

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2009). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan (Edisi Revisi IV)*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bilqis, Fathimah. (2014). Penerapan Model Pembelajaran SSCS Untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa SMP. Skripsi: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Campbell, NA., J.B Reece, & E.J Simon. 2004. *Biology. Fifth edition*. California: The Benjamin/ Cummings Publish.
- Cimer, A, (2012). What Makes Biology Learning Difficult and Effective: Student's Views. *Educational research and Reviews Vol 7(3)*, pp. 61-71
- Djamarah, S.B. dan Zain, A. (2006). *Strategi Belajar Mengajar*, Jakarta: Rineka Putra.
- Endang, Jaenudin. (2011). Efektivitas Model Pembelajaran SSCS Terhadap Peningkatan Kemampuan Generik Sains dan Profil Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMA. Tesis: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Ennis, R. H. (1996). *Critical Thinking and Communication*. USA: Prentice-Hall, Inc
- Fraenkel, J.R dan Wallen, N.E. (2007). *How to Design and Evaluate Research in Education*. New York: McGraw-Hill Companies
- Fisher, A. (2009). *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. Jakarta: Erlangga
- Inch, E.S., Warnick, B., dan Endres, D. (2006). *Critical Thinking and Communication The Use Of Reason in Argument*. Boston: Pearson Education.
- Johan, Henny. (2012). Pengaruh *Search Solve Create and Share (SSCS) Problem Solving* untuk Meningkatkan Kemampuan Mahasiswa dalam Merumuskan Masalah dan Memilih Kriteria Pemecahan Masalah pada Konsep Listrik Dinamis. *Jurnal Exacta*. Vol. X. No. 2.
- Kurniasih, Yuyun. (2012). Pengaruh Pembelajaran IPS Terpadu Terhadap Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis dan Bermakna Pada Siswa. Skripsi: Universitas Pendidikan Indonesia.

- Martomidjodjo, R. (2009). Berpikir Kritis Dalam Pembelajaran Sains. [Online]. Tersedia:<http://russamsimartomidjojocentre.blogspot.com/2009/11/berpikir-kritis-dalam-pembelajaran.html> [Diakses 24 Agustus 2015]
- Maryam, R. Siti, dkk. (2006). Mengenal Usia lanjut dan Perawatannya. Jakarta : Salemba Medika.
- Muhibbin Syah. (2006). *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Pizzini, E. L. (1996). *Implementation Handbook For The SSCS Problem Solving Instructional Model*. Iowa: The University Of Iowa.
- Putra, Riki Apriyandi. (2014). Pengembangan Program Perkuliahan Zoologi Invertebrate Berbasis Inkuiri Laboratorium Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis dan Sikap Ilmiah Mahasiswa Calon Guru Biologi. Disertasi: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Raths, Louis E., et.al. (1986) *Teaching for thinking (2'nd ed.)*. New York: Teacher College Columbia University.
- Sanjaya, W. (2008). Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. Jakarta: Prenada Media Group.
- Santoso, Erfan Budi. (2014). *The Influence Of Search, Solve, Create, And Share And Predict Observe Explain Learning Model On Learning Achievement Biology Students Class 8TH At SMPN 1 Gondangrejo Karanganyar Academic Year 2013/2014*. Jurnal Seminar Nasional FKIP Universitas Negeri Semarang.
- Slameto, (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*, Rineka Cipta, Jakarta
- Shihusa, H. dan Keraro, F.N. (2009). Using Advance Organizers To Enhance Students' Motivation In Learning Biology. *Eurasia Journal of Mathematics, Science & Technology Education*. **5**, (4), 413-420.
- Sudjana. (2010). *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*, Bandung: Sinar Baru.
- Sugiyono. (2010). Statistika untuk Penelitian. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata. (2004). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : PT.Remaja Rosdakarya.
- Tilar. 2000. *Paradigma Baru Pendidikan Nasional*. Jakarta: Rineke Cipta.

- Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.
- Waluya, Bagja. (2010). Ekosistem. [Online]. Tersedia: http://file.upi.edu/Direktori/FPIPS/JUR._PEND._GEOGRAFI/197210242001121/BAGJA_WALUYA/Pengelolaan_Lingkungan_Hidup_untuk_Tk_SMA/BAB_3_EKOSISTEM.pdf [Diakses 25 Juni 2015]
- Wena, M. (2009). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara
- Zaini, H., Munthe, B., Aryani, S. A. 2008. *Strategi Pembelajaran Aktif*. Yogyakarta: Pustaka Insan Madani.