

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Abu. 2005. *Strategi Belajar Mengajar*, Bandung : Pustaka Setia
- Ais, Rika Rahadatul. 2017. *Pengaruh Model Pembelajaran Treffinger terhadap motivasi dan hasil belajar matematika siswa kelas VII SMPN 1 Gondag Tahun Pelajaran 2016/2017*. Tulungagung: Skripsi Tidak di Terbitkan
- Annisah, Siti.2014. “Alat Peraga Pembelajaran Matematika”. *Jurnal Tarbiyah* 11, no. 1 (2014) : 3
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta:Bumi Aksara,
- Dafid, Slamet Setiana. 2016. “Komparasi Penerapan Metode Pembelajaran CTL dan Open Ended dengan Memperhatikan Gaya Belajar Ditinjau dari Prestasi dan Minat Belajar Matematika”, *Jurnal Matematika* Volume 1 Nomor 1, Oktober 2016, hal. 17
- Depdikbud. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*.Jakarta: Balai Pustaka 1996
- Dimiyati dan Mudjiono. 2006. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta
- Ekasari, Vita Yuli. 2017. “Pengaruh Model Pembelajaran Treffinger Berbantuan Alat Peraga Terhadap Kreatifitas Belajar Matematika Pada Materi Segiempat Siswa Kelas VII SMPN 2 Kediri,” dalam *Jurnal Simki Techsain* 1, no. 8 (2017)
- Fathurrohman dan Sulistyorini. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*, Yogyakarta: Teras
- Fitri, Nia Sarining Hayati. 2017. “Model Pembelajaran *Treffinger* Dengan Pendekatan Konstruktivisme Pada Materi Kubus Dan Balok Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Semen Tahun Ajaran 2016 / 2017” , *Simki – Techsain* Volume 1 Nomor 6, 2017 hal.1
- Hasratuddin. 2014. “Pembelajaran Matematika Sekarang dan yang akan Datang Berbasis Karakter,” *Jurnal Didaktik Matematika* 1, no. 2 (September 2014) : hal. 30
- Hayati, Fitria Nia Sarining.2017. “Model Pembelajaran *Treffinger* dengan Pendekatan Konstruktivisme pada Materi Kubus dan Balok Siswa Kelas VIII SMP Negeri 1 Semen,” dalam *Jurnal Simki Techsain* 1, no. 6 (2017)
- Huda, Miftahul. 2013. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Jihad, Asep dan Haris, Abdul. 2008. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Presindo

- Kartikasari, Iin. 2012. , *Pengaruh Metode Discovery Learning Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Pokok Bahasan Kubus Dan Balok Studi Eksperimen Di Kelas VIII MTS Kiarapayung Kabupaten Ciamis Tahun Ajaran 2012/2013* (Ciamis : Skripsi Tidak Diterbitkan ,2012), hal. 77
- Kompri. 2017. *Faktor-faktor yang Mempengaruhi belajar*, Yogyakarta:Media Akademi
- Kunandar.2007. *Guru Profesional*. Jakarta : Raja Grafindo Persada
- Mulyasa, E. 2007. *Menjadi Guru Profesional: Menciptakan Pembelajaran Kreatif dan Menyenangkan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya Offset.
- Munandar, Utami. 2009. *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Musa, Lisa. 2018. *Alat Peraga Matematika*, Sulawesi Selatan: Aksara Timur
- Nia, Kania. 2018. “Alat peraga untuk memahami konsep pecahan.” dalam *Jurnal Theorems*, vol. 2 no. 1 (2018)
- Pehnoken, Erkhi. “The State Of The Art In Mathematical Creativity” dalam *The Internasional Jurnal 2*, no. 2 (1997) : hal. 10
- Prastowo, Andi. 2012. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Jogjakarta: DIVA Press
- Purnomo, Halim. 2019. *psikologi pendidikan*, Yogyakarta: LP3M UMY
- Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan. 2004. *Penggunaan alat peraga dalam pembelajaran matematika SMP*. (Yogyakarta : Departemen Pendidikan dan Kebudayaan.
- Riduwan. 2013. *Dasar-dasar Statistika* Bandung: Alfabeta
- Riduwan. 2009. *Belajar Mudah Penelitian Untuk Guru, Karyawan Dan Peneliti Pemula*. Bandung: Alfabeta, 2009
- Rusgianto. 2007. *Trigonometri Membangun Kekuatan Kontruksi Kognitif*. Yogyakarta: CV Grafika Indah
- Rusefendi.1991. *Pengantar Kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito
- Sardiman, Arief M. 2004.*Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta :PT Raja Grafindo Persada
- Sani, Ridwan Abdullah.2013. *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Shoimin, Aris. 2016. *Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikkulum 2013*, Yogyakarta: Ar-Ruuz Media
- Siregar, Sofiyan. 2014. *Statistika Deskriptif Untuk Penelitian :Dilengkapi Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta:Rajawali Pers

- Siyoto, Sandu dan Sodik, M Ali. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta:Literasi Media Publishing
- Slameto. 2015. *Belajar dan factor – factor yang mempengaruhi*. Jakarta : Rineka Cipta
- Solehudin, Mohamad. 2013. *Pengaruh Penggunaan Alat Peraga Model Kartu Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Pada Pokok Bahasan Persamaan Linier Satu Variabel Kelas VII di MTS Al-Ikhlas Setupatok Tahun Ajaran 2013/2014*. Cirebon: Skripsi diterbitkan.
- Sudjana, Nana.2001. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2012. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Sukardi. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan*,. Jakarta: Bumi Aksara
- Sudijono, Anas. 2013. *Pengantar evaluasi pendidikan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Sudjana, Nana. 2001. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Susanto, Ahmad. 2016. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: kencana.
- Syahabana, Ali. 2015. *Trigonometri Dasar*, Yogyakarta:CV Budi Utama
- Syah, Muhibbin. 2010. *Psikologi pendidikan dengan pendekatan baru*, Bandung: Remaja Rosdakarya
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Grup
- Treffinger, D.J. 1980. *A Premilinary Model Of Creative Learning*. In *Gifted Child Ourterly* 24f
- Ula, S Shoimatul. 2013. *Revolusi Belajar: Optimalisasi Kecerdasan melalui Pembelajaran Berbasis Kecerdasan Majemuk*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media
- Uno, Hamzah B. 2012. *Model Pembelajaran: Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif dan Efektif*, Jakarta: PT. Bumi Aksara
- Uno, Hamzah B dan Muhammad Nurudin.2012.*Belajar dengan Pendekatan PAILKEM*. Jakarta: Bumi Akasara
- Winarsunu,Tulus. 2012. *Statistik Dalam Penelitian Psikologi Pendidikan*. Malang: UMM Press
- Wittgenstein. 2001. , *Wittgenstein on mathematical proof*. in wreight