

DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, M. (2009). *Kiat Jitu Meningkatkan Prestasi dengan Mind Mapping*. Jogjakarta: Mitra Pelajar.
- Aqib, Z. (2008). *Penelitian Tindakan Kelas Untuk Guru SD, SLB, TK*. Bandung: CV. Yrama Widya.
- Arends, R.I (2001). *Learning To Teach (Belajar Untuk Mengajar)*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Arikunto. S. (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Buzan, T. (2007). *Buku Pintar Mind Map untuk Anak Agar Anak Mudah Menghafal dan Berikonsentrasi*. Terj. Purwoko, S. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama (Buku asli diterbitkan 2005).
- Buzan, T. (2007). *Buku Pintar Mind Map untuk Anak Agar Anak menjadi Pintar di Sekolah*. Terj. Redjeki, S. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama. (Buku asli diterbitkan 2003).
- Dahar, R. W. (1999). *Teori-teori Belajar*. Jakarta: Erlangga.
- Darma, A. (2012). *Pembelajaran IPA Menggunakan Media Gambar Melalui Metode Mind Mapping*. [Online]. Tersedia: <http://anggitadarmast.wordpress.com/2012/05/17/pembelajaran-ipa-menggunakan-media-gambar-melalui-metode-mind-mapping/>
- Departemen Pendidikan Nasional. (2008). *Strategi Pembelajaran MIPA*. Jakarta: Depdiknas.
- Djojosoediro, W. (2010). *Pengembangan dan Pembelajaran IPA* [online] Tersedia: <http://search.sweetim.com/search.asp?src=2&crg=3.1010000.10011&q=ipa+unit+1>
- Djumhana, N. (2009). *Bahan Belajar Mandiri Pembelajaran IPA MI*. Departemen Pendidikan Agama.
- Hamzah, U. (2007). *Model Pembelajaran*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Hanifah, S. (____). *Model Mind Map* [Online]. Tersedia: http://tpardede.wikispaces.com/file/view/ipa_unit_1.pdf

la Lisnawati, 2014

Penerapan Model Mind Map Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Siswa Pada Pembelajaran IPA Materi Sumber Daya Alam

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

- Ikhwan & Wahyudi. (2009). *Ilmu Pengetahuan Alam 4 untuk SD/MI Kelas IV*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Kasbolah, K. (1998). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Depdikbud.
- Kesuma, D. (2011). Indikator Capaian Kompetensi Pedoman dan Teori Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP).
- Kunandar. (2010). *Guru Profesional Implementasi KTSP dan Sukses Dalam Sertifikasi Guru*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Mafiaol. (2013). *Pemahaman dan Penguasaan konsep*. [Online]. Tersedia: <http://mafiaol.com/2013/06/pemahaman-dan-penguasaan-konsep.html?m=1>.
- Mahmudin. (2009). Pembelajaran Berbasis Peta Pikiran Mind Mapping. [Online]. Tersedia: <http://mahmudin.wordpress.com/2009/12/01/pembelajaran-berbasis-peta-pikiran-mind-mapping.html>.
- Mariana & Praginda. (2009). *Hakikat IPA dan Pendidikan IPA untuk guru SD*. Jakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan IPA (PPPPTK IPA).
- Prajitno, H. (2008). *Learning To Teach Belajar Untuk Mengajar*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Rositawaty, S. (2008). *Senang belajar Ilmu Pengetahuan Alam 4: untuk Kelas IV Sekolah Dasar/Madrasah Ibtidaiyah*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Sagala, S. (2010). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta. Samatua.
- Saleh, A. (2008). *Kreatif Mengajar Dengan Mind Map*. Bogor : CV. Regina.
- Siregar & Nara. (2010). *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Galia Indonesia.
- Sudjana, N. (2009). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2007). *Metode Penelitian Pendidikan pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sulistyanto, H. (2008). *Ilmu Pengetahuan Alam : Untuk SD/MI Kelas 4*, Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional.

Universitas Pendidikan Indonesia. (2013). *Pedoman Karya Tulis Ilmiah*. Bandung: UPI Press.

Usman. (2006). *Bagaimana Membelajarkan IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: Depdikbud.

UU. RI. No. Tahun 2003 tentang Sisdiknas (Sistem Pendidikan Nasional) Jakarta : Sinar Grafika.

Wijayanti & Sularmi. 2009. *Sains Ilmu Pengetahuan Alam SD /MI Kelas IV*. Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.