

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, M., (2012), *Pendidikan bagi anak-anak berkesulitan belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Arikunto, S., (2009), *Manajemen Penelitian*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Budiarto, (1997), *Profil Daya Geometri Siswa Baru*, Penerbit Pusat Penelitian IKIP, Surabaya.
- Budiningsih, A., (2012), *Belajar dan Pembelajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Daryanto, (2010), *Belajar Mengajar*, Penerbit Yrama Widya, Bandung.
- Ekawati, (2011). *Peran, Fungsi, Tujuan, dan Karakteristik Matematika Sekolah*, <http://p4tkmatematika.org/2011/10/peran-fungsi-tujuan-dan-karakteristik-matematika-sekolah/> (Diakses tanggal 29 Januari 2016 Pukul 15:36 WIB)
- Fauzi, M.A., (2011), *Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematis Dan Kemandirian Belajar Siswa Dengan Pendekatan Pembelajaran Metakognitif Di Sekolah Menengah Pertama*, Disertas, Universitas Negeri Medan, Medan.
- Himmasari, (2014), *Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa dengan Pendekatan Metakognitif Pada Materi Pecahan Kelas VII MTs Negeri Batang Toru*, Skripsi, FMIPA UNIMED, Medan.
- Hudojo, H., (2005), *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*, Penerbit UM Press, Malang.
- Jihad, A, dkk., (2012), *Evaluasi Pembelajaran*, Penerbit Multi Presindo, Yogyakarta.
- Nasution, S., (2008), *Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar dan Mengajar*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.
- R. Soedjadi, (2000), *Kiat-Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*, Penerbit Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.

- Rusman, (2012), *Model-Model Pembelajaran (Mengembangkan Profesionalisme Guru)*, Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Safitri, dkk., (2015), *Analisis Pemecahan Masalah Matematika Menggunakan Metakognisi*, Jurnal Edumatika, UIN Semarang, Semarang.
- Sanjaya, W., (2008), *Strategi Pembelajaran*, Penerbit Kencana Prenada Group, Bandung.
- Sardiman, (2010), *Interaksi dan Motivasi Belajar Belajar Mengajar*, Penerbit Rajawali Pers, Jakarta.
- Slameto, (2010), *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Subroto,S., (2010), *Beberapa Aspek Dasar-Dasar Kependidikan*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.
- Sudjana, (2005), *Metoda Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Suyadi, (2013), *Strategi Pembelajaran Pendidikan Karakter*, Penerbit Remaja Rosdakarya, Jakarta.
- Syaiful, (2012), *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Melalui Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik*, Jurnal Edumatika, Volume 02 Nomor 01 [Online] <http://eprints.uny.ac.id/7201/1/PM-29%20-%20Syaiful.pdf>, 07 Februari 2016
- Trianto, (2009), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif: konsep landasan, dan Implementasinya pada kurikulum tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)*, Penerbit Kencana Prenada Medi Group, Jakarta.
- Usman, (2014), *Aktivitas Metakognisi Mahasiswa Calon Guru Matematika dalam Pemecahan Masalah Terbuka*, Jurnal Didaktik Matematika 2: 21-29.
- Wahyudin, (2008), *Pembelajaran dan Model-Model Pembelajaran (Pelengkap Untuk Meningkatkan kompetensi Pedagogis Para Guru dan Calon Guru Profesional)*, Penerbit Ipa Abong, Jakarta.
- Wena, M., (2011), *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*, Penerbit Bumi Aksar, Jakarta.

Wiradnyana, I Gd.A., dkk., (2014), *Pengaruh Model Pembelajaran Metakognitif Berorientasi Pemecahan Masalah Terhadap Kemampuan Memecahkan Masalah Matematika Siswa Kelas V SD Gugus X Kecamatan Buleleng*, Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha 2 : 1-10.

Yamin, M., (2013), *Strategi dan Metode dalam Model Pembelajaran*, Penerbit Referensi (GP Press Group), Jakarta.



THE
Character Building
UNIVERSITY