

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman. 2003. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Adam, Francis H. 2013. Using Jigsaw Technique as an Effective Way of Promoting Cooperative Learning Among Primary Six Pupils in Fijai. *International Journal Of Education and Practice*, 1(6): 64-74. Holy Child Chollege Of Education.
- Arikunto, Suharsimi. dkk. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Daryanto, & Muljo, R. 2012. *Model Pembelajaran Inovatif*. Yogyakarta: Gava Media.
- Gunawan. 2014. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika di Kelas VII SMP N Tanjung Pura. *Suara Pendidikan*, 32(2): 55-60. Universitas Negeri Medan.
- Hamzah, Ali dan Muhlisrarini. 2014. *Pembelajaran dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta : PT Grafindo Persada
- Isjoni. 2013. *Cooperative Learning Mengembangkan Kemampuan Belajar Berkelompok*. Bandung: Alfabeta.
- Mangduo, Qiao & Jin Xiaoling. 2010. Jigsaw Strategi as a Cooperative Learning Technique: Focus on the Language Learners. *Chinese Journal of Aplied Linguistics (Bimonthly)*, 33(4): 113-125. Harbin Institute of Technology.
- Mufida, Lailatul dkk. 2013. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tifa TPS untuk Meningkatkan Aktivitas Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Matriks. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 1(1) : 117-125. STKIP PGRI Sidoarjo.
- Raditya, Angga dkk. 2014. Upaya Meningkatkan Keaktifan dan Prestasi Belajar Matematika Melalui Model Pembelajaran Jigsaw Siswa Kelas X SMK N 1 Magelang. *Jurnal Pendidikan Matematika Union*, 1(2): 69-74. Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa.
- Slavin, Robert E. 2009. *Cooperative Learning Teori, Riset dan Praktik*. (Diterjemahkan oleh: Lita). Bandung: Nusa Media.
- Suprijono, Agus. 2014. *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

- Sutama. 2011. *Penelitian Tindakan Teori dan Praktek dalam PTK, PTS, dan PTBK*. Semarang: CV. Citra Mandiri Utama.
- \_\_\_\_\_. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&D*. Surakarta: Fairuz Media.
- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Wibowo, Rahayu dkk. 2014. Peningkatan Minat dan Prestasi Belajar Matematika Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw. *Jurnal Pendidikan Matematika Union*, 1(2): 87-92. Universitas Sarjanawiyata Tamansiswa.