



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

- Abas Sudomo. 2015. *Edmodo dan Motivasi belajar siswa*. diakses dari <http://mrsudomoabas.blogspot.co.id/2015/10/edmodo-dan-motivasi-belajar-siswa.html?m=1>. 12 februari 2017.
- Abdinegara dot id. 2016. *Sekilas Media Pembelajaran Edmodo*. diakses dari <http://www.abdinegara.id/2016/02/sekilas-media-pembelajaran-edmodo.html?m=0>. 12 februari 2017.
- Al-Qur'an Tajwid dan Terjemahnya Kementrian Agama RI. 2014. Solo: Abyan.
- Anonim. 2016. *Edmodo*. diakses dari <https://id.m.wikipedia.org/wiki/Edmodo>, 10 februari 2017.
- Anonim. 2016. *Learning Management System*. diakses dari https://id.m.wikipedia.org/wiki/Learning_Management_System, 9 April 2017.
- Anwar, Kasful dan Hendra Harmi. 2011. *Perencanaan Sistem Pembelajaran Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Bandung: Alfabeta.
- Arifin, Zainal. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan Edisi 2*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP). 2006. *Model Penilaian Kelas*. Jakarta: Depdiknas.
- Basori. 2013. *Jurnal Pemanfaatan Social Learning Network Edmodo dalam Membantu Perkuliahan Teori Bodi Otomotif di Prodi PTM JPTK FKIP UNS*. Surakarta: UNS.
- Chase, Eric. 2017. *75 million user celebration*. diakses dari <https://www.edmodo.com/topics/7062/75-Million-Users-Celebration>, 10 april 2017.
- Depdiknas. 2003. *Pedoman Khusus Pengembangan Sistem Penilaian Berbasis Kompetensi SMP*. Jakarta: Depdiknas.
- Depertemen Pendidikan Nasional. 2006. *Model Penilaian Kelas*. Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Djamarah, Syaiful Bahri. 2010. *Starategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Erman Suherman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA, UPI.
- Gulo, W. 2008. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Grasindo.
- Hamalik, Oemar. 2001. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hamalik, Oemar. 2001. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.

- Hanafiah, Nanang, dan Cucu Suhana. 2012. *Konsep Strategi Pembelajaran*. Bandung: Refika Aditama.
- Handoyo, Herman. 1990. *Strategi Mengajar Belajar Matematika*. Malang: IKIP Malang.
- Hartono. 2010. *Analisis Item Instrumen*. Pekanbaru: Zanafa Publishing.
- Hartono. 2012. *Statistik untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Hartono dan Zubaidah Amir. 2010. *Pengaruh Pembelajaran dengan Pendekatan Open-Ended terhadap Kemampuan Berfikir Kreatif Mahasiswa Fakultas Tarbiyah dan Keguruan UIN SUSKA RIAU*, Laporan Penelitian (tidak diterbitkan), Pekanbaru: Lembaga Penelitian dan Pengembangan UIN SUSKA RIAU.
- Hidayat, Syarif Rokhmat. 2016. *Membangun LMS Menggunakan Edmodo*. diakses dari <http://bagitahu.com/makalah/#more-54>. 10 April 2017.
- Idris, Noraini. 2005. *Pedagogi Dalam Pendidikan Matematika*. Selangor: Lahpron SDN.
- Muliyardi. 2003. *Strategi Belajar Mengajar Matematika*. Padang: FMIPA UNP.
- Mulyatiningsih, Endang. 2011. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Munir. 2010. *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Bandung : Alfabeta.
- Murtiyasa, Budi. 2012. "Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi Untuk Meningkatkan Kualitas Pembelajaran Matematika". Surakarta : FKIP Univ. Muhammadiyah Surakarta.[On-Line]. Tersedia: <http://physicsmaster.orgfree.com/Artikel%20Jurnal%20Dalam%20Pendidikan/TIKziEduMath.pdf>.
- National Council of Teacher of Mathematic. 2000. *Principles and Standarts for School Mathematics*. Reston, VA: Author.
- Peraturan Menteri No. 59. 2014. *Kurikulum SMA Lampiran III, PMP MTK SMA*. Jakarta: Peraturan Menteri No. 59 .
- Pribadi, Benny A. 2009. *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Purwanto, Ngalim. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Ramadhani, Mawar. 2012. *Efektivitas Penggunaan Media Pembelajaran E-Learning Berbasis Web Pada Pelajaran Teknologi Informasi Dan Komunikasi Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas X SMA Negeri 1 Kalasan*. Skripsi : Universitas Negeri Yogyakarta.

