

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, Firda Nandiyah Dwi. 2014. "Penggunaan Bahan Ajar Berbasis Pendekatan Konstekstual Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Peserta Didik Pada Materi Aljabar Di MTsN Tangerang II Pamulang". Skripsi S-1 Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan, Jurusan Pendidikan Matematika, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta
- Ariantini,Putu,dkk.2014."Implementasi Pengintegrasian Sikap Spiritual dan Sosial dalam Pembelajaran Bahasa Indonesia Berbasis Kurikulum 2013 di Kelas VII SMP Negeri 1 Singaraja".E-Jurnal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha,Vol.3
- Asmarawati, Endah. 2015. "Proses Integrasi Sikap Sosial dan Spiritual dalam Pembelajaran Matematika pada Siswa Kelas VII SMP Negeri di Kecamatan Purwodadi". Tesis S-2 Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Program Studi Pendidikan Matematika, Universitas Sebelas Maret Surakarta
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jendral Pendidikan Dasar Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Pertama.2013. Tentang Model Penilaian Pencapaian Kompetensi Peserta Didik Sekolah Menengah Pertama. Jakarta
- Maisura.2014."Remedial Teachig Matematika didasarkan pada Diagnosa Kesulitan Siswa Kelas II Madrasah Tsanawiyah". Jurnal Didaktik Matematika, Vol. 1, No.1
- Majid, Abdul. 2013. *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: Remaja Rosdakarya
- Murdani,dkk.2013."Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Realistik untuk Meningkatkan Penalaran Geometri Spasial Siswa di SMP Negeri Arun Lhokseumawe". Jurnal Peluang ISSN, Vol. 1, No. 2
- Nasution. 2010. *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara
- Prastowo, Andi. 2013. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Jogjakarta. DIVA Press
- Pribadi, Benny A. 2009. *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Dian Rakyat
- Tanjung Sari, Dewi, Retno.201."Diagnosis Kesulitan Belajar Matematika SMP pada Materi Persamaan Garis Lurus". Unnes Journal of Mathematics Education, Vol.1
- Shahidayanti, Tutik. 2012. "Pengembangan Modul pada Materi Segi empat ntuk Siswa Kelas VII Berdasarkan Pendekatan Kontekstual untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa". Skripsi-S1 Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Program Studi Pendidikan Matematika, Universitas Negeri Yogyakarta

Somayasa, Wayan, dkk. 2013. "Pengembangan Modul Matematika Realistik Disertai Asesmen Otentik Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Peserta Didik Kelas X Di SMK Negeri 3 Singaraja". E-Jurnal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha, Vol. 3

Soviawati,Evi.2011."Pendekatan Matematika Realistik untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Siswa di Tingkat Sekolah Dasar". Jurnal Khusus No 2

Sugiyono.2013. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Sukmadinata, Nana Syaodih. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Widoyoko, Eko Putro. 2013. *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

