

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, S. 2013. *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Armis & Suhermi. 2017. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Problem Based Learning untuk Siswa Kelas VII Semester 1 SMP/MTs Materi Bilangan dan Himpunan*. Jurnal Pendidikan MIPA. Volume 5 No 1. Hlm. 25-42
- Daryanto & Dwicahyono, A. 2014. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran*. Yogyakarta: Gava Media.
- Ekapti, F. R. 2016. *Respon Siswa Dan Guru Dalam Pembelajaran IPA Terpadu Konsep Tekanan Melalui Problem Based Learning*. Jurnal Pena Sains, Vol.3, No.2. Hal 113
- Gita, M. dkk. 2013. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Bermansa PBI (Problem Based Instruction) pada Pokok Bahasan Teorema Phytagoras untuk Siswa Kelas VIII SMP*. Kadikma, Vol. 4, No. 3, Hal 13-22.
- Husdarta & Kusmaedi, N. 2010. *Pertumbuhan dan Perkembangan Peserta didik (Olahraga dan Kesehatan)*. Bandung: Alfabeta.
- Insani, F. K, dkk. 2014. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Masalah (Problem Based Learning) untuk Siswa Kelas VIII pada Pokok Bahasan Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV)*. Kadikma, Vol. 5, No. 3. Hal 127-136
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan. 2014. *Materi Pelatihan Guru Implementasi Kurikulum 2013 Tahun 2014*.
- Kunandar. 2014. *Penilaian Autentik (Penilaian Hasil Belajar Peserta Didik Berdasarkan Kurikulum 2013)*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Kurniasih, I & Sani, B. 2014. *Sukses Mengimplementasikan Kurikulum 2013 (Memahami Berbagai Aspek Dalam Kurikulum 2013)*. Yogyakarta: Kata Pena.
- _____. 2014. *Perancangan Pembelajaran Prosedur Pembuatan RPP yang Sesuai dengan Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Kata Pena.
- Komalasari, K. 2013. *Pembelajaran Kontekstual Konsep dan Aplikasi*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Majid, A. 2011. *Perencanaan Pembelajaran Mengembangkan Standar Kompetensi Guru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

- Mulyatiningsih, E. 2016. *Pengembangan Model Pembelajaran*. Makalah. Fakultas Teknik UNY. Yogyakarta.
- Munthe, B. 2009. *Desain Pembelajaran*. Yogyakarta: PT pustaka Insan Madani.
- Nazirun. 2014. *Panduan Akademik Pedoman Penulisan Proposal, karya Cipta dan Skripsi*. Pekanbaru: FKIP Universitas Islam Riau.
- Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 22 Tahun 2016 Tentang Standar Proses Pendidikan Dasar Dan Menengah*. Jakarta: Kemendikbud.
- Poerwati, E. L dan Amri, S. 2013. *Panduan Memahami Kurikulum 2013*. Jakarta: PT Prestasi Pustakaraya
- Prastowo, A. 2011. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Purwanto, N. 2009. *Prinsip-prinsip dan Teknik Evaluasi Pengajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Radeswandri. 2016. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika Berbasis Problem Based Learning (PBL) Pada Materi Bilangan Bulat*. Jurnal Ilmu Pendidikan Sosial, Sains, dan Humaniora, Vol.2 No.2. Hal 107-108
- Sani, A. R. 2014. *Pembelajaran Saintifik untuk Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Sanjaya, W. 2010. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Setyosari, P. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan & Pengembangan*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Sudaryono, dkk. 2013. *Pengembangan Instrumen Penelitian Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Suhermi & Sehatta, S. 2006. *Strategi pembelajaran Matematika*. Pekanbaru: Cendikia Insani Pekanbaru.
- Suparlan. 2012. *Tanya Jawab Pengembangan Kurikulum & Materi Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Suprijono, A. 2013. *Cooperative Learning Teori & Aplikasi PAIKEM*. Surabaya: Pustaka Pelajar.
- Susanti, M. 2015. *Pengembangan Lembar Kegiatan Siswa (LKS) Sains Berbasis Keterampilan Proses Materi Cahaya Kelas V SD*. Yogyakarta. FKIP Universitas Ahmad Dahlan.

Trianto. 2014. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif, Progresif dan Kontekstual*. Jakarta: Kencana.

Yuniarti, T. dkk. 2014. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) dengan Pendekatan Ilmiah (Scientific Approach) pada Materi Segitiga Kelas VII SMP Se-Kabupaten Karanganyer Tahun Pelajaran 2013/2014*". *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika* Volume 2 nomor 97. Hal 911-921



Dokumen ini adalah Arsip Miik :

Perpustakaan Universitas Islam Riau