

DAFTAR PUSTAKA

- Baroody, Arthur J. (1993). *Problem Solving, Reasoning, and Communicating, K-8*. New York: Macmillan Publishing Company
- Hamzah, Ali. (2014). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT. Grafindo Persada. hal. 214-244)
- Hosnan, M. *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual Pembelajaran Abad 21*. Bogor: Ghalia Indonesia. hal. (98-120)
- Hudojo, Herman. (2005). *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang: Universitas Negeri Malang. hal. (123-134)
- Joyce, Bruce. (2011). *Models of Teaching*. New Jersey, USA: Pustaka Pelajar. hal. (243-298)
- *Pusat Pengembangan Profesi Pendidik. Materi Implementasi Kurikulum 2013*. (2014). Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pendidikan Dan Kebudayaan Penjamin Mutu Pendidikan. Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan. hal. (46-49)
- Santrock, John W. (2014). *Psikologi Pendidikan*, Jakarta:Salemba Humanika, hal. (9-30)
- Shadiq, Fadjar. (2013). *Psikologi Perkembangan Siswa dan Aplikasi Teori Belajar dalam Pembelajaran*. Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidikan Dan Penjamin Mutu Pendidikan. Sleman, Yogyakarta: PPPPTK. hal. (12-13)
- Sugiyono. (2013). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta. hal. (310-312)
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta. hal. (92-125)
- Thomson, Sue. (2003). *Ensiklopedia Matematika Terapan: Matematika dalam Kejahatan*. Klaten: Cempaka Putih. hal. (5a-6b)
- Trianto. (2009). *Mendesain model Pembelajaran Inovatif –Progresif*. Jakarta: Kencana. hal. (241-242)
- Van De Walle, John A. (2007). *Pengembangan Pengajaran Matematika Sekolah Dasar Dan Menengah*. Edisi keenam. Jakarta: Erlangga. hal. (218-233)
- Wardhani, Sri. (2013). *Penilaian Dalam Pembelajaran Matematika SMP/ MTs Mengacu Kurikulum 2013*. Modul Diklat Guru Mtematika SMP/MTS Tahun 2013.Yogyakarta: PPPPTK Matematika. hal. (9-12)
- Wena, Made. (2014). *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer: Suatu Tinjauan Konseptual Operasional*. Jakarta: Bumi Aksara. hal. (144-160)
- Widyantini, Th. (2013). *Penerapan Model Pembelajaran Berbasis Proyek dalam Pembelajaran Matematika SMP/MTS Berdasarkan Kurikulum 2013*. Modul Diklat Guru Mtematika SMP/MTS Tahun 2013.Yogyakarta: PPPPTK Matematika