

## REFERENCES

- Arikunto, S., (2010), *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, PT Rineka Cipta, Yogyakarta
- Sardiman, A.,M., (2009), *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Ambarita, I., (2010), *Perbedaan Hasil Belajar dan Retensi Memori Jangka Panjang antara Siswa Yang Diajarkan Menggunakan Media Animasi dengan Charta Pada Sub Materi Alat Indera di Kelas XI IPA SMA Yayasan Parulian.*, Skripsi, FMIPA, UNIMED, Medan
- Davis, T. M., Shepherd, B., and Zwiefelhofer, T., (2009), Reviewing for Exams: Do Crossword Puzzles Help in the Success of Student Learning?, *The Journal of Effective Teaching* 9: 4-10 (accessed March 01<sup>st</sup>, 2012)
- Mudyahardjo, R., (2001), *Pengantar Pendidikan*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta
- Nurhayati, N., (2009), *Pelajaran IPA-Biologi Bilingual*, Yrama Widya, Bandung
- Oluwatayo, J.A., Oba Fatoba, J., (2010). *Effects of evaluative feedback on performance and retention of secondary school students in Biology.* 2(1): 55-58 (accessed March, 6<sup>th</sup> 2012)
- Purwanto, N., (2000), *Psikologi Pendidikan*, PT Remaja Rosdakarya, Bandung
- Prihadi, S., (2009), *Bagaimana Guru menerapkan Teori Pemrosesan Informasi*, [http://www.facebook.com/notes/primastudy-edu-training-consultancy/Bagaimana teori belajar yang melandasi proses pembelajaran](http://www.facebook.com/notes/primastudy-edu-training-consultancy/Bagaimana-teori-belajar-yang-melandasi-proses-pembelajaran), (accessed February, 14<sup>th</sup>, 2012)
- Riandari, H., (2006), *Sains Biologi*, PT. Tiga Serangkai, Solo
- Sprenger, M., (2011), *Cara Mengajar Agar Siswa Tetap Ingat*, Erlangga, Jakarta
- Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, PT Tarsito Bandung, Bandung

Tritanto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: Konsep, Landasan dan Implementasinya pada Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Kencana, Jakarta

Uno, H., (2011), *Belajar dengan Pendekatan PAILKEM*, PT. Bumi Aksara, Jakarta



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY