

Daftar Pustaka

- Edison. (2015). *Peningkatan Kemampuan Pemahaman Matematis dan Self-Confidence Siswa Melalui Pembelajaran Kooperatif Tipe Group Investigation di Sekolah Dasar*. Thesis UPI. Bandung: Tidak diterbitkan
- Febriani, T. (2015). *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe The Learning Cell untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis*
- Goel, M & Anggarwal P. (2012) A Comparative Study Of Self Confidence Of Single Child And Child White Sibling. *E-Journal Academic*.2(3): [http://pakacademicsearch.com/pdffiles/art/330/8998%20Volume%202,%20Issue%203%20\(August%202012\).pdf](http://pakacademicsearch.com/pdffiles/art/330/8998%20Volume%202,%20Issue%203%20(August%202012).pdf) (Diakses tanggal 2 juni 2017)
- Gulo, A. (2010). *Penerapan Strategi REACT Untuk meningkatkan Pemahaman Siswa Pada Materi Fungsi Di Kelas XI SMA Negeri 1 Kutapanjang*. Diakses dari laman web tanggal 29 Mei 2017: <http://digilib.unimed.ac.id/3001/>
- Hakim. T. (2002). *Mengatasi Rasa Tidak Percaya Diri*, Jakarta : Purwa Suara.
- Herlambang, B & Yusepa B. (2015) *Pengaruh Penggunaan Strategi Reciprocal Teaching Terhadap Peningkatan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP*. *Jurnal Pendidikan Matematika "SYMMETRY"*. 4(1): halaman 524-525.
- Lestari, E. (2010). *Bidang Kajian Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: Refika
- Mustikawati, M. (2013). *Penerapan Pembelajaran Matematika dengan Strategi REACT dalam Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP*. Skripsi UPI: Bandung: Tidak diterbitkan.
- Qohar, A. (2010). *Mengembangkan Kemampuan Pemahaman , Koneksi, dan Komunikasi Matematis serta Kemandirian Belajar Siswa SMP melalui Reciprocal Teaching*. Desertasi PPS UPI. Bandung: tidak diterbitkan
- Ruseffendi, E. T. (2010). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan&Bidang non-Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito
- Ramellan, P. (2012). Kemampuan Komunikasi Matematis dan pembelajaran Interaktif. *Jurnal Pendidikan Matematika*. 1(1). <http://ejournal.unp.ac.id/students/index.php/pmat/article/view/1175/867> (Diakses tanggal 2 juni 2017)

- Saputra, E & Zulmaulida R. (2014) *Analisis terhadap Hubungan Antara Self-Efficiency Dengan Kemampuan Komunikasi Matematis Pada Siswa. Jurnal Pendidikan Matematika "SYMMETRY"*. 3(1): halaman 410.
- Sugiyono. (2003). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, E. (2003), *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: UPI.
- Wiriani, A. (2016). *Penerapan Model Pembelajaran Relating, Experiencing, Applying, Cooperating, Transferring (REACT) terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa SMP*. Skripsi UNPAS: Bandung: Tidak diterbitkan.
- Yunus, M., Suyitno, H., & Waluya. (2013). Pembelajaran TST Berbasis Konstruktivisme Berbantuan CD Pembelajaran Untuk Menumbuhkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa. *Jurnal Pendidikan Matematika*. 2(1). <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ujmer> (Diakses tanggal 2 juni 2017)