

DAFTAR PUSTAKA

- Achdiyati & Lestari. 2016. *Prestasi Belajar Matematika Ditinjau dari Kepercayaan Diri dan Keaktifan Siswa di Kelas*. Jurnal Formatif. Hal 50-61.
- A.M Sardiman. 2009. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT. Rajawali Pers.
- Arikunto & Suharsimi. 2013. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan : Edisi 2*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Carson, J. 2007. *A problem with problem solving. Teaching Thinking without Teaching Knowledge*. The Mathematics Educator. Vol 17 No. 2.
- Dimiyati & Mudjiono. 2009. *Belajar dan Mengajar*. Jakarta; Rineka Cipta.
- Doly, Marah. 2015. *Penerapan Strategi Instant Assessment Untuk Meningkatkan Keaktifan Belajar Matematika Siswa SMP AL HIDAYAH MEDAN*. Jurnal EduTech. Vol.1 No 1
- Farahiya, Aniqoh. 2017. *Deskripsi Kemampuan Pemecahan Masalah Ditinjau dari Minat Belajar Siswa pada Materi Faktorisasi Suku Aljabar*. Usulan Penelitian UM Purwokerto : Tidak di Publikasikan
- Husna, dkk. 2013. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Pertama melalui Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share*. Jurnal Peluang. Vol.1 No2.
- Juiana. Dkk. 2017. *Deskripsi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa dalam Menyelesaikan Soal SPLDV*. Vol 02 No 1.
- Lestari, Yudhanegara. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: PT. Refika Aditama.
- Nasution, Andi Hakim. 2000. *Landasan Matematika*. Jakarta: Batara Karya Aksara.
- Polya, G. 1957. *How To Solve It: A New Aspect Of Mathematical Method*. United States of America: Princeton University Press, Princeton, New Jersey.
- Rayubi, Heri. 2012. *Teori-teori Belajar dan Aplikasi Pembelajaran Motorik*. Majalengka: Referens.

- Siti Mila, dkk. 2017. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Kelas X di SMA Negeri 2 Kota Sukabumi*. Jurnal Seminar Nasional. Universitas Muhammadiyah Sukabumi.
- Sudjana, Nana. 2009. *Penilaian dan Hasil Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Remaja Rosdakarya
- Sumaga, Z. 2010. *Penerapan Pembelajaran Pemecahan Masalah Menurut Langkah Polya Untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Kelas VII A SMP Negeri 2 Kasimbar dalam Menyelesaikan Soal Cerita Tentang Himpunan*. Skripsi tidak diterbitkan. Palu: FKIPUNTAD.
- Sumartini, T. 2016. *Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa melalui Pembelajaran Berbasis Masalah*. Vol 05 No 02.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan (Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.

