

DAFTAR PUSTAKA

- Asyhar, Rayandra. 2011. *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*. Jakarta: Gaung Persada Press.
- Depdiknas. 2013. *Kamus Besar Bahasa Indonesia Pusat Bahasa Edisi Keempat*. Jakarta: PT Gramedia
- Fadhilah, Nur, Ellis Salsabilah, dan Fariani Hermin. 2011. "Pengembangan CD Interaktif untuk Pembelajaran Matematika SMP Kelas VII pada Pokok Bahasan Perbandingan". *Seminar Nasional Matematika*. Vol. 6 ISSN 1907-3909. Bandung: Universitas Katolik Parahyangan.
- Istiqlal, Muh., Estina Ekawati, dan Syariful Fahmi. 2011. "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Menggunakan Adobe Flash CS3 dalam Pembelajaran Matematika Standar Kompetensi Memecahkan Permasalahan yang Berkaitan dengan sistem Persamaan Linear dan Pertidaksamaan Linear Satu Variabel pada Siswa Kelas X". *Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika PROSIDING ISBN: 978-979-16353-6-3*. Yogyakarta: UNY.
- Jasmanidar. 2013. "Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Melalui Penerapan Metode Resitasi Siswa Kelas IX.1 Semester II SMP Negeri 1 Bukit Batu Tahun Pelajaran 2012/2013". *Jurnal Pembelajaran MIPA*. Vol. 01 No. 01. Tangerang: Universitas Terbuka.
- Johnson, Elaine B.. 2007. *Contekstual Teaching and Learning: Menjadikan Kegiatan Belajar-Mengajar Mengasyikkan dan Bermakna* terjemahan Ibnu Setiawan. Bandung: Mizan Learning Center.
- Kemendikbud. 2013. *Matematika untuk SMA/SMK Kelas X*. Jakarta: Politeknik Negeri Media Kreatif.
- _____. 2014. *Matematika: Buku Guru Kelas X SMA/SMK/MA Edisi Revisi*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan kebudayaan.
- _____. *Permendikbud RI No. 65 Tahun 2013 tentang Standar Proses Pendidikan Dasar dan Menengah*. [ONLINE] tersedia: <https://akhmadsudrajat.wordpress.com/2013/06/21/download-permendikbud-tentang-kurikulum-2013>. Diakses 10 Oktober 2013. 16.15.29 WIB
- Muslich, Masnur. 2007. *KTSP Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontekstual*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Muklis, Nur Aksin, dan Suparno. 2014. *Matematika Kelas X Semester 1*. Klaten: Intan Pariwara.

- Prabawa, Endra Ari dan Marsigit. 2014. "Pengembangan Bahan Ajar Materi Relasi dan Fungsi dengan Pendekatan Kontekstual untuk Siswa Kelas X SMK Jurusan Akuntansi". *I VOLUME III Januari - Februari 2014*. Yogyakarta: UNY.
- Prasetya, Adi. 2014. *Kamus & Rumus Hafalan Matematika untuk Pelajar*. Yogyakarta: Quantum Ilmu.
- Prastowo, Andi. 2013. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Prima, Nurmanita R, dan Bambang Sumarno. 2013. "Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Multimedia Interaktif dengan Pendekatan Kontekstual untuk Siswa SMK Kelas X pada Materi Program Linear". *V Volume II September - Oktober 2013*. Yogyakarta: UNY.
- Puslitjaknov. 2008. *Metode Penelitian Pengembangan*. Jakarta: Depdiknas.
- Riduwan. 2008. *Metode & Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.
- Rusman. 2012. *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer*. Bandung: Alfabeta
- Sagala, Syaiful. 2013. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Simangunsong, Wilson. 2014. *PKS Matematika Wajib Kelas X Bagian A*. Jakarta: Gematama
- Siregar, Eveline dan Hartini Nara. 2010. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Sugiyono. 2008. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2010. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, Erman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: JICA.
- Tim Kreatif Matematika. 2009. *Matematika Kelas X*. Jakarta: Bumi Aksara.