

DAFTAR PUSTAKA

Abdurrahman, M., (2009), *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Amrozi, Soetarno, dan Suharno, (2014), Penerapan Pembelajaran Matematika dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Teams Games Tournaments* (TGT) untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas XI TSP SMK Negeri 1 Nganjuk, *Jurnal Teknologi Pendidikan dan Pembelajaran* 2(3): 295-310.

Arikunto, Suharsimi, (2006), *Penelitian Tindakan Kelas*, Penerbit Bumi Aksara, Jakarta.

-----, (2009), *Prosedur Penelitian*, Penerbit Rineka Cipta, Jakarta.

Herlina, Gunowibowo, Pentatito, dan Coesamin, M., (2013), Penggunaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT untuk Meningkatkan Aktivitas dan Pemahaman Konsep Matematika (Studi Pada Siswa Kelas VII.2 Semester Ganjil SMP Negeri 1 Gadingrejo Tahun Pelajaran 2012/2013), *Jurnal Pendidikan Matematika* 2(2): 148-152.

Hidayah, Umi, (2014), Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Student Teams Achievement Divisions* (STAD) untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa SMP Negeri 2 Tanjung Pura T.A 2013/2014, *Jurnal Pendidikan Matematika Paradikma* 7(1): 35-46 .

Hudojo, Herman, (1988), *Belajar Mengajar Matematika*, Depdikbud P2LPTK, Jakarta.

-----, (2005), *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*, Penerbit UM Press, Malang

Ibrahim, M. H., dkk., (2000), *Pembelajaran Kooperatif*, UNESA University Press, Surabaya.

Ibrahim, Hidayati, N., (2014), Pengaruh Model Pembelajaran *Teams Games Tournament* (TGT) terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Ditinjau dari Kemampuan Awal Siswa SMA Negeri 1 Seyegan, *Jurnal AgriSains* 5(2): 115-136.

Isjoni, (2009), *Pembelajaran Kooperatif*, Penerbit Pustaka Belajar, Yogyakarta.

- Istarani, (2012), *58 Model Pembelajaran Inovatif*, Media Persada, Medan.
- Kholidi, Muhammad dan Saragih, Sahat, (2012), Peningkatan Kemampuan Koneksi dan Pemecahan Masalah Matematika Siswa SMA melalui Pembelajaran Kooperatif, *Jurnal Pendidikan Matematika Paradigma* 5(2): 166-185.
- Nasir, M., (2009), *Metode Penelitian*, Penerbit Ghalia Indonesia, Bandung.
- Nuharini, Tri dan Wahyuni, Dewi, (2008), *Matematika Konsep dan Aplikasinya: untuk SMP/MTs Kelas VIII*, Pusat Perbukuan, Departemen Pendidikan Nasional, Jakarta.
- Rusman, (2011), *Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru*, Penerbit PT. Rajagrafindo Persada, Jakarta.
- Sardiman, A.M., (2006), *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*, PT Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Slavin, Robert E., (2005), *Cooperative Learning*, Penerbit Nusa Media, Bandung.
- Sudjana., (2008), *Metoda Statistika*, Penerbit Tarsito, Bandung.
- Suparno, Paul, (1997), *Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan*, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Surya, Edi, dan Rahayu, Riska, (2014), Peningkatan Kemampuan Komunikasi dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP Ar-Rahman Percut Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe *Student Teams Achievement Division* (STAD), *Jurnal Pendidikan Matematika Paradikma* 7(1): 24-34.
- Suryosubroto, (1997), *Hakekat Inovasi Pembelajaran*, Penerbit Rineka Cipta, Bandung.
- Taniredja, Tukiran, dkk, (2013), *Model-model Pembelajaran Inovatif dan Efektif*, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Trianto, (2007), *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*, Penerbit Prestasi Pustaka, Jakarta.
- , (2012), *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*, Penerbit Kencana, Jakarta.