

## DAFTAR PUSTAKA

- Airasian, P.W., Cruikshank, K.A., Mayer, R.E., Pintrich, P.R., Raths, J., Wittrock, M.C. (2010). *Kerangka Landasan untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Arikunto, S. (2008). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Buzan, T. (2006). *Mind Map untuk Meningkatkan Kreatifitas*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Buzan, T. (2010). *Buku Pintar Mind Map*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama
- Campbell, N.A., Reece, Mitchell. (2002). *Biologi. Edisi kedelapan*. Jakarta: Erlangga
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Erlangga
- DeHaan, R.L. (2009). Teaching Creativity and Inventive Problem in Science. Dalam *CBE Life Science Education*. [Online], vol 8 (3), 10 halaman. Tersedia: [http://www.lifescied.org/cgi/content/full/8/3/172?maxtoshow=&hits=10&RESULTS=&fulltext=creative+ thinking& andorexatfulltext=and&searchid=1&FIRSTIN=0&sortpec=relevance&resourcetype=HWCIT](http://www.lifescied.org/cgi/content/full/8/3/172?maxtoshow=&hits=10&RESULTS=&fulltext=creative+thinking&andorexatfulltext=and&searchid=1&FIRSTIN=0&sortpec=relevance&resourcetype=HWCIT) (5 Maret 2011)
- DePorter, B & Henarcki, M. (2009). *Quantum Learning Membiasakan Belajar Nyaman dan Menyenangkan*. Bandung: KAIFA.
- DePorter, B. Reardon, M. dan Nourie, S.S. (2002). *Quantum Teaching, Mempraktikan Quantum Learning di Ruang-Ruang Kelas*. Bandung: KAIFA

Djamarah, S.B., Zain, A. (2006). *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta

Kurnadi, K.A. (2008). *Dasar-Dasar Anatomi dan Fisiologi Tubuh Manusia II*. Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI

L, Marsh and C, Googdland. (2004). *Digital media Centre (DMC) Spotlight Issue, Mind Mapping TEL Activities*. [Online]. Tersedia: [http://dmc.umn.edu/ activities/mind map.....html](http://dmc.umn.edu/activities/mind%20map.....html)

Munandar, U. (2009). *Pengembangan Kreatifitas Anak Berbakat*. Jakarta: PT Rineka Cipta

Munandar, U. (2000). *Kreativitas dan Keberbakatan Strategi Mewujudkan Potensi Kreatif dan bakat*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama

Nuraeni, E. (2008). *Korelasi Kemampuan Membuat Mind Map (Peta Pikiran) dengan Pemahaman Konsep pada Subkonsep Sistem Saraf*. Skripsi S1 Jurusan Pendidikan Biologi UPI: Tidak Diterbitkan

Nurlaila. (2008). *Pengaruh Penggunaan Mind Map terhadap Retensi Siswa SMA Kelas X pada Pembelajaran Konsep Jamur*. Skripsi S1 Jurusan Pendidikan Biologi UPI: Tidak Diterbitkan

Pratiwi, D.A., Maryati, S., Srikini, Suharno, Bambang. (2004). *Buku Penuntun Biologi SMA untuk Kelas XI*. Jakarta: Erlangga

Rustaman, N., Dirdjosoemarto, S., Yudianto, S.A., Achmad, Y., Subekti, R., Rochintaniawati, D., Nurjhani, M. (2005). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Malang: UM Press

Sagala, S. (2009). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta

Salimah. (2010). *Penguasaan Konsep dan Motivasi Belajar Siswa pada*

*Pembelajaran Sistem Pernafasan dengan Brain Based Learning*. Skripsi S1 Jurusan Pendidikan Biologi UPI: Tidak Diterbitkan

Supriadi, D. (2001). *Kreativitas, Kebudayaan, dan Perkembangan IPTEK*. Bandung: Alfabeta

Yani, R., Hanum, E.L., Purwiningsih, W., Atikah, T., Peniasiani, D., Herlina, D. (2002). *Biologi SMU Kelas 2*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya

Windura, S. (2008). *Mind Map Langkah Demi Langkah*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo

Zein, L.N. (2010). *Pengaruh Brain Based Learning terhadap hasil Belajar dan Retensi Siswa pada Konsep Sistem Endokrin*. Skripsi S1 Jurusan Pendidikan Biologi UPI: Tidak Diterbitkan