

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

- Ali, M. & M. Asrori. 2014. *Metodologi & Aplikasi Riset Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Arda. 2015. Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Komputer Untuk Siswa Kelas VIII. *e-Jurnal Mitra Sains* Vol. 3 No. 1 Universitas Tadulako.
- Arsyad, Azhar. 2013. *Media pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Departemen Agama RI. 2010. *Al-Qur'an dan Terjemahannya*. Bandung: CV. Diponegoro.
- Dimiyati & Mudjiono. 2009. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Fadhli, Muhibuddin. 2015. Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Kelas IV Sekolah Dasar. *Jurnal Dimensi Pendidikan dan Pembelajaran* Vol. 3 No.1. Ponorogo: Universitas Ponorogo.
- Fahmi, Syariful. 2014. Pengembangan Multimedia Macromedia Flash dengan Pendekatan Kontekstual dan Keefektifannya terhadap Sikap Siswa Pada Matematika. *Jurnal AgriSains* Vol. 5 No. 2, . Yogyakarta: FKIP Universitas Ahmad Dahlan.
- Fitriani, Rayi Siti. 2015. Pengaruh Pembelajaran Tipe Kooperatif Terhadap Kemampuan Pemahaman & Komunikasi Matematika. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar Ilmu Pendidikan Subang*. Subang: STKIP Subang.
- Hamalik, Oemar. 2011. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamdani. 2011. *Strategi Belajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Handika, J. 2012. Efektivitas Media Pembelajaran IM3 Ditinjau Dari Motivasi Belajar. *Jurnal Pendidikan IPA Indonesia*.
- Hartono dan Zubaidah Amir. 2010. Pengaruh Pembelajaran dan Pendekatan Open-Ended Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Mahasiswa Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN Suska Riau. *Ekspository UIN SUSKA* (tidak diterbitkan), Pekanbaru: Lembaga Penelitian dan Pengembangan UIN SUSKA RIAU.
- Hartono. 2012. *Statistika Untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.



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.

- Iskandar Alam, Burhan. 2012. Peningkatan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematika Siswa SD Melalui Pendekatan Realistic Mathematics Education (RME). *Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika*. Ternate: STIKIP Kieraha Ternate.
- Khairani, Majidah dan Dian Febrinal. 2016. *Pengembangan Media Pembelajaran Dalam Bentuk Macromedia Flash Materi Tabung Untuk SMP Kelas IX*. Sumatera Barat: STKIP Ahlussunnah Bukittinggi.
- Kusmaryono, Imam. *Pembelajaran Matematika Konstruktivisme Berorientasi Hand On Mathematics*. Semarang: FKIP UNISSILA.
- Meilani Safitri, dkk. 2013. *Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Pokok Bahasan Segitiga Menggunakan Macromedia Flash Untuk Siswa Kelas VII SMP*. Lampung: Universitas Sriwijaya.
- Mualdin Sinurut, dkk. 2015. Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbantuan Program Flash Untuk Meningkatkan Kemampuan Matematik Siswa SMP. *Jurnal Tabularasa PPS UNIMED* Vol. 12 No. 2.
- Mudlofir, Ali dan Evi Fatimatul Rusydiyah. 2016. *Desain Pembelajaran Inovatif Dari Teori Ke Praktik*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
- Mulyadi. *Evaluasi Pendidikan Pengembangan Modul Pendidikan Agama di Sekolah*. Malang: UIN Maliki Press.
- Mulyatiningsih, Endang. 2014. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Nilawasti, dkk. 2013. *Penggunaan Media Flash 8 Pada Pembelajaran Geometri Dimensi Tiga*. Lampung: Prosiding Semirata FMIPA UNILAM.
- Nizarwati, dkk. 2009. Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berorientasi Konstruktivisme Untuk Mengajarkan Konsep Perbandingan Trigonometri Siswa Kelas X SMA. *Jurnal Pendidikan Matematika* Vol. 3 No. 2 Unsri.
- Nurhasnawati. 2011. *Media Pembelajaran*. Pekanbaru: Yayasan Pusaka Riau.
- Pribadi, Benny A. 2009. *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Riduwan. 2015. *Skala Pengukuran Variable-variable Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2013. *Dasar-dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta.

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.

- Rokhman, Nur. 2014. Multimedia Pembelajaran Turunan Bernuasa Konstruktivisme dan Problem Solving. *Indonesian Digital Journal of Mathematics and Education* Vol. I edisi. 1.
- Rostika, Deti. 2008. Pembelajaran Volume Bangun Ruang Melalui Pendekatan Konstruktivisme untuk Siswa Sekolah Dasar . *Jurnal Pendidikan Dasar*.
- Sadiman A M. 2011, *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo.
- Sanjaya, Wina. 2013. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- _____. 2010. *Perencanaan & Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2015. *Metode Penelitian & Pengembangan Research and Development Untuk Bidang Pendidikan, Manajemen, Sosial dan Teknik*. Yogyakarta: Alfabeta.
- Suherman, Erman. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA-UPI.
- Suprijono, Agus. 2012. *Cooperative Learning*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Tim Devisi Penelitian dan Pengembangan MADCOMS. 2006. *Mahir Dalam 7 Hari Macromedia Flash Pro 8*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Trianto. 2011. *Pengantar Penelitian Pendidikan bagi Pengembangan Profesi dan Tenaga Kependidikan*. Jakarta: Kencana.
- Utari, Vivi, dkk. 2012. Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Melalui Pendekatan PMR dalam Pokok Bahasan Prisma dan Limas. *Jurnal Pendidikan Matematika* Vol. 1 No. 1 UNP.
- Van De Walle, John. 2006. *Matematika Pengembangan Pembelajaran Sekolah Dasar dan Menengah* Jilid 1 Edisi 6. Jakarta: Erlangga.
- Wardhani, Sri. 2008. *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/Mts untuk Optimalisasi Tujuan Mata Pelajaran Matematika*. Yogyakarta: P4TK MATEMATIKA.
- Wati, Nila Kusuma. 2008. *Seminar Matematika dan Pendidikan Matematika*.

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.

Wena, Made. 2011. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara.

Yusuf, Yusfita dan Neneng Tita Rosita. 2016. Penggunaan Pembelajaran Menggunakan Pendekatan Konstruktifisme Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa. *Symmerry Pasundan Journal of Reserch in Mathematics Learning and Education*. Sumedang: STKIP Sebelas April Sumedang.

Zein, Mas'ud dan Darto. 2012. *Evaluasi Pemelajaran Matematika*. Riau: Daulat Riau.

