

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. 2009. *Metode Penelitian kuantitatif ,kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- _____. 2015. *Statistika untuk Penelitian*. Surakarta : UNS Press
- _____. 2007. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- _____. 2009. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta
- _____. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Basri, Hasan. 2015. *Paradigma Baru Sistem Pembelajaran*. Bandung: CV Pustaka.
- Budiyono. 2009. *Statistika Dasar Untuk Penelitian*. Surakarta: FKIP UNS
- G, Salim dan V, Viktor. 2014. "The Effect Of Problem Posing Tasks Used in Mathematics Instruction to Mathematics Academic Achievement and Attitudes Toward Mathematics". *International Online Journal of Primary Education*. 3(2): 54
- Hamdani. 2011. *Strategi Balajar Mengajar*. Bandung: Pustaka Setia.
- Majid, Abdul. 2013. *Strategi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mulyasa, E. 2013. *Menjadi Guru Profesional*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mulyatiningsih, Endang. 2011. *Metode Penelitian Terapan Bidang Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Nugraha, Tantan Sutandi dan Ali Mahmudi. 2015. "Keefektifan Pembelajaran Berbasis Masalah dan Problem Posing Ditinjau dari Kemampuan Berpikir Logis dan Kritis". *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*. 2(1): 115-119
- Olivia, Femi. 2011. *Teknik Ujian Efektif*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Perveen, Kousar. 2010. "Effect Of The Problem-Solving Approach On Academic Achievement Of Students In Mathematics At The Secondary Level". *Contemporary Issues in Education Research*.3(3): 11

- Retnawati dan Muhammad Farhan Heri. 2014. "Keefektifan PBL dan IBL Ditinjau dari Prestasi Belajar Kemampuan Representasi Matematis, dan Motivasi Belajar". *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*. 1 (2): 227-240.
- Rosli, Roslinda. 2014. "The Effects of Problem Posing on Student Mathematical Learning: A Meta-Analysis". *Canadian Center of Science and Education*. 7(13): 239
- Shoimin, Aris. 2014. *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Slamet HW. 2013. *Statistika Deskriptif Parametrik Korelasional*. Surakarta: Muhammadiyah University Press.
- Sugiyono. 2008. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: CV Alfabeta.
- Suryosubroto, B. 2009. *Proses Belajar Mengajar di Sekolah*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sutama. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan (Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R&D)*. Surakarta: Fairuz Media.
- Vijaya S dan Zenaton H. 2012. "Student's Learning Styles and Intrinsic Motivation in Learning Mathematics". *Canadian Center of Science and Education*. 8(16): 20-21
- Wahyuni, RR Sri dan Esti Harini. 2014. "Pengaruh Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share (TPS) terhadap Prestasi Belajar Matematika ditinjau dari Motivasi Siswa". *Jurnal Pendidikan Matematika Union*. 2(1): 18-19.