

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin. 2011. *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, Dan R & D*. Bandung Alfabeta.
- Ariyanti,dkk. 2017. *Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis dan Prestasi Belajar Siswa Pada Materi Stoikiometri dengan Menggunakan Model pembelajaran Problem solving berbantuan modul di kelas X Mia 2 SMA Negeri I Banyudono Tahun Pelajaran 2015/2016/jurnal Pendidikan Kimia (JPK)*.
- Ayazgök, Aslan H. 2014. *The Review Of Academic Perception, Level Of Metacognitive Awareness And Reflective Thinking Skills Of Science And Mathematic University Students*. Procedia - Social and Behavioral Sciences.
- Bloom. 2010. *Higher Order Thinking*. American:APA(American Philosophical Association).
- Budiyono. 2017. *Pengantar Metodologi Penelitian Pendidikan*.Sukarta: Uns Press.
- Fardani, Zuhur., Edi Surya. 2017. *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Membangun Karakter Bangsa*. 14 Desember. Vol 2 No 1.
- Fisher, Alec. 2008. *Berpikir Kritis Sebuah Pengantar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fisher, Alec. 2011. *Critical Thinking An Introduction Second Edition*. United Kingdom: Cambridge University Press.
- Forum Tentor Indoesia. 2018. *King Master Matematika SMP*,(Redaksi:Mukti Sewon Residence No. B3 Ngoto, Bangunharjo, Sewon, Bantul, Yogyakarta,55187, Cetakan I.
- Glazer, Evan. 2011. *Using Internet Pymari Sources to Teach Critical Thinking Skills In Mathematics*. Amerika: Greenwood Press.
- Gunawan, Muhammad Ali. 2013. *Statistik Untuk Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Parama Publishing.
- Gupita, Lutfi Lingga Ratih. 2016. *Peningkatan Hasil Belajar Dan Kemampuan Berpikir Kritis Matematika Siswa Kelas VB Pada Materi Pengukuran Waktu Melalui Pembelajaran Kontekstual SDN Perumnas Condongcatur*. Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar Jurusan Pendidikan Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Sanata Dharma Yogyakarta. https://repository.usd.ac.id/7348/2/121134027_full.pdf
- Hidayat, Anwar. 2018. *Penjelasan Uji Normalitas Dan Metode Perhitungan*. Online Tersedia:https://www.statistikian.com/2013/01/uji_normalitas.html.Yogjakarta: 31 Januari.
- Husamah. 2013. *Pembelajaran Luar Kelas (Outdoor Learning)*. Jakarta:Prestasi Pustaka Raya.

- Idris,dkk. 2006. *Buku Pintar Matemtika Untuk Siswa Sd,Smp Dan Smk/K*, (Jakarta:Prestasi Pustaka.
- KBBI. 2017. *Tim Penyusunan Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Tugu Publisher.
- Nugroho, dkk. 2008. *Pentingnya Outdoor Learning Pada Minat Siswa, Jurnal Pendidikan Matematika*.
- Nuryadi, dkk. 2017. *Dasar-Dasar Statistik Penelitian*. Yogyakarta: Sibuku Media.
- Potter, Perry. 2005. *Berpikir Kritis Dalam Menggunakan OSF*. Edisi 4 Jakarta: EGC
- Pudiyo. 2006. *Pembelajaran Sains di Sekolah Dasar dan Menengah (Pembelajaran Kecakapan Hidup Berbasis Konruktivisme)*. Malang:Universitas Negeri Malang.
- Rahman As'ari, Abdur ,dkk. 2016. *Matematika / Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan*. Edisi Revisi Jakarta: Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan.
- Rahman As'ari, Abdur, dkk. (2017). *Matematika Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan*. Edisi Revisi Jakarta:Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan.
- Riani Nasution,Puspa. 2017. *Perbedaan Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Dan Kemandirian Belajar Siswa Pada Pembelajaran Berbasis Masalah Dan Pembelajaran Konvesional Di Smpn 4 Padangsidempuan*. Jurnal Paidagogo. Vol. 2 No. 1.
- Ridwan. 2010. *Dasar-dasar Statistik*. Bandung: Alfabeta.
- Rusmi. 2010. *Konsep Dasar Berpikir Kritis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Rusmi. 2010. *Konsep Dasar Berpikir Kritis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Salam. 2019. *Pembelajaran Outdoor Learning* (Jurnal Pendidikan, Vol. 4, No. 6, Bulan Juni).
- Sanjaya, Wina. 2013. *Penelitian Pendidikan(Jenis,Metode Dan Prosedur)*. Cetakan I, Jakarta: Prenadamedia Group.
- Shamsuar, Natalya. 2014. *Game Design As A Tool To Promote Higher Order Thinking Skills*. International Journal for Innovation Education and Research.
- Stephen P, Robbins. 2009. *Konsep Dasar Kemampuan Siswa Judge*. Jakarta: Erlangga
- Sudjana, Nana. 2010. *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudjana, Nana. 2011. *Penilain Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rsdakarya.
- Sudjana, Nana., Ibrahim. 2012. *Penelitian Dan Penilaian Pendidikan*, Cetakan Ketujuh. Bandung:Sinar Baru Algensindo.

- Sugiono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suyadi. 2009. *Konsep Pendidikan Luar Kelas*, Jakarta: Erlangga Group.
- Taqwan, Budi. 2019. *Pengaruh Pembelajaran Luar Kelas (Outdoor Learning) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas VII SMP Negeri 05 Seluma*, Pendidikan Matematika Universitas Bengkulu, JPMR 4 (1).
- Toyyibah, dkk. 2018. *Implementasi Metode Outdoor Learning Pada Pembelajaran Guided Discovery Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Dan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMP Pada Materi Reproduksi Tumbuhan*, Pendidikan Ipa Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Trunojoyo Madura , Science Education National Conference.
- Utami, Selvi Ayu. 2014. *Penerapan Metode Outdoor Learning Dengan Memanfaatkan Lingkungan Sebagai Sumber Belajar Untuk Meningkatkan Aktivitas Pembelajaran Dan Hasil Belajar IPA Siswa Dikelas V B SDN 20 Kota Bengkulu*, Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar Jurusan Pendidikan Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Bengkulu.
- Vera, Adelia. 2012. *Metode Mengajar Anak di Luar Kelas (Outdoor Learning)*. Yogyakarta: Diva Press.
- Wiyono, Bambang Budi. 2001. *Statistik Pendidikan: Buku Ajar Mata Kuliah Statistika*. Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Malang Malang: FIP UM.