

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Yunus. 2014. *Desain Sistem Pembelajaran dalam Konteks Kurikulum* 2013, Bandung, Indonesia: Refika Aditama.
- Amalia, N. F. 2013. Keefektifan Model Kooperatif Tipe Make A Match dan Model CPS Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah dan Motivasi Belajar. *Kreano, Jurnal Matematika Kreatif-Inovatif*, 4(2), 151-158.
- Anggraeni, Dwi Nita. 2015. Pengaruh Good Corporate Governance Dan Earning Power Terhadap Manajemen Laba (Studi Empiris Pada Perusahaan Peserta CGPI Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Periode 2009-2013). Diunduh pada tanggal 18 Desember 2019 pukul 09.00 WIB. <http://repository.unpas.ac.id/5617/6/BAB%20III%20nita%20%20revisi.pdf>
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Hendriana, Heris, Rohaeti, Euis. E, & Sumarmo, Utari. 2017. *Hard Skill dan Soft Skill Matematik Siswa*. Bandung, Indonesia: Refika Aditama.
- Heruman. 2017. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT. Remaja Rosda Karya.
- Hariyadi, Bagus. 2019. Profil Berpikir Logis Siswa dalam Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Kemampuan Matematis Siswa pada Materi Logika. Pendidikan Matematika. Diunduh pada tanggal 20 Desember 2019 pukul 16.30 WIB. https://www.google.com/search?safe=strict&client=ms-android-oppo&sxsrf=ACYBGNTVr43B9QOkXHh77AoePxR23U7RdQ%3A1576823060814&ei=FGn8XYOcMZnbz/sPlNynmA0&q=kemampuan+berpikir+logis+terhadap+pemecahan+masalah+matematika&oq=&gs_l=mobile-gws-wizserp.1.0.35i362i3918.0.0..62189...1.0..0.151.151.0j1.....0....1.....8..35i39.idrps18Uio
- Huda, Miftahul. 2013. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Iskandar. 2013. *Metodologi Penelitian Pendidikan dan Sosial*. Jakarta: Referensi.

- Liliasari, W., Sopandi, W., & Martoprawiro, M.A. 2014. Kemampuan Berpikir Logis dan Model Mental Kimia Sekolah Mahasiswa Calon Guru. *Cakrawala Pendidikan*, Februari 2014, Th. XXXIII, No. 1.
- Maolani, Ilam. 2017. *Strategi Pembelajaran*. Yogyakarta: PT Leutika nouvalitera.
- Mursalin, dkk. 2016. *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Children Learning In Science Terhadap Hasil Belajar Ips Terpadu Di Smp Negeri 1 Meureudu Kabupaten Pidie Jaya Tahun Ajaran 2015/2016*, vol 1. No. 2 diunduh pada tanggal 20 Desember 2019 jam 15.02 WIB. <http://www.jim.unsyiah.ac.id/geografi/article/view/1730>
- Muryani, Sri. 2018. Pengaruh Model *Creative Problem Solving* Terhadap Kemampuan Berpikir Logis Matematis Siswa di SMAN 3 Banda Aceh. *Maju. Volume 5 No. 2, September 2018 e-ISSN: 2579-4647*.
- Novi. 2019. Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Market Place Activity* Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Bangun Ruang Kelas V di SDN 3 Picungremuk. Skripsi, tidak diterbitkan, Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya.
- Pratiwi eka. 2013. *Upaya meningkatkan hasil belajar geometri bangun ruang melalui pendekatan pendidikan matematika realistik (PMR) pada siswa kelas V SD Negeri Karang Nongko 1 Kalasan Sleman*. Universitas Negeri Yogyakarta. Diunduh pada tanggal 20 Desember 2019 pukul 11.55 WIB. <https://eprints.uny.ac.id/15037/1/SKRIPSI%20SEPTIANA%20EKA%20PRATIWI.pdf>
- Puspita, laila., Supriadi, Nanang., & Pangestika, Diah. A., 2018. Pengaruh Model Pembelajaran *Creative Problem Solving* (Cps) Disertai Teknik Diagram Vee Terhadap Keterampilan Berpikir Kreatif Peserta Didik Materi Fungsi Kelas X Man 2 Bandar Lampung. *BIOSFER Jurnal Tadris Pendidikan Biologi*, Vol. 9 no.101-12.
- Rokhis, Setiawati. 2014. “Penugasan Kompetensi Materi Konsep dan Pengelolaan Koperasi dengan Pendekatan *Scientific Learning*”. *Journal of Economic Education*. Diunduh pada tanggal 19 Desember 2019 pukul 11.55 WIB. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/jeec/article/download/6658/4814>.
- Sembiring, Suah, & Akhmad, Ghany. 2018. *Ayo Belajar Menalar Matematika*. Bandung: YRAMA WIDYA
- Septiati, Ety. 2016. Kemampuan Berpikir Logis Matematis Mahasiswa Pendidikan Matematika Pada Mata Kuliah Matematika Diskrit. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan, FKIP Universitas Muhammadiyah Palembang*, Vol. 1 No. 1 Th. Jan-Des 2016.

Septina, Farida, & Komarudin. 2018. *Pengembangan Lembar Kerja Siswa dengan Pendekatan Saintifik Berbasis Kemampuan Pemecahan Masalah*. Jurnal Pemikiran dan Penelitian Pendidikan, Volume 16, No. 2, Desember 2018.

Shoimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Depok: AR-RUZZ MEDIA.

Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta

Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta

Sumarmo, Utari. 2013. *Berpikir dan Disposisi Matematik serta Pembelajarannya*. Bandung, Indonesia: Jurusan Pendidikan Matematika UPI.

Wahyuni Rika, Mariyam, & Sartika Dewi. 2018. Efektivitas Model Pembelajaran *Creative Problem Solving* (CPS) dalam Meningkatkan Kemampuan Berfikir Kritis Matematis Siswa pada Materi Persamaan Garis Lurus. Jurnal Pendidikan Matematika Indonesia, Volume 3 Nomor 1 bulan Maret 2018. Page 26-31.

Wijayanti, Septiana., Sungkono, Joko. 2017. Pengembangan Perangkat Pembelajaran mengacu Model *Creative Problem Solving* berbasis *Somatic, Auditory, Visualization, Intellectually*. Al-Jabar: Jurnal Pendidikan Matematika Vol. 8, No. 2, 2017, Hal 101 – 110.

