

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto,S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Asmara,Adi. (2013). Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika “Penguatan Peran Matematika dan Pendidikan Matematika untuk Indonesia yang Lebih Baik” Tanggal 9 November 2013 di Jurusan Matematika UNY. *Kecakapan Matematis Siswa Melalui Model Pembelajaran Problem Posing*. FKIP UMB. Hal 24-27.
- Asmin. (2012). *Pengukuran dan Penilaian Hasil Belajar dengan Analisis Klasik dan Modern*. Medan : Larispa.
- Badan Standar Nasional Pendidikan. (2006). *Standar Isi*. Jakarta : BSNP.
- Depdiknas. (2005). *Model Penilaian SMA*. Jakarta: Puskur Balitbang.
- Dewi,Vera. (2013). *Peningkatan Kemampuan Pemahaman Matematis dan Sikap Positif Terhadap Matematika Siswa SMP Nasrani 2 Medan Melalui Pendekatan Problem Posing*. Tesis. Medan : PPs Universitas Negeri Medan.
- Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. (2012). *Pedoman Penulisan Proposal dan Skripsi Mahasiswa Program Studi Kependidikan FMIPA Universitas Negeri Medan*. FMIPA UNIMED
- Fauziah,Sipa. (2012). *Pengaruh Penggunaan pendekatan Problem Posing Terhadap Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Peserta Didik (Penelitian Terhadap Peserta Didik Kelas VIII MTs. NU Al-Hamidiyah Langka Plancar Kabupaten Ciamis Tahun Pelajaran 2012/2013)*. Skripsi. Siliwangi : Universitas Siliwangi.
- Izzati,Nur. (2010). *Komunikasi Matematik dan Pendidikan Matematika Realistik*. Prosiding seminar nasional matematika dan pendidikan matematika Yogyakarta. Universitas Negeri Yogyakarta. Hal : 721-729.
- Kemendikbud. 2013. *Kurikulum 2013*. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan
- Harahap,Helmiwanida. (2012). *Perbedaan Peningkatan Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematis Siswa MTSn Kota Medan Antara yang Diajar Melalui Pendekatan Problem Posing Kelompok dan Individu*. Tesis. Medan : PPs Universitas Negeri Medan.
- Hudojo, Herman. (2005) . *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang : Universitas Negeri Malang.
- Irwan.(2011). *Pengaruh Pendekatan Problem Posing Model Search, Solve, Create, and Share (SSCS) Dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan*

Penalaran Matematis Mahasiswa Matematika. Suatu Kajian Eksperimen pada Jurusan Matematika FMIPA Universitas Negeri Padang (UNP). Vol.12 No.1, April 2011. Hal 1-4.

Mahmudi, Ali. (2008). *Komunikasi Dalam Pembelajaran Matematika. Vol 8 No.1, Februari 2009. Hal 1-8.*

Mahmudi, Ali. (2008). *Pembelajaran Problem Posing untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika.* Makalah disampaikan Pada Seminar Nasional Matematika diselenggarakan Oleh Jurusan Matematika FMIPA UNPAD bekerjasama dengan Departemen Matematika UI tanggal 13 Desember 2008. Universitas Negeri Yogyakarta. Hal:1-8

Maulina, Aisyah. (2013). *Pengaruh Model Pembelajaran Problem Posing Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas IV SD Negeri Wonorejo 3.* Skripsi. Semarang : IKIP PGRI Semarang.

Riduwan. (2009). *Belajar Mudah Penelitian Untuk Guru-Karyawan dan Peneliti Pemula.* Jawa Barat: Alfabeta.

Rusefendi, E.T. (1991). *Pengantar kepada Membantu Guru Mengembangkan Kompetensinya dan Pengajaran Matematika untuk meningkatkan CBSA.* Bandung : Tarsito.

Sagala, Syaiful. (2009). *Konsep dan Makna Pembelajaran.* Bandung : Alfabeta.

Sari, Virgania. (2007). *Keefektifan Model Pembelajaran Problem Posing dibanding Kooperatif Tipe CIRC (Cooperative Integrated Reading and Compositition) Pada Kemampuan Siswa Kelas VII Semester 2 SMP Negeri 16 Semarang Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Pokok Himpunan Tahun Pelajaran 2006/2007.* Skripsi. Semarang : Universitas Negeri Semarang.

Setiawan. (2004). *Pembelajaran Matematika Berorientasi PAKEM di SMA.* Yogyakarta : Depertemen Pendidikan Nasional.

Setiawan. (2008). *Strategi Pembelajaran Matematika SMA.* Yogyakarta : Depdiknas.

Shadiq, Fajar. (2004). *Pemecahan Masalah, Penalaran dan Komunikasi.* Disampaikan pada Diklat Instruktur/Pengembang Matematika SMA Jenjang Dasar Tanggal 6 s.d. 19 Agustus 2004 di PPPG Matematika. Yogyakarta : Departemen Pendidikan Nasional.

Shadiq, Fajar. (2009). *Model-Model Pembelajaran Matematika.* Departemen Pendidikan Nasional.

Siswono, Tatag Y.E. (2000). *Seminar Nasional Matematika "Peran Matematika Memasuki Millenium III"* 2 November 2000 di ITS Surabaya. *Pengajuan*

Soal (Problem Posing) oleh Siswa Dalam Pembelajaran Geometri di SLTP.
Hal 7-11.

Siswono, Tatag Y.E. (2000). *Problem Posing : Sebuah Alternatif Pembelajaran yang Demokratis*. Disampaikan pada Seminar “Transformasi Pegawai Negeri Sipil Menuju Masyarakat yang Demokratis” tanggal 16 Oktober 2000. Universitas Negeri Surabaya.

Soedjadi, R. (2000). *Kiat Pendidikan Matematika di Indonesia*. Dirjen Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional.

Soediarto, Nugroho. (2008). *Matematika Untuk SMA dan MA Kelas XI Program IPA*. Jakarta : Departemen Pendidikan Nasional.

Sugiarto, Bambang. (2009). *Pengaruh Strategi Pembelajaran yang dilengkapi dengan Model Pembelajaran Problem Posing Pada Mata Pelajaran Matematika Ditinjau dari Motivasi Belajarnya Pada Siswa Kelas X SMA Negeri Kota Surakarta*. Tesis. Surakarta : Universitas Sebelas Maret.

Sugiono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.

Suherman, E. (2001). *Evaluasi Proses dan Hasil Belajar Matematika*. Jakarta: Penerbit Universitas Terbuka Depdikbud.

Sukmadinata, Nana Syaodih. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung : Rosdakarya bekerja sama dengan Universitas Pendidikan Indonesia.

Sumardiyono. (2004). *Karakteristik Matematika dan Implikasinya Terhadap Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta : Departemen Pendidikan Nasional.

Suryosubroto, B. (2009). *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta : Rineka Cipta.

Sutame, Ketut. (2011). *Implementasi Pendekatan Problem Posing Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah, Berfikir Kritis serta Mengeliminir Kecemasan Matematika*. Makalah Disampaikan pada Seminar Nasional Matematika “Matematika dan Pendidikan Karakter dalam Pembelajaran” tanggal 3 Desember 2011. FMIPA UNY. Hal 310-314.