Is Teaching With Problem Solving Important to Student Learning*. [Online]. Tersedia: http://www.nctm.org/uploadedFiles/Research_News_and_Advocacy/Rese

arch/Clips_and_Briefs/Research_brief_14_-_Problem_Solving.pdf. [21 November 2012];

Maryati. (2010). *Penerapan Metode Problem Solving untuk Mengembangkan Kemampuan Siswa Memberikan Kesimpulan*. Skripsi Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar Jurusan Pedagogik Fakultas Ilmu Keguruan dan Pendidikan Universitas Pendidikan Indonesia Bandung : tidak diterbitkan.

Mix. (2010). *Definisi Problem Solving*. [Online]. Tersedia: <http://antonwashere.blog.com/2010/03/02/problem-solving/>. [03 November 2011].

Moeslichatoen. (2004). *Metode Pengajaran di Taman Kanak-Kanak*. IKIP Malang: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Proyek Pendidikan Akademik.

Nikita. (2010). *Gambar Mind Mapping*. [Online]. Tersedia: <http://www.xomreviews.com/tabloid-nakita.com>. [23 Oktober 2012]

Nugraha, A. (2010). *Pengembangan Pembelajaran Sains Pada Anak Usia Dini*. Bandung: JILSI Foundation

Nur. (2011). *Pembelajaran Berbasis Masalah Seperti Apa yang Dapat Dipilih Guru untuk Memfasilitasi Berkembangnya Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif?*. [Online]. Tersedia: http://forumberpikirindrisfriend.blogspot.com/2011_11_01_archive.html. [10 desember 2012]

Permen Standar PAUD Formal dan Nonformal. (2009). Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan

Ruseffendi. (1991). *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kemampuannya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Taristo

Saleh, A. (2008). *Kreatif Mengajar dengan Mind Map*. Bandung: Tinta Emas Publishing.

Salmijah. (2010). *Penerapan Problem Solving pada Materi Perubahan dan Penampakan Bumi Sekolah Dasar Negeri Tugu Kecamatan Cimangis Kota Depok*. Skripsi Program Pendidikan Guru Sekolah Dasar Jurusan Pedagogik Fakultas Ilmu Keguruan dan Pendidikan Universitas Pendidikan Indonesia Bandung : tidak diterbitkan.

Sanjaya, W. (2010). *Strategi Pembelajaran*. Jakarta : PT Rineka Cipta.

Lina Riska Siti Fatimah, 2013

Pengaruh Metode Pemetaan Pikiran (Mind Mapping) Terhadap Keterampilan Pemecahan Masalah (Problem Solving Skill) Anak Taman Kanak-Kanak

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Semiawan. (1985). Pendekatan Keterampilan Proses. [Online] http://repository.upi.edu/operator/upload/s_pgsd_0904570_chapter2.pdf . [10 Desember 2012]
- Setiasih, O. (2010). *Model Pembelajaran Proyek Berbasis Lingkungan Perkembangan untuk Meningkatkan Keterampilan Pemecahan Masalah*. Desertasi Program Studi Pengembangan Kurikulum Sekolah Pasca Sarjana Universitas Pendidikan Indonesia Bandung : tidak diterbitkan.
- Setyawati, L. (2011). *Penerapan Teknik Membaca Melalui Mind Map Dalam Pembelajaran Membaca Dini Pada Anak Usia Dini*. Program Studi Guru Pendidikan Anak Usia Dini Jurusan Pedagogik Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Indonesia Bandung : tidak diterbitkan.
- Stevidriyanti, A. (2010). *Peningkatan Kreativitas Anak Melalui Penerapan Peta Pikiran (Mind Map) di Taman Kanak-kanak*. Skripsi Program Pendidikan Guru Pendidikan Guru Taman Kanak-kanak, Jurusan pedagogik, Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pendidikan Indonesia Bandung: tidak diterbitkan.
- Syaban. (2008). *Langkah-langkah Pemecahan Masalah*. [Online]. Tersedia: http://repository.upi.edu/operator/upload/s_mat_043602_chapter2.pdf. [04 Desember 2011].
- Sugiyono. (2006). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: IKAPI.
- Wahudin. (2009). *Keterampilan Pemecahan Masalah*. [Online]. Tersedia: <http://tugino230171.wordpress.com/2011/01/09/model-pembelajaran-keterampilan-pemecahan-masalah-sosial-social-problem-solving/>. [04 Desember 2011].
- Zone, K. (2010). *Mind Mapping Geografi*. [Online]. Tersedia: Aplikasi%20Zone%20Mind%20Map%20«%20Tentang%20Anak. [04 Desember 2011]