

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2009). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi)*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Badan Nasional Pendidikan. (2006). *Panduan Penyusunan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan Jenjang Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP).
- Beyer, B. K. (1985). "Practical Strategies for The Direct Teaching of Thinking Skills". Dalam A.L Costa (ed). *Developing Minds: A Resource Book for Teaching Thinking*. Alexandria: ASCD.
- Chiras, D. D. (1992). *Teaching Critical Thinking Skills in the Biology & Environmental Science Classicoms*". The American Biology Teacher Vol 52, (8), 462-465.
- Costa, A. L. (1985). "Teacher Behaviors that Enable Student Thinking". Dalam A. L Costa (ed). *Developing Minds: A Resource Book for Teaching*. Alexandria: ASCD.
- Campbell, et al. (2000). *BIOLOGI edisi kelima-jilid 3*. Jakarta: Erlangga.
- Dahar, R.W. (1996). *Teori-Teori Belajar*. Jakarta : Erlangga.
- Ennis, R.H. (2000). *At Outline of Goals for a Critical Thinking Curriculum and It's Assessment*. [Online]. Tersedia: [http:// criticalthinking.net](http://criticalthinking.net) [Oktober 2010]
- Ennis, R.H & Weir, E. (1985). *The Ennis-Weir Critical Thinking Essay Test. Test manual, criteria, scoring sheet an instrument for teaching and testing*. USA: Midwest Publication.
- Filsaisme, D. K. (2008). *Menguak Rahasia Berpikir Kritis dan Kreatif*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Fisher, A. (2009). *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. Jakarta: Erlangga.
- Garton. J. (2005). *Inquiry Based Learning*. Williard R-II School District, Technology Integration academy.
- Gelven, D. R. & Stewart, B. R. (2001). *Developing Critical Thinking Skills of Teach Prep Students Using Applied Communications*. [Online]. Tersedia: [http://scholar. Lib.vt.edu](http://scholar.Lib.vt.edu). [Oktober 2010]

- Hake, R. R. (1999). *Analizing Change/ Gain Scores*. [Online]. Tersedia: <http://209.85.175.104/search?q=cache:svTUp44YQMJ:www.physics.indiana.edu/~sdi/AnalizingchangeGain.pdf+%22gain%22%2B%Hake%22%hl=id&ct=clnk&cd=1&gl=1&gl=id> [Oktober 2010]
- Hariyanti, I. (2010). *Macam-Macam Pendekatan Pembelajaran*. [Online]. Tersedia: http://www.google.co.id/#hl=id&source=hp&q=macam+macam+pendekatan+pembelajaran&oq=macam+macam+pendekatan+&aq=0&aqi=g5&aql=undefined&gs_sm=c&gs_upl=29481102971012512511111111012751238110.10.3113&fp=4c9128790ff92835&biw=1366&bih=595 [Juni 2011]
- Hanum, E. L. (2007). *Biologi 2 SMA dan MA SMA Kelas XI*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Hassoubah, Z. I. (2004). *Developing Creative & Critical Thinking Skil-Cara Berpikir Kreatif & Kritis*. Bandung: Yayasan Nuansa Cendekia.
- Hassoubah, Z. I. (2008). *Mengasah Pikiran Kreatif dan Kritis Disertai Ilustrasi dan Latihan*. Bandung: Nuansa.
- Ibrahim, M. (2007). *Pembelajaran Inquiry*. Surabaya: UNESA University Press.
- Johnson, E. B. (2007). *Contextual Teaching and Learning: What is and Why it's Here to Stay*. Bandung: Mizan media Utama.
- Johnson. (2007). *Berpikir Kritis dan Kreatif*. Bandung: MLL.
- Koentjaraningrat. (1990). *Metode-Metode Penelitian Kemasyarakatan*. Jakarta: Gramedia.
- Lestari, E. S dan Kistinah, I. (2009). *Biologi 2*. Jakarta : Pusat Perbukuan Depertemen Pendidikan Nasional.
- Mulyana, T. (2005). *Upaya Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematika Siswa SMA Jurusan IPA melalui Pembelajaran dengan Pendekatan Induktif-Deduktif*. Tesis PPS UPI. Bandung: tidak diterbitkan.
- Munandar, U. (1999). *Mengembangkan Bakat dan Kreativitas Anak Sekolah*. Jakarta: Grasindo.
- Muslim, D. (2004). *Biologi 2*. Jakarta: Esis.
- Nasution, M. A. (2000). *Didaktik Asas-Asas Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nickerson, R. S, Perkins, D. N. & Smith, E. E. (1985). *The Teaching of Thinking*. New Jersey: Lawrence Erlbaum Associated Publishers.
- Nurhayati, N. (2009). *Biologi Bilingual untuk SMA Kelas XI Semester 1 & 2*. Bandung: CV.Yrama Widia.

- Oktavianie, O. (2004). *Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMU melalui Pembelajaran Berbasis Inkuiri pada Konsep Lingkungan*. Skripsi Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Potts, B. (1994). *Strategies for Teaching Critical Thinking*. [Online]. Tersedia: <http://pareonline.net/getvn.asp?v=4&n=3> [Oktober 2010]
- Presseisen, B. Z. (1985). "Thinking Skills: Meaning and Models". Dalam A. L. Costa (ed) *Developing Minds: A Resource Book fo Teaching Thinking*. Alexandria: ASCD.
- Priyadi. (2005). Berpikir Kritis. [Online]. Tersedia: **Error! Hyperlink reference not valid.** 2010]
- Purwanto. (1997). *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT: Remaja Rosdakarya.
- Rustaman, N.Y., Dirdjosoemarto, S., Yudianto, S.A., Surbekti, R., Rochintaniawati, D., & Nurjhani, M. (2003). *Strategi Belajar Mengajar Biologi*. Bandung.: Jurusan Pendidikan Biologi FPMIPA Universitas Pendiakaan Indonesia.
- Sanjaya, W. (2009). *Strategi Pembelajaran Berdasarkan Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Media Group.
- Schafersman, S. D. (1991). *An Introduction to Critical Thinking*. [Online]. Tersedia: <http://www.freeinquiry.com/critical-thinking.html>. [Oktober 2010]
- Subiyanto. (1988). *Evaluasi Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam*. Jakarta: Depdikbud Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Cetakan ke 7. Bandung: Alfabeta.
- Suriasumantri, J. S. (2001). *Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Trianto. (2007). *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta : Prestasi Pustaka.
- Trowbridge,. L. W., Bybee, R. W. and Sund, R. B. (1997). *Becoming a Secondary School Science Teacher*. London: Charles E. Merrill Publishing Company.
- Sagala, S. (2003). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: ALFABETA.
- Syamsuri, I. (2000). *Biologi 2000 jilid 2b untuk SMU kelas 2*. Jakarta : Erlangga.
- Tim Biologi. (2002). *Panduan Belajar Biologi 2b untuk kelas 2 SMU Semester Ke- 2*. Jakarta : Yudhistira.
- Yahya, H. (2003). *Deep Thinking. Bagaimana Seorang Muslim Berpikir*. Jakarta.

