

DAFTAR PUSTAKA

- Dahlan, Taufiqulloh. (2015). *Kemampuan Pemahaman Matematis Komunikasi Matematis dan Kecemasan Matematis Siswa MTs dalam brain based learning*. Tesis UPI. UPI Bandung: tidak diterbitkan.
- FKIP UNPAS. (2015). *Panduan Penyusunan Proposal Skripsi, Skripsi, dan Artikel Jurnal Ilmiah*. Bandung: FKIP Unpas Press.
- Herdian. (2010). *Kemampuan Pemahaman Matematis*. Tersedia pada <https://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-pemahaman-matematis/> (diakses pada tanggal 2 September 2016).
- Martunis, dkk. (2014). *Meningkatkan Kemampuan Pemahaman dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Atas melalui Model Pembelajaran Generatif*. Jurnal Didakdik Matematika. Volume 1: 76.
- NN. <https://id.wikipedia.org/wiki/Pendidikan>. Diakses tanggal 27 Januari 2016
- Riyanto, Yatim. (2012). *Paradigma Baru Pembelajaran*. Jakarta: Prenanda Media.
- Ruseffendi, E.T. (2006). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Ruseffendi, E.T. (2010). *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan & Bidang non-Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito.
- Shalihah, Veni. *Penerapan Pembelajaran Thinking Aloud Pair Problem Solving (TAPPS) pada Pembelajaran Matematika untuk Meningkatkan Kemampuan pemecahan Masalah*. Skripsi UNPAS Bandung: Tidak Diterbitkan.
- Shoimin, Aris. (2014). *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-ruzz Media.
- Sugiyono. (2015). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman, E. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. Bandung: JICA FPMIPA UPI.
- Suherman dan Sukjaya. (1990). *Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wijayakusuma.

Suprijono, Agus. (2010). *Cooperative Learning*. Surabaya: Pustaka Belajar.

Uyanto, S. S. (2009). *Pedoman Analisis Data dengan SPSS*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Wahyudin. (2013). *Statistika Terapan*. Bandung: Mandiri.