

## DAFTAR PUSTAKA

- Aguswati, Gulo. 2010. *Penerapan Strategi REACT Untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Pada Materi Fungsi Di Kelas XI SMA Negeri 1 Kutapanjang*. Medan: Tesis.
- Crawford, Michael L. 2001. *Teaching Contextually: Research, Rational, and Techniques for Improving Student Motivation and Achievment in Mathematics and Science*. CORD.
- Dahar, Ratna Wilis. 1988. *Teori-Teori Belajar*. Jakarta: Depdikbud
- Hamalik, Oemar. 2005. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hamalik, Oemar. 2013. *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hakim, Lukmanul. 2009. *Perencanaan Pembelajaran*. Bandung: Wacana Prima.
- Hamalik, Oemar. 2007. *Dasar-Dasar Pengembangan Kurikulum*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Killpatrick, Jeremy et al. 2001. *Adding It Up: Helping Children Learn Mathematics*. Washington DC: National Academy Press.
- Masnur, Muslich. 2008. *KTSP Pembelajaran Berbasis Kompetensi dan Kontekstual*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Navarra, Agustin. 2006. *Achieving Pedagogical Equity In The Clasroom*. CORD International, Waco, Texas.
- Pratikno, dkk. 2001. *Matematika Untuk SMK Kelas I Berdasarkan Kurikulum SMK*. Jakarta: PT Galaxy Puspa Mega.
- Permendiknas, 2007. *Permendiknas Nomor 41 Tahun 2007 Tentang Standar Proses*. Jakarta: Badan Standar Nasional Pendidikan.
- Riyanto, Yatim, Cet, III 2012. *Paradigma Baru Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Rosyada, Dede. 2007. *Paradigma Pendidikan Demokratis*. Jakarta: Kencana.
- Sadiman, Arief S. 2007. *Media Pendidikan Pengertian Pengembangan dan Pemanfaatannya*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Sanjaya, Wina. 2008. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.
- Suharjo, Bambang. 2013. *Membantu Anak Belajar Matematika*. Gresik: Scienta Publishing.

- Soedjadi, R. 2000. *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia Konstataasi Keadaan Masa Kini Menuju Harapan Masa Depan*. Jakarta: Dirjen Pendidikan Tinggi Depdiknas.
- Sani, Ridwan Abdullah, Cet I. 2013. *Inovasi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara
- Sardiman. 2010. *Interaksi & Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Rajawali.
- Shamsudin, Baharin. 2002. *Kamus Matematika Bergambar*. Jakarta: Grasindo.
- Sudjana, Nana. 2009. *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Toha, 2011. *Pengaruh Pembelajaran dengan Menggunakan Metode Simulasi Terhadap Pemahaman Konsep Matematika*. Skripsi. Jakarta: Program Sarjana Strata I.
- Wardani, Sri. 2008. *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTS Untuk Optimalisasi Pencapaian Tujuan*. Yogyakarta: PPPPTK.
- Walid, Faqih. 2011. *Kemampuan Siswa Dalam Memahami Konsep Materi dan Perubahan dalam Pembelajaran Kimia*. Skripsi. Semarang: Program Sarjana Strata I.
- W. Gulo. 2008. *Strategi Belajar Mengajar*. Jakarta: Grafindo.
- Yamin, Martinis. 2004. *Strategi Pembelajaran Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Gaung Persada Press.
- Yuliati, Lia. 2012. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian, Pendidikan dan Penerapan MIPA*. Malang: Universitas Negeri Malang.