

DAFTAR PUSTAKA

- Dalyono (2012). *Psikologi Pendidikan*. Penerbit Rineka Cipta: Jakarta.
- Gintings, Abdorrahman (2012). *Esensi Praktis Belajar Pembelajaran*. Humaniora: Bandung.
- Herdian (2010). *Kemampuan Pemahaman Matematis* (online): <https://herdy07.wordpress.com/2010/05/27/kemampuan-pemahaman-matematis/> (29 Februari 2016)
- Huda, Miftahul (2013). *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Kartika, Yeni (2015). *Pengaruh Model Pembelajaran Artikulasi terhadap Hasil Belajar Fisika Sisiwa Kelas VII SMP Negri Karang Jaya Tahun Pelajaran 204/2015 Lubuk Linngau*. STKIP-PGRI Lubuk Linggau. Tidak diterbitkan.
- Kartini, Vera Dewi (2014). Peningkatan Kemampuanb Pemahaman Matematik dan Sikap Positif Terhadap Matematika Siswa SMP Nasrani 2 Medan Melalui Pendekatan *Problem Posing*. *Jurnal Saintech*. 06(04):93
- Kurniawati, Septiana Eka. (2014). *Penerapan Model Pembelajaran Artikulasi untuk Meningkatkan Proses dan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran IPS Materi Hidrosfer Kelas VII H SMP Negeri 3 Kartasura Tahun Pelajaran 2013/2014*. *Jurnal Skripsi Program Pendidikan Geografi PIPS, FKIP, UNS Surakarta*. Tidak diterbitkan.
- Ruseffendi. E.T (2006). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensi dalam Pengajaran Matematika untuk Meningkatkan CBSA*. Bandung: Tarsito.
- Ruseffendi. E.T (2010). *Dasar-dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang Non-Eksakta Lainnya*. Bandung: Tarsito.
- Sanjaya, Wina. (2009). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Prenada.
- Sariningsih, Ratna. (2014). Pendekatan Konstektual untuk Meningkatkan Kemampuan Penalaran Matematis Siswa SMP. *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung*. 3(2):153-154.

- Septi, Sarah (2013). *Penerapan Model Problem Centered Learning (PCL) terhadap Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematika Siswa SMP*. Skripsi Prodi Pendidikan Matematika UNPAS Bandung: Tidak diterbitkan.
- Shoimin, Aris (2014). *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Sugiyono (2015). *Statistika untuk Peneloitian*. Alfabeta: Bandung.
- Suherman dan Sukjaya (1990). *Petunjuk Praktis untuk Melaksanakan Evaluasi Pendidikan Matematika*. Bandung: Wijayakusumah.
- Suherman, Erman. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung: Universitas Pendidikan Indonesia.
- Sunartombs. (2009). *Pengertian Metode Ekspositori* (online):
<http://sunartombs.wordpress.com/2009/03/09/pengertian-metode-ekspositori/>.
(21 Juni 2016)
- Tim (2015). *Panduan Penyusunan Proposal Skripsi, Skripsi dan Artikel Jurnal Ilmiah*. Bandung: FKIP Unpas Press.
- Tim Redaksi FOKUSMEDIA. (2006). *Undang-undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2005 Tentang Guru dan Dosen*. Bandung: FOKUSMEDIA.