

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2003. Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar. Jakarta: Rineka Cipta.
- Agus, Henry. 2015. *Improving Students Activity In Mathematics Comunication Through Metacoqnitve Learning Approach Based on Lesson Study*. Jurnal Penelitian Pendidikan Vol 3. No 2
- Aloliliweri.2011.*Gatra-Gatra Komunikasi Antar Budaya*.Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ambarjaya, Beni S. 2012.*Psikologi Pendidikan dan Pengajaran*. Jakarta : CAPS.
- Arikunto, Suharsini. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi, dkk. 2007. *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara
- Depdiknas. 2004. *Suplemen Bahan Penyelesaian Permasalahan Pembelajaran Dan Penelitian Hasil Belajar SMP*. Dirjen Diknasmen Depdiknas: Jakarta
- Edy Tandilling. 2012. “Pengembangan Instrumen Untuk Mengukur Kemampuan Komunikasi Matematik, Pemahaman Matematik, dan *SelfregulatedLearning* Siswa dalam Pembelajaran Matematika di Sekolah Menengah Atas”. *Jurnal Penelitian Pendidikan/* Vol. 13 No.1
- Fatimah,Fatia.2012.”*Kemampuan Komunikasi Matematis dan Pemecahan Masalah melalui Problem Based Learning*”.*Jurnal Penelitian dan Evaluasi Pendidikan*.Vol 16 No.1
- Harun,Rochatan dan Ardianto,Elvinaro.2010.*Komunikasi Pembangunan Perubahan Sosial*.Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Jihad,Asep dan Abdul Haris.2008.*Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multipressindo.
- Jihat, Asep & haris, Abdul. 2012. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Lexy.2009. *Metodologi Penelitian Kualitatif*.Bandung: PT Remaja Rosdakarya

- Murni, Atma. 2013. *The Enhancement Of Junior High School Students Abilities In Mathematical Problem Solving Using Soft Skill-Based Metacognitive Learning*. Jurnal Penelitian Pendidikan Vol 4. No 2
- Opolot, Charles. 2013. *Improving Communication Skills in science and Mathematics Education for Quality Students Out comes*. Jurnal Penelitian Pendidikan Vol 3. No 1
- Rahmayani, Dwi. 2014. Penerapan Pembelajaran *Reciprocal Teaching* untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis dan Kemandirian Belajar Matematika Siswa. Jurnal Penelitian Pendidikan Vol 2. No 1
- Rusman. 2012. *Belajar dan Pembelajaran Berbasis Komputer*. Bandung: Alfabeta.
- Ramdani, Yani. 2012. "Pengembangan Instrumen Dan Bahan Ajar Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi, Penalaran, Dan Koneksi Matematis Dalam Konsep Integral". Jurnal Penelitian Pendidikan Vol 13. No 1
- Pannen, P. Dkk. 2001. "Konstruktivisme dalam Pembelajaran". Jakarta: PAU-PPAI Universitas Terbuka.
- Subekti, Fitrianto Eko dan Yunarto Wanda. 2012. "Peningkatan Kemandirian Belajar Dan Kemampuan Komunikasi Matematika Melalui Pembelajaran SQ3R". Jurnal Penelitian FKIP Universitas Muhammadiyah Purwokerto
- Sugiyanto. 2010. Model-Model Pembelajaran Inovatif. Surakarta: Yuma Pustaka
- Sukmadinata, Nana Syaodih. 2005. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sutama. 2010. *Penelitian Tindakan*. Semarang: Citra Mandiri Utama
- Sutama. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&D*. Surakarta: Fairuz Media.
- Sagala, Syaiful H. 2006. Konsep Dan Makna Pembelajaran. Bandung: Alfabeta
- Syaiful Hadi. 2011. "Pengembangan Program Berbantuan Komputer Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi matematika Peserta Didik SMP" *Jurnal Penelitian Dan Pemikiran Pendidikan/ Vol.1 No.1*

- Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Surabaya: Prestasi Pustaka
- W. S. Winkel. 1996. Psikologi Pembelajaran. Jakarta: PT Gramedia Widiasmara Indonesia
- Walle, John A. 2008. *Matematika Sekolah Dasar dan Menengah*. Jakarta: Erlangga.
- Wati, Budhi Citra. 2012. *Penerapan Strategi Guided Teaching dengan Metode Generative Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Siswa dalam Pembelajaran Matematika*. (Skripsi S-1 Prodi Matematika). Surakarta: FKIP UMS (Tidak Diterbitkan)