

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsini. 2009. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arifin Handoyono, Nurcholish, dan Zainal Arifin. 2016. "Pengaruh Inquiry Learning dan Problem Based Learning Terhadap Hasil Belajar PKKR Ditinjau dari Motivasi Belajar" *Jurnal Pendidikan Vokasi* 6(1). Diakses pada 2 Oktober 2016 (<http://jurnal.uny.ac.id/index.php/jpv>).
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2011. "TIMSS (Trends in International Mathematics and Science Study)." Jakarta. Diakses pada 2 Oktper 2016 (<http://litbang.kemdikbud.go.id/index.php/timss>).
- Budiyono. 2009. *Statistika Dasar untuk Penelitian*. Surakarta: FKIP UNS.
- Jihad, Asep dan Abdul Haris. 2010. *Evaluasi Pembelajaran*. Yogyakarta: Multi Pressindo.
- Komsatun, Siti, Riyadi, dan Imam Sujadi. 2013. "Eksperimentasi Model Pembelajaran Teams Games Tournament dan Numbered Heads Together dengan Pendekatan Matematika Realistik pada Materi Luas Permukaan Bangun Ruang Ditinjau dari Keaktifan Belajar." *Journal Elektronik Pembelajaran Matematika* 1(7). Diakses pada 3 Oktober 2016 (<http://jurnal.pasca.uns.ac.id>).
- Kosasih, E. 2014. *Strategi Belajar dan Pembelajaran Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung: Yrama Widya.
- Lestari, Kurnia Eka dan Mokhammad Ridwan Yudhanegara. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Mahmud. 2011. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Pustaka Setia.
- Mustokiyah dan Soegino. 2013. "Penerapan Metode Demonstrasi untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran IPA Siswa Sekolah Dasar." *E-Journal UNESA* 1(2). Diakses pada 30 September 2016 (<http://ejournal.unesa.ac.id/index.php/jurnal-penelitianpgsd/article/view/2370>).

- Novita Sary, Anies, Soeyono, dan Dhidhi Pambudi. 2013. “Eksperimentasi Pembelajaran Matematika dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Two Stay Two Stray dan Numbered Heads Together Ditinjau dari Aktivitas Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMP Negeri 16 Surakarta Tahun Ajaran 2011/2012.” *Jurnal Pendidikan Matematika Solusi* 1(1). Diakses pada 30 September 2016 (<http://jurnal.fkip.uns.ac.id>).
- Puji Astuti, Lulus, Ronaldo Kho dan Matius Pai’pinan. 2016. “Evektivitas Penerapan Model Pembelajaran Numbered Heads Together Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Operasi Hitung Pecahan di Kelas VI SDN Inpres Kotaraja Ditinjau dari Motivasi Belajar Siswa” *Jurnal Ilmiah Matematika dan Pembelajarannya* 2(1). Diakses pada 3 Oktober 2016 (<http://ejournal.unicen.ac.id/index.php/JIMP/article/view/248>).
- Purwanto. 2011. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Rusmono. 2012. *Strategi Pembelajaran Problem Based Learning Itu Perlu: Untuk Meningkatkan Profesionalitas Guru*. Bogor: Penerbit Ghalia Indonesia.
- Sutama, 2015. *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R & D*. Kartasura: Fairuz Media
- Warsono dan Hariyanto. 2012. *Pembelajaran Aktif Teori dan Asesmen*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Yuliana, Tri, Tri Atmojo Kusmayadi, Imam Sujadi. 2016. “Eksperimentasi Model Problem Based Learning (PBL) dengan Writing Activities dan Model Creative Problem Solving (CPS) pada Materi Baris dan Deret Ditinjau dari Kreativitas Belajar Matematika Siswa Kelas X SMK Se-Kota Tegal Tahun Ajaran 2014/2015.” *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika* 4(3). Diakses pada 3 Oktober 2016 (<http://jurnal.fkip.uns.ac.id>).