



DAFTAR PUSTAKA

- Antonius, Jenter. *Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dengan Pendekatan CRA*. Program Studi Pendidikan Matematika UNIMED.
- Ariadi, Wijaya. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik*, Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Aripin, Usman. 2015. Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematik Siswa SMP Melalui Pendekatan Pembelajaran Berbasis Masalah. *Jurnal Ilmiah UPT P2M STKIP Vol.2 No.1*. Siliwangi : Program Studi Pendidikan Matematika.
- Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pendidikan Kebudayaan dan Penjamin Mutu Pendidikan. 2013. *Materi Guru Implementasi Kurikulum 2013 SMP/MTs Matematika*. Jakarta : Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP). 2006. *Model Penilaian Kelas*, Jakarta : Depdiknas.
- Baharuddin dan Esa Nur Wahyuni. 2010. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Yogyakarta : Ar- Ruzz Media.
- Departemen Agama RI. 2006. *Al-Quran dan Terjemahannya*. Jakarta : Maghfirah Pustaka.
- Effendi Zakaria, dkk, *Tren Pengajaran dan Pembelajaran Matematika*, Kuala Lumpur : Utusan Publication dan Distributor SDN BHD
- Gravemeijer. 1994. *Developing Realistic Mathematics Education*. CD-Bpress/Freudent-hal Institute., Utrech
- Hamalik, Oemar. 2005. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*, Jakarta : Bumi Aksara.
- Hayati, Mardia. 2012. *Desain Pembelajaran Berbasis Karakter*, Pekanbaru : Al-Mujtahadah.
- Hendriana, Heris dan Utari Sumarmo. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung : PT. Refika Aditama.
- _____. Dkk. 2017. *Hard Skills dan Soft Skill Matematik Siswa*. Bandung : PT. Refika Aditama.

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.

© Hak cipta dilindungi undang-undang UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau



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.

<http://ironerozanie.wordpress.com/2017/05/10realistic-mathematic-education-rme-atau-pembelajaran-matematika-realistik-pmr/> diakses pada 10 mei 2017

<http://bustangbuhari.wordpress.com/2011/08/25/four-d-model-model-pengembangan-perangkat-pembelajaran-dari-thiagarajan-dkk> diakses pada 13 mei 2017. 22:20 WIB.

<http://utari-sumarmo.dosen.stkipsiliwangi.ac.id/files/2016/05/Pedoman-Pemberian-Skor-Tes-Kemampuan-Berpikir-Matematik-dan-MPP-2016-1.pdf>

KBBI Elektronik, 2016

Lestari, Nurul Ita, dkk. Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis Pendidikan Matematika Realistik pada Materi PLSV Kelas VII SMP. *Jurnal Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan* : Universitas Pasir Pengaraian.

Mawaddah, Siti dan Ratih Maryanti. 2016. Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa SMP dalam Pembelajaran Menggunakan Model Penemuan Terbimbing. *Jurnal Pendidikan Matematika*. 4:1. Banjarmasin : FKIP ULM.

Mulyatiningsih, Ending. 2014. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung : Alfabeta.

Nur'aini, Siti Erna, Dkk. 2016. Pengaruh Pendekatan Realistic Mathematics Education (RME) Terhadap Kemampuan Pemahaman Matematis dan Kepercayaan Diri Siswa pada materi Menyederhanakan Pecahan. (*Jurnal Pena Ilmiah* : Pogram Studi PGSD UPI Kampus Sumedang.)

Prastowo, Andi. 2013. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Jogjakarta : DIVA Press

Ramlah. 2015. Penerapan Teori Perkembangan Mental Piaget Tahap Operasional Konkret pada Hukum Kekekalan Materi. *Jurnal Pendidikan Unisa Program Studi Matematika* : FKIP-Universitas Singaperbangsa Karawang. ISSN : 2338-2996

Riduwan. 2011. *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula*, Bandung : Alfabeta, 2011

Rochmad. 2012. *Desain Model Pengembangan Pembelajaran Perangkat Matematika*, Jurusan Matematika FMIPA UNNES.

Rohman, Muhammad dan Sofan Amri. 2013. *Strategi & Desain Pengembangan Sistem Pembelajaran*, Jakarta : Prestasi Pustaka.



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.

- Saragih, Sahat. 2006. *Menumbuhkan Berpikir Logis dan Sikap Positif terhadap Matematika melalui Pendekatan Matematik Realistik*, (Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan, Jakarta : Balai Penelitian dan Pengembangan, Departemen Pendidikan Nasional.
- Saondi, Ondi. 2008. *Implementasi Pembelajaran Matematika Realistic*, EQUILIBRUM Vol. 4 No. 7, Januari-Juni
- Setyosari, Pamuji. 2013. *Metode Penelitian dan Pengembangan*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.
- Slavin E. Robert. 2010. *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*, Bandung : Nusa Media
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R &D*, Bandung : Alfabeta.
- Sumantri, Mulyani dan Nana Syaodih. 2007. *Perkembangan Peserta Didik*, Jakarta : Universitas Terbuka
- Suwarsono. 2001. *Beberapa Permasalahan Yang Terkait Dengan Upaya Implementasi Pendekatan Matematik Realistic Di Indonesia*. (Sanata Dharma : Makalah,)
- Trianto. 2007. *Model Pembelajaran Terpadu*. Surabaya : Prestasi Pustaka.
- _____. 2011. *Pengantar Penelitian Pendidikan bagi Pengembangan Profesi dan Tenaga Kependidikan*. Jakarta : Kencana.
- _____. 2011. *Model Pembelajaran Terpadu*, Jakarta : Bumi Aksara.
- W. Stantrock, John. 2009. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta : Salemba Humanika
- W.Gulo. 2008. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta : Grafindo
- Wardani, Sri dan Rumiati. 2016. *Instrumen Penilaian Hasil Belajar Matematika SMP : Belajar dari PISA dan TIMSS* Kemendiknas
- Wardhani, Sri dan Rumiati. 2011. *Instrumen Penilaian Hasil Belajar Matematika SMP: Belajar dari PISA dan TIMSS*. Kemendiknas.
- Widjajanti, Ending. 2008. *Pelatihan Penyusunan Lembar Kerja Siswa Mata Pelajaran Kimia Berdasarkan Tingkat Satuan Pendidikan Bagi Guru SMK/MA*, Yogyakarta : FMIPA UNY.

- Zein, Mas'ud dan Darto. 2012. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Pekanbaru : Daulat Riau.
- Zulkardi. *Developing a Learning Envonment on Realistic Mathematics Education for Indonesian Student Teacher*. Ph.D Thesis University of Twentw, Enschede, the Netherland

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.