

DAFTAR PUSTAKA

Abdurrahman, Mulyono. 2003. Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar.

Jakarta: Rhineka Cipta

Adrianto. 2008. *Upaya Hasil Belajar Siswa dengan Strategi Genius Learning Di Kelas XI Semester II MAN 2 Model Medan T.A 2007/2008*. Medan: FMIPA UNIMED

Arikunto, Suharsimi. 2006. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rhineka Cipta

Asmani, J. 2009. *Jurus-Jurus Belajar Efektif Untuk SMP dan SMA*. Jakarta: Diva Press

Astri Devi, Cornelia. 2010. *Pengaruh Penerapan Strategi Genius Learning Berbasis Multiple Intelligences Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Elastisitas Di Kelas XI Madrasah Aliyah Negeri Surabaya*. UNESA : <http://ejournal.unesa.ac.id/index.php/inovasi-pendidikan-fisika/article/view/8073>

Burrowes, Pendekatan Konvensional. <http://edukadi.kompasiana.com/2009/12/20/pendekatan-pembelajaran-konvensional/>, diakses pada 20 Februari 2014

Bloom. 2014. *Revisi Taksonomi Bloom*. diakses pada 19 Mei 2014 dalam <http://gurupembaharu.com/home/taksonomi-bloom-mengembangkan-strategi-berpikir-berbasis-tik/>, diakses pada 19 Mei 2014

Dimiyati, dkk. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rhineka Cipta

Djamarah. 2006. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rhineka Cipta

George R. Terry. 2014. *Defenisi Manajemen Perkantoran*. <http://indra.blogspot.com/2014/06/defenisi-manajemen-perkantoran/>, diakses pada 20 Februari 2014

Gunawan, Adi. 2007. *Genius Learning Strategy*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama

Ika. 2010. *Pengaruh Strategi Genius Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa di Kelas IX Semester 1 SMP Negeri 30 Medan Tahun Ajaran 2010/1011*. Medan: FE UNIMED

- Munawar, Indra. Hasil Belajar (Pengertian dan Defenisi). <http://indramunawarman.blogspot.com/2009/06/hasil-belajar-pengertian-dan-defenisi.html>, diakses pada 1 Maret 2014
- Pascasarjana UNP. 2014. *Revisi Taksonomi Bloom atau Revised Bloom Taxonomy*. <http://www.hilman.web.id/posting/blog/852/revisitaksonomi-bloom-atau-revised-bloom-taxonomy.html>, diakses pada 10 Maret 2014
- Roger. 2014. *Kinerja Otak Kiri Dan Kanan*. <http://danangagusmakalah.blogspot.com/2013/05/otak-kiri-dan-otak-kanan.html>, diakses pada 15 Mei 2014
- Sanjaya, Wina. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana
- Sardiman. 2006. *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Manullang, Adi. 2009. *Pengaruh Strategi Genius Learning Terhadap Hasil Belajar Akuntansi Siswa di Kelas XI IS SMA Swasta Budi Murni 2 Medan Tahun Pembelajaran 2009/2010*. Medan: FE UNIMED
- Putri Anisa, Riza. 2011. *Pengaruh Penerapan Genius Learning Strategy Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ti&K*. UNP : <http://ejournal-s1.stkip-pgri-sumbar.ac.id/index.php/matematika/article/.../180>
- Sinulingga, Adrian. 2012. *Pengaruh Strategi Genius Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Listrik Dinamis Di Kelas X Sma Negeri 1 Sei Bingai T.P. 2012/2013*. UNIMED : <http://digilib.unimed.ac.id/pengaruh-strategi-genius-learning-terhadap-hasil-belajar-siswa-pada-materi-pokok-listrik-dinamis-di-kelas-x-sma-negeri-1-sei-bingai-tp-20122013-29379.html>
- Sitepu, Risma. 2008. *Strategi Genius Learning Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Pokok Listrik Dinamis Di Kelas X Semester II SMA Negeri 1 Kuala Tahun Ajaran 2007/2008*. Medan: FE UNIMED
- Sylvia, Nice. 2011. *Pengaruh Strategi Genius Learning Terhadap Hasil Belajar Dalam Pembelajaran Matematika Siswa Kelas VII SMP Negeri 5 Padang Tahun Pelajaran 2011/2012*. STKIP PGRI SUMBAR : <http://ejournal-s1.stkip-pgri-sumbar.ac.id/index.php/matematika/article/view/206>
- Sudjana. 2005. *Metoda Statistika*. Bandung: Tarsito Bandung