

## DAFTAR PUSTAKA

- Alwi, Hasan, (2005), *Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Ketiga*, Balai Pustaka, Jakarta
- Abdurrahman, M., (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Basuki, T., (2000), *Pembelajaran Matematika Disertai Penyusunan Peta Konsep*, Tesis, PPS UPI Bandung, Bandung. [http://digilib.upi.edu/administrator/fulltext/t\\_mtk\\_989367\\_teguh\\_basuki\\_chapter3.pdf](http://digilib.upi.edu/administrator/fulltext/t_mtk_989367_teguh_basuki_chapter3.pdf). Diakses 12 oktober 2013
- BNSP., (2006), *Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar SMP/MTS*, <http://matematika.upi.edu/wp-content/uploads/2013/02/Buku-Standar-Isi-SMP.pdf>. Diakses 12 Oktober 2013
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan, (2010), *Buku Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan Matematika*, FMIPA Unimed, Medan.
- Buzan, T., (2008), *Buku Pintar Mind Map*, Penerbit Gramedia Pustaka, Jakarta
- Hamalik, O., (1994), *Kurikulum dan Pembelajaran*, Penerbit PT. Bumi Aksara, Jakarta.
- Hamid, A., (2009), *Teori Belajar dan Pembelajaran Edisi kedua*. UNIMED, Medan.
- Hudojo, H., (2001), *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*, Penerbit UM PRESS, Malang.
- Isrok'atun ., (2010), *Konsep Pembelajaran Materi Peluang Guna Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah*, [http://file.upi.edu/Direktori/Jurnal/Pendidikan\\_Dasar/Nomor\\_14Oktober\\_2010/Konsep\\_Pembelajaran\\_padaMateri\\_Peluang\\_guna\\_Mmeningkatkan\\_Kemampuan\\_Pemecahan\\_Masalah.pdf](http://file.upi.edu/Direktori/Jurnal/Pendidikan_Dasar/Nomor_14Oktober_2010/Konsep_Pembelajaran_padaMateri_Peluang_guna_Mmeningkatkan_Kemampuan_Pemecahan_Masalah.pdf). Diakses 12 oktober 2013.
- Istarani, (2011), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Novikasari, I., (2009), *Pengembangan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa melalui Pembelajaran Matematika Open Ended di Sekolah Dasar*. *Jurnal Pemikiran alternative Kependidikan*. Vol 14 No.2 ,246-364 <http://ejournal.stainpurwokerto.ac.id/index.php/insania/article/download/233/218>. Diakses 14 Oktober 2013.

- Nuharini., (2008), *Matematika Konsep dan Aplikasinya Untuk Kelas VIII SMP/MTs*, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Nurfaidah,R.N., (2013), Penyebab Indeks Matematika Siswa RI Terendah di Dunia,<http://kampus.okezone.com/read/2013/01/08/373/743021/penyebab-indeks-matematika-siswari-terendah-di-dunia>.Diakses 15 Mei 2013.
- Parwata, I.G.L.A.,(2008)Penerapan Model Pembelajaran Langsung Berbantuan Media VCD untuk Meningkatkan Aktivitas dan Hasil Belajar Mahasiswa Pada Perkuliahan Atletik 1. *Jurnal Penelitian dan Pengembangan Pendidikan. Vol 2 No.1*, 35-52.[http://www.freewebs.com/santayasa/Lemlit/pdf\\_Files/Pendidikan/Agustus\\_2007/IGLA\\_Parwata.pdf](http://www.freewebs.com/santayasa/Lemlit/pdf_Files/Pendidikan/Agustus_2007/IGLA_Parwata.pdf) Diakses 14 oktober 2013.
- Priatna,N.,(2012), Mengembangkan Penalaran dan Kemampuan Memecahkan Masalah melalui Strategi Daya Matematis di Sekolah,<http://kampus.okezone.com/read/2013/01/08/373/743021/penyebab-indeks-matematika-siswari-terendah-di-dunia>.diakses 15 Mei 2013.
- Slameto., (2010),*Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya, Ed Revisi*, Penerbit Rineka Cipta,Jakarta.
- Sudjana., (2005), *Metoda Statiska*, Tarsito, Bandung
- Suherman, dkk., (2003),*Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung
- Suyatno.,(2009),*Menjelajah Pembelajaran Inovatif*, Masmedia Buana Pustaka,Sidoarjo
- Syaiful., (2009),*Model Pengajaran Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika pada Guru SMP,Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika Jurusan Pendidikan Matematika FMIPA ,UNY*, 92-105, [http://www.academia.edu/4068618/Pemanfaatan\\_internet\\_dalam\\_mempersiapkan\\_guru\\_mengajar\\_di\\_kelas\\_RSBI\\_hal.\\_221-233](http://www.academia.edu/4068618/Pemanfaatan_internet_dalam_mempersiapkan_guru_mengajar_di_kelas_RSBI_hal._221-233). Diakses 10 oktober 2013.
- Trianto, (2009),*Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan, dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Penerbit Kencana, Jakarta.
- Uno, H.B.,(2007),*Model Pembelajaran : Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*, Jakarta , Bumi Aksara.
- Wicaksana, R.B., (2012), *Penerapan Pembelajaran IPA dengan Strategi Mind Mapping (Peta Pikiran) Terhadap hasil Belajar Siswa pada Materi Ekosistem Kelas 3 SMP Negeri Madium*, Pansa E-Jurnal.<http://id.scribd.com/doc/118555637/Pengembangan-Perangkat-Pembelajaran-IPA-SMP-Berbasis-Kooperatif-Tipe-STAD-pada-Tema>

[Fotosintesis-di-SMP-Giki-3-Surabaya#download](#) . Diakses tanggal 1 Februari 2014



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY