

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfindah, S. (2013). Keefektifan *Model Eliciting Activities* terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Peserta Didik Kelas X pada Materi Trigonometri. *Skripsi*, tidak dipublikasikan. Universitas Negeri Semarang.
- Arifin, Z. (2013). *Evaluasi Pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, S. (2012). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Artut, P. D. (2010). Experimental Evaluation of The Effects of Cooperative Learning on Kindergarten Children's Mathematics Ability. *International Journal of Educational Research Vol. 48, No. 6*, 370-380.
- Aunurrahman. (2013). *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Daryanto. (2010). *Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Gunantara, Suarjana, & Riastini, N. (2014). Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Kelas V. *Jurnal Mimbar PGSD Universitas Pendidikan Ganesha Jurusan PGSD Vol. 2 No.1*.
- Hidayanti, R., Kusni, & Suhito. (2012). Keefektifan Pembelajaran Kooperatif Numbered Head Together terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep. *Unnes Journal of Mathematics Education Vol. 1, No. 1* , 59-65.
- Huda, M. (2014). *Model-model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Irawati, S., Budiyono, & Slamet, I. (2015). Eksperimentasi Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Pairs Check (PC), Think Pair Share (TPS), dan Problem Based Learning (PBL) pada Materi Kubus dan Balok Ditinjau dari Gaya Belajar Siswa Kelas VIII SMP Negeri Se-Kota Surakarta. *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika Vol. 3, No. 7* , 754-765.
- Kurniadi, D. (2015). Keefektifan Model Pembelajaran Pair Check Berbantuan Aplikasi Prezi terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa pada Materi Segitiga Kelas VII. *Skripsi*, tidak dipublikasikan. Universitas Negeri Semarang.
- Kusmaryono, I., Wijayanti, D., & Chamalah, E. (2015). *Pembelajaran Mikro*. Semarang: Unissula Press.

- Kuswoyo, A. (2009). Keefektifan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD dan NHT terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika pada Materi Pokok Kubus dan Balok Kelas VIII SMPN 4 Semarang. *Skripsi*, tidak dipublikasikan. Universitas Negeri Semarang.
- Mahanani, E. P. (2013). Keefektifan Model Pembelajaran CRH Berbantuan *Power Point* pada Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas VIII Materi Lingkaran. *Skripsi*, tidak dipublikasikan. Universitas Negeri Semarang.
- Muhsetyo, G. (2009). *Pembelajaran Matematika SD*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Rintayati, P., & Putro, S. P. (2010). Meningkatkan Aktivitas Belajar Siswa Berkarakter Cerdas dengan Pendekatan SAINS Teknologi.
- Sanjaya, W. (2013). *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Seyhan, H. G. (2014). The Investigation of the Perception of Problem Solving Skills by PreService Science Teachers in the Science Laboratory. *Eurasian Journal of Physics and Chemistry Education Vol. 6, No. 2* , 142-161.
- Shoimin, A. (2014). *68 Model Pembelajaran Inovatif dalam Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: PT Tarsito.
- Sugiyono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2012). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sundayana, R. (2014). *Media dan Alat Peraga dalam Pembelajaran Matematika*. Bandung: Alfabeta.
- Sundayana, R. (2014). *Statistika Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Susanto, A. (2013). *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group.
- Syah & Susilo. (2015). Komparasi Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Antara Model Pembelajaran MMP dan Pairs Cheks. *Journal of Mathematics Education Vol. 4, No. 1* , 77-84.

- Trianto. (2009). *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*. Jakarta: Kendala Prenada Group.
- Uno, H. B. (2011). *Profesi Kependidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Widodo, & Widayanti, L. (2013). Peningkatan Aktivitas Belajar dan Hasil Belajar Siswa dengan Metode Problem Based Learning pada Siswa Kelas VIIA MTs Negeri Donomulyo Kulon Progo Tahun Pelajaran 2012/2013. *Jurnal Fisika Indonesia No: 49, Vol XVII* , 32-35.
- Wirodikromo, S. (2007). *Matematika untuk SMA Kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Yensy, N. A. (2012). Penerapan Pembelajaran Kooperatif Tipe Examples Non Examples dengan Menggunakan Alat Peraga untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa di Kelas VIII SMP N 1 Argamakmur. *Jurnal Exacta, Vol. X No. 1* , 24-35.