



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

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ali, Mohammad dan Mohammad Asrori. 2008. *Psikologi Remaja*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Amir, Zubaidah MZ. 2010. "The Implementation of Mathematics Teaching with Open-Ended Approach to UIN SUSKA RIAU Mathematics Students Ability of Mathematical Creative Thinking", *Proceedings of the International Seminar on Mathematics and Its Usage in other Areas*.
- Asyhar, Rayandra. 2011. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Gaung Persada.
- Departemen Agama RI. 2009. *Al-Qur'an dan Terjemahannya*. Bandung: Putra Rabbani.
- Effendi, Leo Adhar. 2012. "Pembelajaran Matematika dengan Metode Penemuan Terbimbing untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis SMP". *Jurnal Pendidikan Vol. 13 No. 2*.
- Hamruni. 2012. *Strategi dan Model-Model Pembelajaran Aktif dan Menyenangkan*. Yogyakarta: Investidaya.
- Hariyani, Mimi. 2010. *Pembelajaran Matematika dengan Metode Penemuan terbimbing untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep dan Kemampuan Penalaran Siswa Sekolah Dasar*. TESIS UPI BANDUNG.
- Hartono. 2011. *Metodologi Penelitian*. Pekanbaru: Zanafa Publishing.
- Hartono. 2012. *Statistik untuk Penelitian*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Hasibuan, Haryani,dkk. 2014. "Penerapan Metode Penemuan terbimbing Pada Pembelajaran Matematika Kelas XI IPA SMAN 1 Lubuk Alung", dalam *Jurnal Pendidikan Matematika*.
- Husna, dkk, "Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematis Sekolah Menengah Pertama Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (TPS)". *Dalam Jurnal Peluang. Volume 1. Nomor 2. April 2013. ISSN: 2302-5258*.
- Jauhar, Mohammad. 2011. *Implementasi Paikem dari Behavioristik sampai Kontruktivistik sebuah Pengembangan Pembelajaran Berbasis CTL (Contextual Teaching & Learning)*. Jakarta: Prestasi Pustakaraya.

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.

- Koesoema, Doni. 11 Desember 2013, *Indonesia Paling Bahagia*, edukasi.kompas.com, diakses (*online*) pada tanggal 02 Mei 2016.
- Mulyatiningsih, Endang. 2014. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Napitupulu, Ester Lince, 14 Desember 2012, *Prestasi Sains dan Matematika Indonesia Menurun*, edukasi.kompas.com, diakses (*online*) pada tanggal 02 Mei 2016.
- Nasution. 2011. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Pandungo, Sri Novita, dkk. 2015. Pengaruh Model Pembelajaran Penemuan Terbimbing terhadap hasil Belajar Matematika Siswa Pada Materi Perbandingan Di Kelas VII SMP Negeri 1 Pinogaluman. *dalam Jurnal Matematika*.
- Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2006 Tentang Standar Isi untuk Satuan Pendidikan Dasar dan Menengah.*
- Prastowo, Andi. 2013. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif (Menciptakan Metode Pembelajaran yang Menarik dan Menyenangkan)*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Pribadi, Benny A. 2010. *Model Desain Sistem Pembelajaran*, Jakarta: Dian Rakyat.
- Putra, Sitiatava Rizema. 2013. *Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis SAINS*. Jogjakarta.
- Republik Indonesia. 2010. *Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional*, Jakarta: Sekretariat Negara.
- Riduwan. 2011. *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Risnawati. 2008. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Pekanbaru: SUSKA Press.
- Sanjaya, Wina. 2014. *Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Setiawan. 2010. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Depdiknas.
- Shoimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Slameto. 1991. *Proses Belajar Mengajar Dalam Sistem Kredit Semester (SKS)*. Jakarta: Bumi Aksara.

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.

- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R &D*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, Herman, dkk. 2001. *Common Text Book (Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer)*. Bandung: JICA.
- Suparman, Atwi. 1997. *Desain Instruksional*. Jakarta: PAU-PPAI Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan.
- Suryosubroto. 1983. *Sistem pengajaran dengan Modul*. Yogyakarta: PT Bina Aksara.
- Trianto. 2011. *Pengantar Penelitian Pendidikan bagi Pengembangan Profesi dan Tenaga Kependidikan*. Jakarta: Kencana.
- Vembriarto. 1981. *Pengantar Pengajaran Modul*. Yogyakarta: Yayasan Pendidikan Paramita.
- Wena, Made. 2010. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer (Suatu Tinjauan Konseptual Operasional)*. Jakarta Timur: Bumi Aksara.
- Wiyani, Novan Ardy. 2008. *Desain Pembelajaran Matematika*, Jakarta: Kencana Prebada Media group.
- Yusuf, Syamsyu. 2006. *Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja*. Bandung; PT Remaja Rosdakarya.
- Zakaria, Effandi, dkk. 2007. *Trend Pengajaran dan Pembelajaran Matematik*. Kuala Lumpur: LOPHRI, SDN, BHD.