


Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Arifin, Zainal. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Islam Kementerian Agama RI.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azhari & Somakin. 2013. Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematik Siswa Melalui Pendekatan Konstruktivisme di Kelas VII Sekolah Menengah Pertama (SMP) Negeri 2 Banyuasin III. (*Jurnal Pendidikan Matematika, Volume:1 Nomor 2*).
- Departemen Agama RI. 2007. *Al-Qur'an dan Terjemahannya*. Bogor: PT.Syigma Examedia Arkanleema
- Fitri, Rosita.dkk. 2013. Pembelajaran Kimia Berbasis Multiple Representasi ditinjau dari Kemampuan Awal Terhadap Prestasi Belajar Laju Reaksi Siswa SMA.(*Jurnal Pendidikan Kimia ISSN: 2337-999, Vol 2. No. 2*).
- Hamzah, Ali.dkk. 2014. *Perencanaan dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Hendriana, Heris ,dkk. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*, Bandung: Refika Aditama.
- _____,dkk.2017. *Hard Skills dan Soft Skills Matematik Siswa*, Bandung: Refika Aditama.
- Hartono. 2008. *Statistik Untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- _____. 2015. *Analisis Item Instrumen*. Pekanbaru: Zanafa Publishing.
- Hasan, Iqbal. 2010. *Analisis Data Penelitian dengan Statistik*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Harun,Lukman. 2012. Eksperimentasi Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Contextual Teaching And Learning (CTL) Ditinjau Dari Kemampuan Awal Siswa Kelas VII SMP Negeri Kabupaten Sukoharjo (*JMP:Volume 4 Nomor 1*).
- Indriani,Nina. 2013. *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa SMP Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe Investigasi Kelompok*. Bandung: UPI Central Library.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Istarani. 2014. *58 Model Pembelajaran Inovatif*. Medan: Media Persada.
- Khoerunnisa, Nurmalita. 2013. Penerapan Model Pembelajaran Investigasi untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa SMP di Cimahi, *Jurnal Pendidikan Matematika*. Bandung.
- Lestari, Fitri Catur. 2009. Uji Bredenkamp, Hildebrand, Kubinger dan Friedman. (*Jurnal Mat Stat, Vol. 9 No. 2, ISSN: 135-142*).
- Lestari, Karunia Eka .dkk. 2017. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: Refika Aditama.
- Mahmudi, Ali. 2010. *Mengukur Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis*, Makalah dipresentasikan pada Seminar Nasional Matematika XV UNIMA Manado, FMIPA UNY.
- Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia. 2016. *Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2016 tentang Standar Isi Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta
- Moma,La. 2015. Pengembangan Instrumen Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Untuk Siswa SMP. (*Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika, Volume 4 Nomor 1*).
- Munandar. 2010. *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Razak, Abdul.dkk. 2016. Eksperimentasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Group Investigation* (GI) Dan *Think Pair Share* (TPS) Dengan Pendekatan *Saintific* Pada Materi Relasi Dan Fungsi Ditinjau Dari Kemampuan Penalaran Siswa SMP Negeri Kelas VIII Di Kabupaten Karanganyar Tahun Ajaran 2014/2015, (*Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika ISSN:2339-1685 Volume 4 Nomor 2*)
- Sanjaya, Wina. 2013. *Penelitian Pendiidkan: Jenis, Metode dan Prosedur*. Jakarta:Kencana.
- Setyosari, Punaji. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Kencana.
- Slavin, Robert E . 2009. *Cooperative Learning*. Bandung: Nusa Media.
- Subekti, Retno. 2014. Uji Friedman sebagai Pendekatan Analisis Nonparametrik untuk Menguji Homogenitas Rata-rata. *Workshop Analisa Data Statistika dengan Pendekatan Nonparametrik, Universitas Negeri Yogyakarta*.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sumantri, Mohamad Syarif. 2016. *Strategi Pembelajaran*, Jakarta: Rajawali Pers
- Suryabrata, Sumadi. 2015. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Suyadi. 2013. *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Syaifuddin, M.Wahid. 2013. Eksperimentasi Model Pembelajaran Kooperatif tipe TAI pada pokok bahasan Relasi dan Fungsi ditinjau dari Kemampuan Awal Siwa. *Magistra No. 83 Th. XXV*.
- Tohar, Rika Meiliana. 2014. *Pengaruh Model Pembelajaran Investigasi Kelompok Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa*. Lampung: Universitas Lampung.
- Zein, Mas'ud, dkk. 2012. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Pekanbaru: Daulat Riau.