

## DAFTAR PUSTAKA

- Adnyana, Gege Putra. 2012. Keterampilan Berpikir Kritis Dan Pemahaman Konsep Siswa Pada Model Siklus Belajar Hipotesis Deduktif. *Jurnal Pendidikan dan Pengajaran, Jilid 45, Nomor 3, hlm.201-2019*
- Amali, Faiz.dkk. 2015. Perbedaan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Antara Pembelajaran Yang Menggunakan Model *Creative Problem Solving* dengan Konvensional. *Jurnal Antologi UPI, Vol 3*
- Arikunto, dkk. 2015. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta : Bumi Aksara
- Dewey, J. (1909). “ How We Think” dalam Fister, A. (2009). *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. Jakarta : Erlangga.
- Ennis, R.H. (1996). “Critical Thinking” dalam Rusyna, Adun. (2014). *Keterampilan Berpikir*. (hal.110-112) Yogyakarta : Penerbit Ombak
- Fatmawati, Harlinda. Dkk. 2014. Analisis Berpikir Kritis Siswa Dalam Pemecahan Masalah Matematika Berdasarkan Polya Pada Pokok Bahasan Persamaan Kuadrat (Penelitian pada Siswa Kelas X SMK Muhammadiyah 1 Sragen Tahun Pelajaran 2013/2014). *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika, Vol. 9, hal 899-910*. ISSN : 2339-1685
- Fister, A. (2009). *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. Jakarta : Erlangga.
- Glaser, E. (1941). “An Experiment in the Development of Critical Thinking” dalam Fister, A. (2009). *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. Jakarta : Erlangga.
- Harahap, S. S. (2012). *Teori Akuntansi*. Depok : Rajagrafindo.
- Hariawan, Kamaludin & Wahyuno, U. (2014). Pengaruh Model Pembelajaran *Creative Problem Solving* Terhadap Kemampuan Memecahkan Masalah Fisika Pada Siswa Kelas XI SMA Negeri 4 Palu. *Jurnal Pendidikan Fisika Tadulako (JPFT), Vol.1 No.2*, 48-54.
- Hartantia, Restika Maulidina. dkk. 2013. Penerapan Model *Creative Problem Solving* (CPS) Untuk Meningkatkan Minat dan Hasil Belajar Kimia pada Materi Pokok Termokimia Siswa Kelas XI. IA2 SMA Negeri Colomadu

Tahun Pelajaran 2012/2013. *Jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*, Vol.2 No. 2. ISSN 2337-9995

Karwati, Euis. dan Donni Juni Priansa. 2014. *Manajemen Kelas*. Bandung : Alfabeta

Lubis, Arfan Ikhsan. dkk. 2017. *Teori Akuntansi*. Medan : Madenatera

Lubis, Effi Aswita. (2015). *Srategi Belajar Mengajar*. Medan : Perdana Publising.

Maftukhin, M., Dwijanto, & Veronica, R. B. (2014). Keefektifan Model Pembelajaran Creative Problem Solving Berbantuan CD Pembelajaran Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis. *Unnes Journal of Mathematics Education*, 29-36.

Mahmudah, R., Meliana, A., Kadir, & Kurniawati, L. (2015). Pengaruh Model Pembelajaran Creative Problem Solving Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa di Madrasah Tsanawiyah Kota Tangerang Selatan. *Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika UNY*, 929-934

Ngalimun. (2016). *Strategi dan Model Pembelajaran*. Yogyakarta : Aswaja Pressindo.

Purwanto. 2014. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta : Pustaka Belajar

Rahmawati, Maria. dkk. 2015. Upaya Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Dengan Menerapkan Model Pembelajaran *Promblem Solving*. *Jurnal Pendidikan Hayati*, Vol.1, No.2, hlm 44-48

Rusman. (2013). *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer*. Bandung : ALFABETA

Rusyna, Adun. (2014). *Keterampilan Berpikir*. Yogyakarta : Penerbit Ombak.

Salainti, Agnes Fanda. 2013. Evaluasi Penerapan Akuntansi Aset Tetap Pada Pt. Pln (Persero) Wilayah Suluttenggo Area Manado. *Jurnal Emba*. Vol.1 No.3. ISSN 2303-1174

- Soimin, A. (2016). *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Soyomukti, Nurani. 2016. *Teori-teori Pendidikan*. Yogyakarta : Ar-ruzz Media.
- Sudjana, Nana. 2014. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung : Remaja Rosdakarya
- Sugiono. (2014). *Metode Penelitian Kombinasi*. Bandung: Alfabeta.
- Susanto, Ahmad. 2014. *Teori Belajar & Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta : Kencana
- Tamrin, M. (2012). Efektivitas Model Pembelajaran Creative Problem Solving (CPS) dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Limit Fungsi Aljabar. *Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika, Vol.1, No.2*, 31-42
- Widiani, Nunu. 2016. Penerapan Model Pembelajaran *Creative Problem Solving* untuk Meningkatkan Keaktifan Siswa Dalam Pembelajaran PKn. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar Edisi 1, Vol.5*