

## DAFTAR PUSTAKA

- Akinoglu, O dan Zeynep Yasar. (2007). The Effects of Note Taking in Science Education Through The Mind mapping Technique on Students Attitudes, Academic Achievement and Concept Learning. *Journal Of Baltic Science Education*. Vol. 6, 34-43.
- Allen, D and Kimberly Tanner. (2003). Approaches to Cell Biology Teaching: Mapping the Journey-Concept Maps as Signpost of Developing Knowledge Structure. *Cell Biology Education*. Vol. 2, 133-136.
- Amelia, J. Ahern-Rindell. (1999). Applying Inquiry-Based and Cooperative Group Learning Strategies to Promote Critical Thinking. *J SCT*. December 1998/January 1999.
- Armstrong, N., Shu-Mei Chang., & Marguerite Brickman. (2007). Cooperative Learning in Industrial-sized Biology Classes. *CBE-Life Sciences Education*. Vol. 6, 163-171.
- Antony V., Antoni, D, dan Genevieve Pinto. (2006). Applications of the Mind map Learning Technique in Chiropractic Education: a pilot Study and Literature. *Journal of Chiropractic Humanities*. NUHS.
- Amy Tenzer. (2009). Penerapan Pembelajaran Kooperatif Jigsaw Untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Perkembangan Hewan, *Jurnal Pendidikan Biologi, FPMIPA Universitas Negeri Malang, Volume 1 No.1 Agustus 2009, 49-55*. Universitas Negeri Malang . Surabaya.
- Arikunto, S. (2006). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi Revisi*, Bumi Aksara. Jakarta.
- Buzan, T, (2002), *Gunakan Kepala Anda, Penerjemah Tony Rinaldo*, Pustaka Delapratasa, Jakarta.
- Buzan, T, (2006), *Mind map untuk meningkatkan Kreativitas, Penerjemah Eric Suryaputra*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Campbell, L, Campbell, B dan Dickson, D, (2004), *Model Praktis Pembelajaran Berbasis Multiple Intelligences, Penerjemah Tim Intuisi*, Intuisi Press, Depok.
- Colosi, J. C and Charlotte Rappe Zales. (1998). Jigsaw Cooperative Learning Improves Biology Lab Courses. *BioScience*. Vol. 48, No. 2 (Feb., 1998), pp. 118-124.

- Djali. (2000). *Psikologi Pendidikan*. Program Pasca Sarjana UNJ. Jakarta
- DePorter, B dan Hernacki, M. (2005). *Quantum Learning: Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Penerjemah Alwiyah Abdurrahman, Kaifa. Bandung.
- Departemen Pendidikan Nasional. (2003). *Kurikulum 2004 Sekolah Menengah Atas*, Dirjen Dikdasmen. Jakarta.
- Hasibuan, MSP. (2001). *Organisasi dan Motivasi*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Hurlock, E.B. (1990). *Perkembangan Anak*, Terjemahan Meitasari Tjendra Erlangga. Jakarta.
- Ibrahim, H.M. (2000). *Pembelajaran Kooperatif*. UNESA. Surabaya.
- Jerrold H. Zar. (1987). *Biostatistical Analysis, Second Edition*. Northern Illinois University. Prentice-Hall, INC., Englewood Cliffs, N.J.
- Lie, A. (2002). *Cooperative Learning, Mempraktikkan Cooperative Learning di Ruang-Ruang Kelas*. Grasindo. Jakarta.
- McClland, David. C & Winter, D.G. (1971). *Motivating Economic Achievement*. New York. Free Press.
- Mulyati. (2005). *Psikologi Belajar*. Andi Press. Yogyakarta.
- Nurhadi. (2004). *Kurikulum 2004 (Pertanyaan dan Jawaban)*. Grasindo. Jakarta.
- Pratiwi, D.A. Sri Mariyati, Srikini, Suharno. (2006). *Biologi untuk SMA Kelas XI*. Elangga. Jakarta.
- Rita Sari. (2008). Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif dan Kecerdasan Interpersonal Terhadap Hasil Belajar Biologi di MAN 2 Tanjung Pura, *Tesis*. PPs UNIMED. Medan.
- Sardiman, A.M. (2005). *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Raja Grafindo. Jakarta.
- Sagala, S. (2005). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Alfabeta. Bandung.
- Setyaningsih. (1999). Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Untuk Meningkatkan Kualitas Proses & Hasil PBM Biologi Kelas III B di SLTP GIKI 2 Semarang. *Tesis*. Universitas Negeri Semarang.

Sudjana.(2002). *Model Statistika*. Tarsito. Bandung.

Suprptama. (2001). Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa dalam Mata Pelajaran Geografi melalui Pendekatan Cooperative Learning. *Jurnal Ilmu Pendidikan, LPTK Volume IV No. 1 Tahun 2001, 40-48*.

Sutanto Windura. (2008). *Mind map Langkah Demi Langkah*. PT. Elek Media Komputindo Gramedia. Jakarta.

Silalahi, S.S. (2006). Media Mind map dalam Pembelajaran Laju Reaksi Pada Mahasiswa Tahun Pertama FPMIPA Unimed. *Jurnal Ilmu Pendidikan Matematika & Sains Volume 1 No. 3 Tahun 2006, 21-29*.

Siregar, R. (2009). Pengaruh Model Pembelajaran dan Motivasi Terhadap Hasil Belajar Matematika di SMP Negeri 11 Medan, *Tesis*. PPs Unimed. Medan.

Uno. H.B. (2006). *Teori Motivasi & Pengukurannya*. Bumi Aksara. Jakarta.

Zuhri. (2008). Pembelajaran Kooperatif Teknik Jigsaw, Motivasi dan Hasil Belajar Geografi. *Jurnal Ilmu Pendidikan, LPTK Jilid 15 No.1 Februari 2008, 26-34*.

