

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Diarangi 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 PUSTAKA

- Al-Qur'an dan Terjemahannya Departemen Agama RI*. 2009. Bandung: PT Sygma Examedia Arkanleema.
- Andriani, Melly & Mimi Hariyani. 2013. *Pembelajaran Matematika SD/MI*. Pekanbaru: Benteng Media.
- Benny A. Pribadi. 2009. *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Darmana, Ropi, dkk. *Pengaruh Model Pembelajaran dalam pembelajaran Matematika*, Jurusan BK Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja, h. 2 (diakses pada 2 Mei 2016).
- Dewi Salma Prawiradilaga, 2008, *Prinsip Desain Pembelajaran*, Jakarta: Kencana.
- Emzir. 2014. *Metodologi Penelitian Pendiidkan Kuantitatif dan Kualitatif*, Jakarta: Rajagrafindo Persada.
- Hartono. 2012. *Statistik untuk Penelitian*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Hendriana, Heris & Utari Soemarmo. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*, Bandung: Refika Aditama.
- Istarani. 2014. *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Medan: Media Persada.
- Jainuri, M. *Kemampuan Pemecahan Masalah*. [online] tersedia: [http://www.academia.edu/6942530/Kemampuan Pemecahan Masalah](http://www.academia.edu/6942530/Kemampuan_Pemecahan_Masalah). diakses [7 Mei 2016].
- Majid, Abdul. 2011. *Perencanaan Pembelajaran Mengembangkan Standar Kompetensi Guru*, Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Jainuri, M. *Kemampuan Pemecahan Masalah*. [online] tersedia: [http://www.academia.edu/6942530/Kemampuan Pemecahan Masalah](http://www.academia.edu/6942530/Kemampuan_Pemecahan_Masalah). diakses [7 Mei 2016].
- Nana Syaodih Sukmadinata. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Noviarni. 2014. *Perencanaan Pembelajaran Matematika dan Aplikasinya*. Pekanbaru: Benteng Media.

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.
- Prastowo, Andi. 2013. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Jogjakarta: Diva Press.
- Prastowo, Andi. 2012. *Pengembangan Sumber Belajar*, Yogyakarta: Pedagogia
- Riduwan. 2011. *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Rokhayati, Siti. 2016. Pengembangan Lembar Kegiatan Siswa Dengan Pendekatan Metakognitif Untuk Memfasilitasi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas X Madrasah Aliyah Darul Hikmah Pekanbaru, (*Skripsi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Pekanbaru*)
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Bandung: Alfabeta.
- Surya, Mohammad. 2015. *Strategi Kognitif dalam Proses Pembelajaran*, Bandung: Alfabeta.
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana.
- Trianto. 2011. *Pengantar Penelitian Pendidikan Bagi Pengembangan Profesi Pendidikan dan Tenaga Kependidikan*. Jakarta: Kencana.
- Wigati, Dwi dan Ismono. Pengembangan Lembar Kerja Siswa Beorientasi *Problem Based Instruction* (PBI) untuk Melatih Keterampilan Berpikir Kritis Siswa pada Materi Pokok Laju Reaksi Siswa Kelas XI SMAN 15 Surabaya (Surabaya:FMIPA UNESA, 2015), *UNESA Journal of Chemical Education*.
- Wena, Made. 2009. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Zakaria, Effandi, dkk. 2007. *Trend Pengajaran dan Pembelajaran Matematik*. Kuala Lumpur: Prin-AD. BHD.
- Zein, Mas'ud & Darto. 2012. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*, Pekanbaru: Daulat Riau