

REFERENCES

- Ahmad, Z., Mahmood, N., (2010), Effects of Cooperative Learning vs. Traditional Instruction on Perspectives Teachers' Learning Experience and Achievement, *Journal of Faculty of Educational Sciences*, 43(1), 151-164
- Anggraini, R., (2012), Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif tipe Mencari Pasangan Terhadap Aktivitas dan Hasil Belajar Biologi Siswa SMA negeri 1 Ranau Tengah ., *Skripsi*, FMIPA ,Unsri , Indralaya.
- Arends, R.I. (1998), *Learning to Teach*. Singapore: McGraw-Hill.
- Arikunto, S., (2007), *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta
- Bancin, Enji, (2011), "Perbandingan Metode Teba Kata dan Kotak Kata Terhadap Kemampuan Menulis Surat Niaga Siswa Kelas XI SMASwasta
- Colbourne, H., Constantin, Dobell, Fehres, Thomson, Venter, A., (2007), *Inquiry into Biology*, McGraw-Hill, Canada.
- Driscoll, M.P. (2000). *Psychology of Learning for Instruction (2nd edition)*. Allyn and Bacon, Boston
- Dewi, M.S (2012), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Word Square Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Kimia Pokok Bahasan Koloid Di Kelas XI SMAN 4 Pekanbaru. *Jurnal Pendidikan Universitas Riau*.
- Eliya, (2009), Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Mencari Pasangan (Make a Match) Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Sistem Reproduksi di Kelas XI IPA Semester 1 SMA Negeri 5 Medan. Tahun Pembelajaran 2009/ 2010, *Skripsi*, FMIPA, Unimed, Medan.
- Foster, B., (2002), *1001 Soal Biologi*, Gelora Aksara Pratama, Bandung
- Husna, S., (2011), Perbedaan Hasil Belajar Dengan Menggunakan Model Kooperatif Learning Tipe Make a Match Dan Picture and Picture Pada Materi Pokok Sistem Ekskresi Manusia Di Kelas XI SMA Negeri 1 Batang Kuis, *Skripsi*, FMIPA, UNIMED, Medan
- Hamalik, O., (2008), *Kurikulum dan Pembelajaran*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- Hamalik, O, 2003, *Proses Belajar Mengajar*. Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.

- Herdian, (2009), *Model Pembelajaran Make A Match*, Jakarta: <http://herdy07.wordpress.com/2009/04/29/model-pembelajaran-make-a-match/> (accessed on January 29th 2014)
- Humairoh, L.(2012), Penerapan Model Kooperatif Make a Match Untuk Meningkatkan Keaktifan dan Hasil Belajar Siswa Kelas VII, *Skripsi*. FMIPA, Unimed, Medan
- Ibrahim, M.,(2000). *Pembelajaran Kooperatif*.Surabaya : Universitas Negeri Surabaya University Press.
- Isjoni, (2009), *Cooperative Learning: Efektivitas Pembelajaran Kelompok*, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Koksal, S., Cimen, O., (2008) Perceptions of Prospective Biology Teachers on Importance and Difficulty of Organs as a School Subject, *Journal of World Applied Sciences*, 5 (4): 397-405
- Kompasiana (2010). *Aktivitas Pembelajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Kurnia, I., (2011) Peningkatan Aktivitas dan Hasil Belajar Siswa Kelas IV Materi Kenampakan Alam di Lingkungan Setempat Melalui Penerapan Model Pembelajaran Word Square Tahun Pelajaran 2011/2012 ., *Skripsi* , FKIP, Universitas Jember , Jember.
- Lie, A., (2010), *Cooperative Learning Mempraktikkan Cooperative Learning Di ruang-ruang Kelas*, Grasindo, Jakarta
- Mader, S.,(2004), *Human Anatomy and Physiology (Eight Edition)*, McGraw-Hill, New York
- Maher, A., (2004), Learning Outcomes in Higher Education ; Implication for Curriculum Design and Student Learning, *Journal of Hospitality, Leisure, Sport, and Tourism Education*, 3(2), 46-54.
- Mandala, R, (2013), Pengaruh Model Word Square Terhadap Kemampuan menyimak Dongeng Siswa Kelas VII Smp Negeri 3 Prabumulih., *Skripsi*, FBS., UNSRI, Indralaya.
- Martin, O., Mullis, I., Foy, P., Stanco, M., (2012), *TIMMS 2011 International Results in Science*, International Association for the Evaluation of Educational Achievement (IEA), TIMMS & PIRLS International Study Center, Boston.
- Mohamad, Nurdin.,(2011). *Belajar dengan Pendekatan PAILKEM*. Penerbit Bumi Aksara, Jakarta

