

## DAFTAR RUJUKAN

- Abidin, Zainal. "Pentingnya Pemahaman Konseptual dan Prosedural dalam Belajar Matematika", dalam <http://matunisma.blogspot.com/2012/05/pemahaman-konseptual-dan-prosedural.html>, diakses 24 September 2018 Pukul 22. 26
- Alriavindrafunny, Rindu. 2010. *Diagnosis Kesalahan Pemahaman Siswa Bilingual dalam Perilaku Pemecahan Masalah Soal Cerita Matematika Berbahasa Inggris Berdasarkan Analisis Kesalahan Newman*. Malang: Skripsi Tidak Diterbitkan, Universitas Negeri Malang
- Arnidha, Yunni. "Analisis Kemampuan Pengetahuan Konseptual dan Prosedural Siswa SD dalam Pokok Bahasan Pecahan", dalam *Jurnal PGMI* 2. no: 1 (2016)
- Azizurrohim, dkk., "Analisis Kemampuan Prosedural Siswa Smp Melalui Soal Matematika Berstandar Pisa", dalam <http://lppm.ikipmataram.ac.id/wpcontent/uploads/2015/04/Azizurrohim-Analisis-Kemampuan-Prosedural-Siswa-SMP-Melalui-Soal-Matematika-Berstandar-Pisa-Pend-Matematika.pdf>, diakses 24 September 2018 Pukul 22.19
- Budiman, Arif. 2015. *Analisis Pemahaman Prosedural dan Konseptual Berdasarkan Gaya Belajar Siswa dalam Menyelesaikan Soal-soal Limit Kelas XI*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Khamidah, Luluk. "Pemahaman Konseptual Dan Pengetahuan Prosedural Siswa Kelas VIII Dalam Penyelesaian Soal Matematika Pada Materi Sistem Persamaan Linier Dua Variabel", dalam *Prosiding SI MaNIs (Seminar Nasional Integrasi Matematika dan Nilai Islami)* 1, no: 1 (2017)
- Mahmudah, Maya. 2018. *Pengetahuan Konseptual dan Prosedural Siswa dalam Menyelesaikan Soal Materi Program Linear Berdasarkan Kemampuan Akademik Siswa Kelas XI MAN 2 Tulungagung Tahun Ajaran 2017/2018*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- Moleong, Lexy J. 2015. *Metodologi Penelitian Kualitatif Edisi Revisi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- \_\_\_\_\_. 2012. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Nisa', Nur Fitriatin, "Analisis Pengetahuan Prosedural Siswa dalam Memecahkan Permasalahan Matematika Berdasarkan Kemampuan Matematika", dalam <http://bufitristkip.blogspot.co.id/2015/06/analisis-pengetahuan-prosedural-siswa.html>, diakses 19 September 2018 Pukul 10.17
- Subaidah, Siti. 2010. *Kemampuan Siswa SMP Kelas VIII Di Kota Malang Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Ditinjau Dari Tahapan Analisis Kesalahan Newman*. Malang: Skripsi Tidak Diterbitkan Universitas Negeri Malang

- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan R&D*. Bandung:Alfabeta, 2016
- Suratman, Dede. “Pemahaman Konseptual dan Pengetahuan Prosedural Materi Pertidaksamaan Linear Satu Variabel Siswa Kelas VII SMP (Studi Kasus di MTs. Ushuluddin Singkawang)”, dalam *Jurnal Cakrawala Kependidikan* 9, no. 3 (2012)
- Swafford, Findel, & Kipatric. 2001. *Adding It Up. Helping Children Learn Mathematics*. Washington DC: National Academy Press.
- Yudharina, Pretty. 2015. *Meningkatkan Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Siswa Kelas V SD Mejing 2 Melalui Model Pembelajaran Creative Problem Solving*, Yogyakarta : Skripsi Universitas Negeri Yogyakarta.