

## DAFTAR PUSTAKA

- Ainia, Qurotuh dkk., “Eksperimentasi Model Pembelajaran Auditory, Intellectually, Repetition (AIR) terhadap Prestasi Belajar Matematika Ditinjau dari Karakter Belajar Siswa Kelas VII SMP N Se-Kecamatan Kaligesing Tahun 2011/2012”, Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika FMIPA UNY, Yogyakarta: UNY, 10 November 2012.
- Alwi, Hasan dkk, *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Jakarta: Balai Pustaka, 2002.
- Arikunto, Suharsimi, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta: Bumi Aksara, 2002.
- Cresswell, John W., *Research Design-Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*, Unites States of Amerika: Sage, 2009.
- Darmadi, Hamid, *Metode Penelitian Pendidikan dan Sosial*, Bandung: Alfabeta, 2013.
- Departemen Agama, *Al-Qur'an dan Terjemah*, Semarang: PT. Karya Toha Putra, 2002
- Halmar, Mustopa *Strategi Belajar Mengajar*, Semarang: Unissula Pess, 2008.

- Huda, Miftahul *Model-Model Pelajaran dan Pembelajaran*, Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Kusaeri dan Suprananto, *Pengukuran dan Penilaian Pendidikan*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2012.
- Manik, Dame Rosida *Penunjang Belajar Matematika Untuk SMP/MTs Kelas 7*, Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, 2009.
- Mulyasa, E, *Manajemen Berbasis Sekolah*, Bandung: Remaja Rosdakarya, 2007.
- Nazamim, “Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Teams-Games-Tournament (TGT) untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas V MI Ma’aif Kediwung Dlingo Bantul Tahun Pelajaran 2012/2013”, Skripsi, Yogyakarta: Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Sunan Kalijaga.
- Nuharini, Dewi dan Tri Wahyuni, *Matematika 1: Konsep dan Aplikasinya: Untuk Kelas VII SMP dan MTs*, Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan, nasional, 2008.
- Nuridin, Syafruddin, *Guru Profesional & Implementasi Kurikulum*, Jakarta: Ciputat Pers, 2002.

- Quraish Shihab, M., *Tafsir Al-Misbah: Pesan, Kesan, dan Keserasian al-Qur'an*, Jakarta: Lentera Hati, 2002.
- Quthb, Sayyid *Tafsir Fi Zhilalil Qur'an di bawah naungan Al-Qur'an* terj. As'ad Yasin, dkk. Jakarta: Gema Insani, 2004.
- Riduwan, *Belajar Mudah Penelitian untuk Guru, Karyawan, dan Peneliti Pemula*, Bandung: Alfabeta, 2008.
- Sardiman, *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, (Jakarta: RajaGafindo Persada, 2011), hlm. 73.
- Shoimin, Aris *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*, Yogyakarta: Ar-Ruzz Media, 2014.
- Slameto, *Belajar & Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*, Jakarta: Rineka Cipta, 2010.
- Sudijono, Anas, *Pengantar Evaluasi Pembelajaran*, Jakarta: Rajawali Pers, 2011.
- Sudjana, *Metoda Statistika*, Bandung: Tarsito, 2002.
- Sugiyono, *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*, Bandung: CV. Alfabeta, 2012.
- \_\_\_\_\_, *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung: Alfabeta, 2010.
- \_\_\_\_\_, *Statistika untuk Penelitian*, Bandung: Alfabeta, 2007.

Suherman, Erman, dkk., *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*, Bandung: Jurusan Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Pendidikan Indonesia.

Suprijono, Agus *Cooperative Learning: Teori dan Aplikasi PAIKEM*, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2010.

Susetyo, Budi, *Statistika*, Jakarta: Direktorat Jenderal Pendidikan Islam Departemen Agama Republik Indonesia, 2009.

Tambychik , Tarzimah dan Thamby Subahan Mohd Meerah, *International Convergence on Mathematics Education Research 2010 (ICMR 2010): Students' Difficulties in Mathematics Problem-Solving: What do they Say?*, Malaysia: Prodecia Social and Behavioral sciences 8, 2010.

Wagiyo, A. F. Surati, dan Irene Supradiarini, *Pegangan Belajar Matematika 1 : untuk SMP/MTs Kelas VII*, Jakarta: Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, 2008.

Wardhani, Sri, *Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs Untuk Optimalisasi Pencapaian Tujuan*, Yogyakarta: PPPPTK, 2008.

Williams, Kaylenen C. dan Caroline C. Willias, "*Five Key Ingredients for improving Student Motivation*", California State University, Stanislaus: *Research in Higher Education Journal*