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.

- Riadi, Muchlisin. 2016. *Pengertian, Karakteristik dan Manfaat E-learning*. diakses dari <http://www.kajianpustaka.com/2014/06/pengertian-karakteristik-dan-manfaat-elearning.html?m=1>. 9 April 2017.
- Riduwan. 2011. *Skala Pengukuran Variabel-Variabel Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Rifqi Hidayat dkk., 2017. *Kontribusi Penggunaan Software E-learning Matematika SMP Versi 5.1. terhadap Peningkatan Pemahaman Konsep Matematis Siswa SMP pada Materi Geometri*. Seminar Nasional Pendidikan Matematika: Universitas Muhammadiyah Cirebon.
- Rismayanti, Astuti. 2012. *Mengenal Lebih Dekat Edmodo Sebagai Media E-Learning dan Kolaborasi*. <http://download.smkn1-majalengka.sch.id>. Diakses pada tanggal 15 februari 2017.
- Risnawati. 2008. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Pekanbaru: Suska Press.
- Rohana dkk., 2016. *Penggunaan Peta Konsep dalam Pembelajaran Statistika Dasar di Program Studi Pendidikan Matematika FKIP Universitas PGRI Palembang*. Jurnal Pendidikan Matematika: FKIP Universitas PGRI Palembang.
- Rusman. 2012. *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer*. Bandung : Alfabeta.
- Sanjaya, Wina. 2008. *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Setyosari, Punaji. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Ed. Ketiga Malang: Kencana.
- Sudiana, Nana. 1989. *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algensindo.
- Sudijono, Anas. 2008. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Rajawali Press.
- Suhermi. 2006. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Pekanbaru: Cendikia Insani.
- Sujadi. 2003. *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Suryosubroto, B. 2009. *Proses Belajar Mengajar Di Sekolah: Wawasan Baru, Beberapa Metode Pendukung, dan Beberapa Komponen Layanan Khusus*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Suyanto, Asep Herman. 2005. *Mengenal E-Learning*. Universitas Gadjah Mada. [On-Line]. Tersedia : <http://www.asep-hs.web.ugm.ac.id>.

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.

- Swastika, Vanessa mayrahma. 2015. *Perkembangan Teknologi di Indonesia*. diakses dari http://www.kompasiana.com/vanessams/perkembangan-teknologi-di-indonesia_55547634b67e615e14ba545b, 19 februari 2017.
- Syah, Muhibbin. 2009. *Psikologi Belajar*. Jakarta: PT. Rajawali Pers.
- Syofiarni, Yesi. 2014. *Makalah Edmodo*. Makalah Mata Kuliah Pengantar Komputer, Jurusan Rekayasa Perangkat Lunak, Akademi Komunitas Negeri Padang, Pariaman.
- Trianto. 2010. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Trianto. 2011. *Pengantar Penelitian Pendidikan bagi Pengembangan Profesi Pendidikan & Tenaga Kependidikan*. Jakarta: Kencana.
- Trianto. 2012. *Model Pembelajaran Terpadu: konsep, Strategi, dan Implementasinya dalam Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Usep ibrahim dkk., 1998. *Media Pembelajaran*. IKIP Malang: Depdikbud.
- Wati, Nila Kesuma. 2008. *Seminar Matematika dan Pendidikan Matematika, Pemahaman Konsep Matematik dalam Pembelajaran Matematika*. Palembang: Universitas PGRI Palembang.
- Widiyasari, Ririn. 2015. *Pengembangan Pembelajaran Matematika Konstruktivis Berbantuan E-learning untuk Meningkatkan Penguasaan Konsep Matematika pada Materi SPLDV kelas VIII*. Jurnal: Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Widodo, Chomsin S dan Jasmadi. 2008. *Panduan Menyusun Bahan Ajar Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Wiguna, I Made Satria. 2017. *Pengaruh Model Pembelajaran Just In Time Teaching (JITT) Berbantuan Online Networking Application Edmodo terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Ditinjau dari Kemampuan Awal Siswa Kelas VII SMP Negeri 7 Denpasar*. Proposal: Universitas Pendidikan Ganesha.
- Yamin, Martinis. 2007. *Desain Pembelajaran Berbasis Tingkat Satuan Pendidikan*. Jakarta: Gaung Persada Press.