- Ninik and Hafiz, (2012), *29 Model Pembelajaran Inovatif*, Elhalf Publisihing, Jombang.
- Novalia, D., (2012), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Student Team Achievement Divisions (STAD) dan Word Square Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Biologi., *Skripsi*, FKIP ,Universitas Pakuan Bogor, BOGOR.
- Nurhayati, N., (2009), *1700 Bank Soal Biologi untuk SMA/MA*, Yrama Widya,Bandung
- Phillip, E.,(2007), *CliffsAP® Biology, 3rd Edition*, Wiley Publishing, Canada
- Pratiwi, D.A., (2007), *Biologi SMA jilid 2 untuk kelas XI*, Erlangga, Jakarta.
- Purba, Y.,(2010)Perbedaan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Model Resiprocal Teaching (Pengajaran Terbalik) Dengan Model Word Square Pada Materi Pokok Sistem Pencernaan Makanan Manusia Di Kelas Xi Ipa Sma Cr Van Dyunhoven Saribudolok ., *Skripsi*, FMIPA,UNIMED, MEDAN
- Putri, K., (2011) Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Mencari Pasangan (Make a Match) Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Bahasan Sistem Reproduksi Di Kelas XI SMA Negeri 1 Stabat Tahun Pelajaran 2011/2012., *Skripsi*, FMIPA,UNIMED, MEDAN
- OECD, (2012), *Pisa 2012 result in focus*, [pdf],(www.oecd.org/pisa accessed on February 11st 2014)
- Oetari, R.,(2011) Perbandingan Hasil Belajar Siswa Yang Diajar menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif make a Match dengan Snowball throwing pada sub materi pokok sistem ekskresi di kelas XI IPA SMA Negeri 8 Medan., *Skripsi*, FMIPA,UNIMED, MEDAN
- Ozcan, N., (2003), A Group Of Students' And Teachers' Perceptions With Respect To Biology Education At High School Level., *Thesis*, Nature and Applied Science, THE MIDDLE EAST TECHNICAL UNIVERSITY, TURKEY.
- Prince, M.,(2004) Does Active Learning Work? A Review of The Research, *Journal Engineering Education*, 93(3),223-231.
- Rahman., (2010), *Belajar Mengajar*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Rukamana, (2010), Penerapan Model Pembelajaran Make a Match Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas X Program Keahlian Pemasaran Pada Mata Pelajaran Menemukan peluang Baru dari Pelanggan di SMK Islam Batu, *Skripsi*, FE,UM.

- Slameto, (2003), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, PT Tarsito Bandung, Bandung
- Suprijono, A., (2011), *Cooperative Learning*, Penerbit Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Sunfriska, W., (2012), The Comparison Of Student Learning Outcomes And Retention Through Implementing Word Square And Crossword Puzzle Model On Plant Movements In Class Viii Smp Negeri 1 Tebing Tinggi (Academic Year 2011/2012)., *Skripsi*, FMIPA, UNIMED, MEDAN
- Suryosubroto, B., (1997) *Proses Belajar Mengajar Di Sekolah*, Rineka Cipta, Jakarta
- Susilawarno, R.G., (2007), *Biologi SMA/MA Kelas XI*, PT. Grasindo, Jakarta.
- Syamsuri, I., (2007), *Biologi untuk SMA Kelas XI*, Erlangga, Jakarta
- Tekkaya, C., Ozkan, Sungur, S., (2001), Biology concepts perceived as difficult by turkish high school students, *Journal of Biological Education*, (21) 145-150
- Trianto, (2011), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*, Penerbit Kencana, Jakarta
- Watson, P. (2002) The role and integration of learning outcomes into the educational process. *Active Learning in Higher Education* 3(3), 205-219.
- Wahyuningsih, S., (2011), Peningkatan Hasil Belajar Dan Keaktifan Melalui Pembelajaran Make A Match Pada Siswa Kelas Ix F Smp Negeri 2 Kartasura, *Skripsi*., FKIP, UMS.
- Wirianingrum, T., (2007), Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Melalui Metode Observasi yang divariasikan dengan LKS Word Square pada Materi Klasifikasi Hewan Di SMP Negeri 8 Purworejo, *Skripsi*, FMIPA Universitas Negeri Semarang, Semarang.