

## DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an dan Terjemahan. 2012. Departemen Agama RI. Jakarta: Kualii.
- KBBI Edisi kelima. 2018. Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Siregar, Nani Restati. 2017. "Persepsi Siswa Pada Pelajaran Matematika: Studi Pendahuluan Pada Siswa Yang Menyenangi Game." *Prosiding Temu Ilmiah X Ikatan Psikologi Perkembangan Indonesia*: 224–32.
- Bernard, M. (2015). Meningkatkan kemampuan komunikasi dan penalaran serta disposisi matematik siswa SMK dengan pendekatan kontekstual melalui game.
- Arifin, Fuady, Kuswarno (2017) Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Persepsi Mahasiswa Untirta Terhadap Keberadaan Perda Syariah Di Kota Serang.
- Ayubi, Erwanuddin, Bernard (2018) Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMA. *Jurnal : Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif*.
- Matondang, Zulkifli (2009) Validitas Dan Reliabilitas Suatu Instrumen Penelitian.
- Sugiyono ; Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D, ALFABETA : Bandung, 2018
- Anggoro, B. S. (2016). Analisis persepsi siswa SMP Terhadap Pelajaran Matematika ditinjau dari perbedaan gender dan disposisi berpikir kreatif matematis. *Vol. 7, No. 2, 2016 hal 153-166*.
- Asfi Yuhani1, L. S. (2018). Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Smp. *Doi 10.22460/Jpmi.V1i3.445-452*.
- Effendi, L. A. (2012). Pembelajaran Matematika Dengan Metode Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi Dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Smp. *Jurnal Penelitian Pendidikan / Vol. 13 No. 2 Oktober 2012*.
- Ibnu Imam Al Ayubi1, E. M. (2018). Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Sma. *Doi 10.22460/Jpmi.V1i3.355-360*.

- intisari. (n.d.). Persepsi Siswa Tentang Pelajaran Matematika. *Jurnal Pendidikan Pascasarjana Magister PAI*, 62-71.
- Jamil2, L. S. (2013). Pengaruh Motivasi Berprestasi dan Persepsi Siswa Tentang pelajaran matematika. *Jurnal Pendidikan Matematika Volume 4 Nomor 2 Juli 2013*.
- Masiming, A. H. (2008). Persepsi Manusia Terhadap Tanda, Simbol Dan Spasial. *Jurnal Smartek, Vol. 6, No. 1, Pebruari 2008: 29 - 43*.
- Purnomo, Y. (2016). Pengaruh Sikap Siswa Pada Pelajaran Matematika Dan Kemandirian Belajar Siswa Terhadap Prestasi Belajar Matematika. *Jkpm, Vol.02, No.01, 01 Des 2016, Hlm. 93–105*.
- SIRAIT, E. D. (2016). Pengaruh Minat Belajar Terhadap Prestasi. *Jurnal Formatif 6(1): 35-43, 2016*.
- Timbul Yuwono1, M. S. (2018). Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika dalam Menyelesaikan Soal Cerita Berdasarkan Prosedur Polya. *DOI: 10.21274/jtm.2018.1.2.137-144*.
- Amir, Faizal M, (2015) Pengaruh Pembelajaran Kontekstual Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa Sekolah Dasar. *24 Oktober 2015 ISBN 978-602-70216-1-7*

UNUGIRI