

REFERENCES

- Anonymous. 2013. *Lesson Study: Reformasi Sekolah Berpusat Pembelajaran*. Jepang.
- Anonymous. 2008. *Pembelajaran Kolaboratif*. at <http://ruhcitra.wordpress.com/2008/08/09/pembelajaran-kolaboratif/>. Accessed on January 29th, 2014. Time: 20.00 WIB
- Arikunto, S. 2002. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2009. *Manajemen Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Danfar. 2009. Defenisi Pengertian Efektivitas. at <http://dansite.wordpress.com/2009/03/28/pengertian-efektifitas/>. Accessed on Februari 6th, 2014. Time: 05.00 WIB
- Margowati, D. 2009. Skripsi PTK: *Penerapan Model Pembelajaran Kolaboratif Disertai Strategi Quantum Learning Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Biologi*. FKIP Universitas Sebelas Maret.
- Purwati, Y. 2012. Thesis of Action Research: *The Influence of Guided Inquiry Learning Method with Macromedia Flash Media toward Student's Achievement in the Solubility and Solubility Product Topic*. FMIPA UNIMED
- Sardiman, AM. 2006. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Sato, M. 2013. *Untuk Reformasi Sekolah Yang Berkesinambungan*. Jepang.

Silitonga, P.M. 2011. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Medan: Universitas Negeri Medan.

Situmorang, M. 2010. *Penelitian Tindakan Kelas (PTK) Untuk Mata Pelajaran Kimia*. Medan. Univeristas Negeri Medan.

Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor yang mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.

Sudjana, N. 1989. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Bandung.

Syah, Muhibbin. 1995. *Psikologi Pendidikan Dengan Pendekatan Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakakarya.

Wibowo, B.T. 2013. Skripsi Penelitian Tindakan Kelas (PTK) Metode Eksperimen.at [http://id.scribd.com/doc/74112281/Skripsi-Penelitian-Tindakan-Kelas-PTK Metode-Eksperimen-SMP.html](http://id.scribd.com/doc/74112281/Skripsi-Penelitian-Tindakan-Kelas-PTK-Metode-Eksperimen-SMP.html). Accessed on January 29th, 2014. Time: 20.00 WIB

Widodo, U. 2013. Skripsi PTK: *Penerapan Metode Pembelajaran Kolaboratif untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Kelas X pada Mata Pelajaran Membaca Gambar Sketsa di SMK Negeri 2 Klaten*. FT Universitas Negeri Yogyakarta.