

DAFTAR PUSTAKA

- Akmala,S (2014) *Upaya Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif* ,Skripsi STKIP-PGRI Pontianak: Tidak diterbitkan.
- Arikunto, Suharsimi. (1998). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian Satuan Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi (2013). *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Beetlestone, Florence (2011). *Creative Learning*. Philadelphia: Open University Press.
- Career Center Maine Departmeny of Labor (2001). *Today's Work Competence in Maine*. [Online]. Tersedia: <http://www.maine.gov/labor/lmis/pdf/EssentialWorkCompetencies.pdf>. [9 Mei 2008].
- Departemen Pendidikan Nasional. (2004) *Kurikulum 2004 Standar Kompetensi Mata Pelajaran Sains Untuk SMP dan MTs*.
- Hairudin. (2014). *Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Melalui Model Pembelajaran Min Mapping Pada Materi Himpunan VII SMP Negeri 2 Pemangkat*. Skripsi STKIP-PGRI Pontianak: tidak diterbitkan.
- Jihad, Asep dan Abdul Haris. (2010). *Evaluasi Pembelajaran*. Jakarta: Multi Pressindo.
- Juntari. (2013). *Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Dengan Model Reciprocal Teaching Pada Materi Pecahan Dikelas VII SMP Negeri 24 Pontianak*: tidak diterbitkan.
- Ismaimuza, Dasa. (2010). *Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif Matematis Siswa SMP Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah dengan Strategi Konflik Kognitif*. Disertasi pada program Studi Matematika UPI Bandung: Tidak diterbitkan.
- Istarani & Muhammad Ridwan (2015) *Tife, Strategi dan Teknik Pembelajaran Kooperatif*. Medan: Media Persada.

- Kusaeri dan Suprananto. (2012). *Pengukuran dan Penilaian Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Munandar. (2009). *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Jakarta :Rineka Cipta.
- Nawawi, Hadirin. (2012). *Metode Penelitian Bidang Sosial*. Jakarta: Gajah Mada University Press.
- Nur, Mohamad. (2000). *Strategi-Strategi Belajar*, Surabaya: Unesa University Press.
- Siswono, T.Y. (2008). *Model Pembelajaran Matematika Berbasis Pengajaran dan pemecahan Masalah untuk Meningkatkan Kemampuan berpikir Kreatif*. Surabaya: Unesa University Press.
- Sistem Pendidikan Nasional. (2003). *Manajemen Mutu Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Slavin, E. Robert. (2007). *Cooverative Learning Teori, Riset dan Praktik*. Bandung: Nusa Media.
- Subana & dkk (2000). *Statistik Pendidikan*. Bandung: Pustaka Setia.
- Subana dan Sudrajat. (2005). *Dasar-Dasar Penelitian Ilmiah*. Bandung: Pustaka Setia.
- Sudiati. (2003). *Tujuan Lembar Kerja*. Surabaya: UPI Press.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Statistik Untuk Penelitian*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sugiyono (2013). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kualitaitaif, Kuantitatif dan R& D)*. Bandung: Alfabeta.
- Suyatno. (2009). *Menjelajah Pembelajaran Inovatif*. Surabaya :Media Buana Pustaka.
- Tilaar. (2010). *Manajemen Pendidikan Nasional*. Bandung: PT Remaja Rosda karya.
- Trianto. (2011). *MENDESAIN MODEL PEMBELAJARAN INOVATIF-PROGRESIF konsep, Landasan, dan Implementasinya Pada Kurikulum Tingkat Satuan pendidikan (KTSP)*. Jakarta: Kencana.

Polinscar, A.S. & Brown, A.L (1984). *Reciprocal Teaching Conprension Monitoring Activities* . Bandung : PT Remaja Rosde karya.

Wahyudi, Agus. 2012. *Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Matematis dengan Model Deeper Learning* untuk Siswa Kelas VIII SMPN 2 Sungai Raya. Skripsi pada Program Studi Pendidikan Matematika STKIP-PGRI Pontianak. Tidak diterbitkan.

Yudistira (2006). *Buku Matematika Kelas VII*. Jakarta: Erlangga.

