



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 PUSTAKA

- Agus Supriyanto, 2014, *Penguatan Komunikasi Matematis Sebagai Landasan Menumbuhkan Motivasi Belajar Siswa Dalam Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika Prigram Pasca Sarjana Volume 1*, Bandung: STKIP Siliwangi.
- Al-qur'anulkarim Terjemah Tafsir Per Kata, 2010, Bandung: SYGMA Publishing.
- Anas Sugiono, 2009, *Pengantar Statistik Pendidikan*, Jakarta: PT. Grafindo Persada.
- Ariyadi Wijaya, 2012, *Pendidikan Matematika Realistik: Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*, Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Bansu I. Ansari, 2016, *Komunkasi Matematika Strategi Berfikir dan Manajemen Belajar: Konsep dan Aplikasi*, Banda Aceh: Pena.
- Hartono, 2010, *Analisis Item Instrument*, Bandung: Media.
- _____, 2006, *Statistik untuk Penelitian Pustaka Belajar*, Bandung:Yogyakarta.
- Jhon A. Van De Walle, 2008, *Matematika Sekolah Dasar dan Menengah*, Jakarta: Erlangga.
- M. Arifin, 1981, *Ilmu Pendidikan Agama Islam*, Jakarta: Bumi Aksara.
- Melly Andriani & Mimi Hariyani, 2013, *Pembelajaran Matematika SD/MI*, Pekanbaru: Benteng Media.
- Melly Andriani, M.Pd., *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Strategi Think-Talk-Write untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Madrasah Ibtidaiyah*, tahun ajaran 2009 (Skripsi S2 thesis) UNY.
- Muhibbin Syah, 2009, *Psikolog Belajar*, Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Nana Sudjana, 2008, *Pembinaan dan Pengembangan Kurikulum Sekolah*, Bandung: Sinar baru Algensindo.
- Noraini Idris, 2005, *Pedagogi dalam Pendidikan Matematika*, Lohprint Sdn Bhd: Kuala Lumpur.
- Ondi Sandi, *Implementasi Pembelajaran Matematika Realistik*, EQUILBRIUM Vol. 4 No. Januari-Juni 2008.



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.

- Riduwan, 2010, *Belajar Mudah Penelitian untuk guru, Karyawan dan Peneliti Pemuda*, Bandung: Alfabeta.
- Risnawati, 2008, *Strategi Pembelajaran Matematika*, Pekanbaru: Suska Press.
- Setya Rahayu, *Pengaruh Pendekatan RME terhadap Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas VII Madrasah Tsanawiyah Hasanah Pekanbaru*, tahun ajaran 2012/2013 (Skripsi Sarjana), UIN SUSKA RIAU.
- Sudjana, 2005, *Metode Statistik*, Bandung: Tarsito.
- Sugiyono, 2009, *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif Kualitatif R&D*, Bandung: Alfabeta.
- Suharsimi Arikunto, 2010, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*, Jakarta: Rineka Cipta.
- Sutarto Hadi, 2017, *Pendidikan Matematika Realistik*, Jakarta: Rajawali Pers.
- Sutrisno Hadi, 2002, "Metodologi Research", dalam Marzuki, *Metodologi Riset*, Jogjakarta, PT. Prasetia Widya Pratama.
- Syaiful Sagala, 2003, *Konsep Dan Makna Pembelajaran*, Bandung: Alfabeta.
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 20 Tahun 2003, *Tentang Sistem Pendidikan Nasional*, Pasal 1, Ayat 1.
- Wahyu Anhari, *Pengaruh Pendekatan RME terhadap Kemampuan Berfikir Kreatif Matematika Siswa Sekolah Menengah Pertama Negeri 19 Pekanbaru*, tahun ajaran 2014 (Skripsi Sarjana), UIN SUSKA RIAU.
- Zaitun, 2009, *Sosiologi Pendidikan*, Pekanbaru: Mahkota Riau.