

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Diarang 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. Diarang mengemukakan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, Zainal . 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Azizah dkk. 2012. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Model CORE Bernuansa Konstruktivistik Untuk Meningkatkan Kemampuan Koneksi Matematis*. Unnes Journal of Mathematics Education Research. ISSN 2252-6456.
- Departemen Agama RI. 2011. *Al-Qur'an Tafsir per Kata Tajwid Kode Angka*. Jakarta: Penerbit Kalim
- Depdiknas. 2006. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah*. Jakarta
- Hariyani, Mimi. 2014. *Konsep Dasar Matematika*. Pekanbaru: Benteng Media
- Hermawan, Dadan. 2017. *Rendahnya Kemampuan Koneksi Matematisn Siswa Indonesia*. dapat diakses [online] [http://www.kompasiana.com/Rendahnya/Kemampuan/Koneksi/Matematis/Siswa Indonesia](http://www.kompasiana.com/Rendahnya/Kemampuan/Koneksi/Matematis/Siswa_Indonesia) . diakses pada tanggal 19 Mei 2017
- Ismail. 2013. *Lembar Kerja Siswa(LKS)*, Life is Education, dapat diakses [Online] <http://lifeiseducation09.blogspot.com/2013/03/lembar-kerja-siswa-lks.html> pada tanggal 11 November 2016 pukul 20.34 WIB
- Kartikasari, Aris dan Djamilah Bodan. 2015. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Howard Gardners's Multiple Intelligences Berorientasi pada Kemampuan Koneksi Matematis Siswa Kelas VIII SMP*. Yogyakarta: UNY
- Kumalasari, Ellisia. *Pembelajaran Matematika Model CORE dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Matematis Siswa SMP*. Bandung: UPI
- Miller, R.G. & Calfee, R.C. 2004. *Making Thinking Visible: A Method To Encourage Science Writing In The Upper Elementary Grades.*(42) 3, 20-25
- Mulyatiningsih, Endang. 2014. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*, Yogyakarta: Penerbit Alfabeta



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.

- Nadirah. 2013. *Komparasi Hasil Belajar Differensial Antara Model Core Dan Pembelajaran Langsung Di Kelas XII IPA SMAN 1 Senggang*. Jakarta: Universitas Terbuka. Tesis S-2
- Noviarni. 2014. *Perencanaan Pembelajaran Matematika dan Aplikasinya*. Pekanbaru: Benteng Media
- Prastowo, Andi. 2011. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif Menciptakan Metode Pembelajaran Yang Menarik dan Menyenangkan*. Yogyakarta: DIVA Press
- Prayogo, Ganjar. 2015. *Pengembangan Modul Berbasis Realistic Mathematic Education dalam Memfasilitasi Pemahaman Konsep Siswa Sekolah Menengah Pertama Tri Bhakti Pekanbaru*. Pekanbaru: UIN Suska Riau. Skripsi S-1 tidak diterbitkan
- Pribadi, Benny A. 2009. *Model Desain Sistem Pembelajaran*, Jakarta: Dian Rakyat
- Purwanto, Ngalim. 2010. *Psikologi Pendidikan*, Bandung: PT. Remaja Rosdakarya
- Riduwan. 2012. *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: ALFABETA
- Silirawati, Das. 2016. *Penyusunan dan Penggunaan LKS dalam Proses Pembelajaran*, dapat diakses [Online] <http://staff.uny.ac.id/sites/default/files/pengabdian/das-salirawati-msi-dr/19penyusunan-dan-kegunaan-lks.pdf>, diakses pada tanggal 24 Januari 2016 pukul 10.56
- Sohimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013*, Yogyakarta: AR-RUZ MEDIA
- Sugiyono. 2013. *Cara Mudah Menyusun Skripsi, Tesis dan Disertasi*, Bandung: Alfabeta
- _____. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta
- Sumarmo, Utari. 2013. *Kumpulan Makalah Berpikir dan Disposisi Matematika Serta Pembelajarannya*. Jurusan Pendidikan Matematika. FPMIPA-UPI
- _____, 2016. *Pedoman Pemberian Skor pada Beragam Tes Kemampuan Matematik*. Program Magister Pendidikan Matematika STKIP Siliwangi Bandung
- Trianto. 2011. *Pengantar Penelitian Pendidikan bagi Pengembangan Profesi Pendidikan & Tenaga Kependidikan*. Jakarta: Kencana

Walle, John A. Van De. 2008. *Matematika Sekolah Dasar dan Menengah*. Jakarta: Erlangga

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

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.



UIN SUSKA RIAU