

## Daftar Pustaka

- Abil, Mansyur Asmin. 2012. *Evaluasi Hasil Belajar*. Medan : Universitas Negeri Medan
- Akay, Hayri dan Boz, Nihat. 2010. The Effect of Problem Posing Oriented Analyses-II Course on The Attitudes toward Mathematics and Mathematics Self-Efficacy of Elementary Prospective Mathematics Teacher. *Australian Journal of Teacher Education* Volume 35 No. 1 : 69-71, Februari 2010
- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Christou, Constantonous, Nicholas Mousoulides, dan Marios Pittalis. 2005. An Empirical Taxonomy of Problem Posing Process. *ZDM Analyses*. Vol. 37 No.3 : 151. USA : The University of Montana
- Cildir, Sema dan Sezen, Nazan. 2011. A Study on Evaluation of Problem Posing Skill in Terms of Academic Success. *Procedia Social and Behavioral Sciences* Vol 15 : 2494-2499. Turkey : Hacettepe University
- Daldiono. 2009. *How to Be a Real and Succesfull Student*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama
- Depdiknas. 2003. *Pedoman Khusus Pengembangan Sistem Penilaian Berbasis Kompetensi SMP*. Jakarta: Depdiknas
- \_\_\_\_\_. 2006. *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 22 Tahun 2006 tentang Standar Isi*. Jakarta : Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah
- Dimiyati dan Mudjiono. 2013. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta : Rineka Cipta
- Hamalik, Oemar. 2008. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta : PT Bumi Aksara
- Herawati, Oktiana Dwi Putra, Rusdy Siroj, dan Djahir Basir. 2010. Pengaruh Pembelajaran Problem Posing Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Kelas XI IPA SMA Negeri 6 Palembang. *Jurnal Pendidikan Matematika* Volume 4 Nomor 1 Juni 2010, Palembang : Universitas Sriwijaya
- Hotijah, Siti, Haninda Bharata, dan Caswita. 2017. Efektivitas Model Pembelajaran *Problem Posing* Ditinjau dari Pemahaman Konsep Matematika. *Jurnal Pendidikan Matematika UNILA*, Volume 5, Nomor 8. ISSN : 2238-1183
- Huda, Miftahul. 2014. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Hudojo. 2005. *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. Malang : UM Press

- Ibda, Fatimah. 2015. Perkembangan Kognitif: Teori Jean Piaget. *Intelektual*. Volume 3, Nomor 1
- Killen, Roy. 1998. *Effective Teaching Strategies*. Australia : Social Science Press
- Mahmudi, Ali. 2011. Problem Posing untuk Menilai Hasil Belajar Matematika. *Prosiding Seminar Nasional Matemati dan Pendidikan Matematika*. ISBN : 978-979-16353-6-3
- Mahmuzah, Rifaatul, Ikhsan, dan Yusrizal. 2014. Peningkatan Kemampuan Berpikir Kritis dan Disposisi Matematis Siswa SMP dengan Menggunakan Pendekatan Problem Posing. *Jurnal Didaktik Matematika*. Vol. 1. No.2 : 46-47. ISSN : 2355-4185
- Maulina. 2013. *Pembentukan Karakter dan Komunikasi Matematika Melalui Model Problem Posing berbantuan Scaffolding Materi Segitiga Kelas VII*. Skripsi. Semarang : Universitas Negeri Semarang
- Poerwadarminta. 2003. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta : Balai Pustaka
- Polya, George. 1985. *How to Solve It*. New Jersey : Princeton University Press
- Rahman, Abdul., & Ahmar, Ansari Saleh. (2017). Problem Posing of High School Mathematics Student's Based on Their Cognitive Style. *Educational Process: International Journal*, 6(1), 7-23.
- Ramadhani, Sendi. 2013. *Pembelajaran Matematika Dengan Peningkatan Problem Posing Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Koneksi Matematis Siswa*. Skripsi. Cianjur : Universitas Suryakencana Cianjur
- Riadi, dan Surya, Edy. 2016. Studi Komparasi Penggunaan Strategi Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD dan Strategi Konvensional terhadap Hasil Belajar Matematika. *Edumatica*. Volume 06 Nomor 02 Oktober 2016, pp 61. ISSN : 2008-2157
- Ridwan. Abdullah Sani. 2014. *Pembeajaran Sainifik untuk kurikulum 2013*. Jakarta : Bumi Aksara
- Rifqiawati, Ika. 2011. *Pengaruh Penggunaan Pendekatan Problem Posing terhadap Berpikir Kreatif Siswa pada Konsep Pewarisan Sifat*. Skripsi. Jakarta : UIN Syarif Hidayatullah
- Rosli, Roslinda, Mary Margaret Capraro, dan Robert Capraro. 2014. The Effect if Problem Posing on Student Mathematical Learning: A Meta-Analysis. *International Education Studies*. Vol. 7 No.13
- Rusman. 2012. *Model-Model Pembelajaran*. Depok : PT Rajagrafindo Persada
- Sanjaya, Wina. 2008. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group

- Sembiring, Rosali, dan Mukthar. 2013. Strategi Pembelajaran dan Minat Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika. *Jurnal Teknologi Pendidikan*, Vol. 6, No. 1 April 2013. ISSN : 1979-6692
- Sari, Novita, dan Surya, Edy. 2017. Analysis Effectiveness of Using Problem Posing in Mathematical Learning. *Internatinal Journal of Sciences: Basic and Applied Reasearch (IJSBAR)* Volume 33, No 3, pp 13-21
- Sary, Rina Novita. 2015. Pengaruh Pendekatan Problem Posing Terhadap Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa Kelas VII SMP Negeri 3 Lubuk Linggau Tahun Pelajaran 2015/2017. Skripsi. STKIP Lubuk Linggau
- Slameto. 2003. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta : Rineka Cipta
- Sudijono, Anas. 2009. *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : PT Rajagrafindo Persada
- Sudjana. 2014. *Metode Statistika*. Bandung : Tarsito.
- Sugiharjo, Mardiyana, dan Riyadi. 2014. Eksperimentasi Model Pembelajaran Problem Posing Dan Problem Solving Pada Materi Trigonometri Ditinjau Dari Kreatifitas Peserta Didik Kelas XI IPA SMA Se-Kabupaten Kudus Tahun Pelajaran 2013/2014. *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika*. Volume 2, Nomor 5 : 454 -464
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Suprijono, Agus. 2010. *Cooperative Learning Teori dan Aplikasi PAIKEM*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Susanti, Eka Lia. YL Sukestiyarno, dan Endang Sugiharti. 2012. Efektivitas Pembelajaran Matematika Dengan Metode *Problem Posing* Berbasis Pendidikan Berkarakter. *Journal of Mathematic Education*. Volume 1, Nomor 1
- TIM PPPG Matematika. 2005. Materi Pembinaan Matematika SMP di Daerah. Yogyakarta : Depdiknas
- Trianto. 2009. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.