

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Tenaga Kependidikan Direktorat Jenderal Peningkatan Mutu Pendidik Dan Tenaga Kependidikan Departemen Pendidikan Nasional. 2008. "Penulisan Modul". <https://teguhsasmitosdp1.files.wordpress.com> diakses tanggal 13 Maret 2015.
- Heruman. 2013. *Model Pembelajaran Matematika*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Indrayanti, dkk. 2008."Pengembangan Modul Pembelajaran Individual dalam Mata Pelajaran Matematika di Kelas XI SMA Negeri 1 Palembang". Jurnal Pendidikan Matematika, Volume 2, Nomer 2, <http://eprints.unsri.ac.id> diakses 23 Januari 2015.
- Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.2014.*Matematika*.Jakarta:pusat kurikulum dan perbukuan balitbang, Kemendikbud
- Nasution. 2000. *proses belajar & Mengajar*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Prastowo Andi. 2013. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Jogjakarta: Diva press
- Prawiradilaga, Dewi Salma. 2007. *Prinsip Disain Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group
- Puslitjaknov. 2008. "Metode Penelitian Pengembangan". Departemen Pendidikan Nasional. <http://www.infokursus.net> diakses 10 Juli 2015.
- Setyosari, Punaji. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan & Pengembangan*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group
- Somayasa, Wawan, dkk. 2013. "Pengembangan Modul Matematika Realistik disertai Asesmen Otentik untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Peserta Didik Kelas X Di Smk Negeri 3 Singaraja". e-Journal Program Pascasarjana Universitas Pendidikan Ganesha Program Studi Penelitian dan Evaluasi Pendidikan, Volume 3, <http://www.google.co.id> diakses 23 januari 2015
- Soviawati, Evi. 2011. "Pendekatan Matematika Realistik (PMR) Untuk Meningkatkan Kemampuan Berfikir Siswa di Tingkat Sekolah Dasar". <http://jurnal.upi.edu> diakses 4 Agustus 2015
- Surya Edi. "Analisis Pemetaan dan Pengembangan Model Pembelajaran Matematika SMA di Kabupaten Tapteng dan Kota Sibolga Sumatera Utara". Jurnal Pendidikan Matematika PARADIKMA, Volume 6 Nomor 1, <http://www.google.co.id> diakses 06 Agustus 2015.
- Sugiono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung. Alfabeta

- Sulaiman, Dkk. 2014 1. "Pengembangan Modul Lingkaran Berbasis Pendekatan Open-Ended di Kelas VIII SMPN 1 Baso". Edisantika Jurnal Pendidikan Matematika, Volume 1 Nomer 1 <http://download.portalgaruda.org> diakses tanggal 24 Januari 2015.
- Trianto. 2010. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif Progresif*. Jakarta: Kencana Prenadamedia Group
- Winarni, Sri, Dkk. 2012. "Pengembangan Bahan Ajar Materi Sistem Persamaan Linear dua Variabel dengan Menggunakan Pendekatan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia (PMRI) di SMP". Edumatica Volume 02 Nomor 02, <http://www.google.co.id> diakses tanggal 25 Januari 2015.
- Yandri, Hegki, Dkk. 2013. "Pengembangan Modul Bimbingan Dan Konseling Untuk Pencegahan Bullying di Sekolah". KONSELOR Jurnal Ilmiah Konseling, Volume 2 Nomor 1, <http://ejournal.unp.ac.id> diakses 24 Januari 2015.