

## DAFTAR RUJUKAN

- Adnan, M. & Zakaria, E. *Pengetahuan Konseptual Pecahan dalam Kalangan Bakal Guru Matematik*, dalam *Jurnal Pendidikan Sains & Matematik Malaysia* 2, No. 1 (2012): 13
- Arifin, Zainal. 2012. *Penelitian Pendidikan Metode dan Paradigma Baru*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Asfar, Irfan Taufan & Nur, Syarif. 2018. *Model Pembelajaran PPS (Problem Posing & Solving)*. Sukabumi: CV Jejak.
- Emzir. 2014. *Metodologi Penelitian Kualitatif: Analisis Data*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Fadli, Muhammad. *Manajemen Peningkatan Mutu Pendidikan*, dalam *Jurnal Studi Manajemen Pendidikan* 1, No. 02 (2017): 216
- Fitrah, Muh. & Luthfiyah. 2017. *Metodologi Penelitian : Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus*. Jawa Barat: CV Jejak.
- Ghazali, Nor Hasnida Che & Zakaria, Effandi. *Students' Procedural and Conceptual Understanding of Mathematics*, dalam *Australian Journal of Basic and Applied Sciences* 5, No. 7 (2011) : 684
- Heruman. 2010. *Model Pembelajaran Matematika di Sekolah Dasar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Johnson, B. R. & Schneider, M. *Developing Conceptual and Procedural Knowledge of Mathematics*, dalam Oxford University Press (2012) : 2
- Khamidah, Luluk. *Pemahaman Konseptual dan Pengetahuan Prosedural Siswa Kelas VIII dalam Penyelesaian Masalah Matematika pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel di SMPN 7 Kediri*, dalam *Jurnal Simki-Techsain* 1, No. 08 (2017): 2
- Khasan, Khaled Helmi. *conceptual and Procedural Knowledge of Rational Numbers for Riyadh Elementary School Teachers*, dalam *Jurnal of Education and Human Development* 3, No. 4 (2014): 182
- Lusiana, Restu. *Analisis Kesalahan Mahasiswa Dalam Memecahkan Masalah Pada Materi Himpunan Ditinjau Dari Gaya Kognitif*, Dalam *JPPM* 10, No. 1 (2017): 25
- 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.

- Mashuri, Agus Ali. 2018. *Analisis Berpikir Kreatif Siswa Berkemampuan Matematika Tinggi dalam Menyelesaikan Soal Olimpiade Matematika Ditinjau Berdasarkan Gender*. Tulungagung: Skripsi tidak diterbitkan.
- Masriyah & Hanifah, Umi. *Number Sense Siswa SMP Ditinjau dari Gaya Kognitif*, dalam Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika (2016): 38
- Moleong, Lexy J. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Mushaf Ash-Shafa Edisi Terjemahan Menyamping*. Solo: Tiga Serangkai, 2014.
- Polya, G. *How to Solve It*, dalam <https://math.hawaii.edu/home/pdf/putnam/PolyaHowToSolveIt.pdf>, diakses 07 Oktober 2019 Pukul 12.10 WIB
- Rahmah Johar, Tuti Zubaidah, & Neni Mariana. *Upaya Guru Mengembangkan Karakter Siswa Melalui Pembelajaran Matematika Dengan Pendekatan Realistik Pada Materi Perkalian*, dalam Jurnal Pendidikan Matematika 10, No. 1(2016): 95
- Ramalisa, Yeli & Syafmen, Wardi. *Analisis Pengetahuan Prosedural Siswa Tipe Kepribadian Sensing dalam Menyelesaikan Soal Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel*, dalam Jurnal Edumatica 4, No. 01 (2014): 30
- Rapar, Jan Hendrik. 2010. *Pengantar Logika*. Yogyakarta: Kanisius.
- Ratumanan, T.G. 2003. Pengaruh Model Pembelajaran dan Gaya Kognitif terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa SLTP Negeri 1 dan SLTP Negeri 4 Ambon. Disertasi tidak diterbitkan. Surabaya: PPs Unesa.
- Sadriwanti Arifin, Abdul Rahman, & Asdar. *Profil Pemecahan Masalah Matematika Siswa Ditinjau Dari Gaya Kognitif Dan Efikasi Diri Pada Siswa Kelas VIII Unggulan SMPN 1 Watampone*, Dalam Jurnal Daya Matematis 3, No. 1 (2015): 21
- Sanusi, Uci & Suryadi, Rudi Ahmad. 2012. *Ilmu Pendidikan Islam*. Yogyakarta : CV Budi Utama.
- Sary, Yessy Nur Endah. 2012. *Buku Mata Ajar Evaluasi Pendidikan*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Sriyanto. 2017. *Mengobarkan Api Matematika*. Sukabumi: CV Jejak.
- Sudarminta, J. 2010. *Epistemologi Dasar*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suja'i Sarifandi. *Ilmu Pengetahuan dalam Perspektif Hadis Nabi*, dalam Jurnal Ushuluddin XXI, No. 1 (2014): 62

- Supadi & sujito. 2013. *Cepat Menyelesaikan Soal Matematika SMP*. Jakarta: Kawan Pustaka.
- Suratman, Dede. *Pemahaman Konseptual dan Pengetahuan Prosedural Materi Pertidaksamaan Linear satu Variabel siswa Kelas VII SMP (Studi Kasus di MTs. Usuluddin Singkawang)*, dalam jurnal cakrawala Kependidikan 9, No. 2 (2012): 1
- Surya, Hendra. 2011. *Strategi Jitu Mencapai Kesuksesan Belajar*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Susanto, Herry Agus. 2015. *Pemahaman Pemecahan Masalah Berdasarkan Gaya Kognitif*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Ulya, Himamatul. *Hubungan Gaya Kognitif dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa*, dalam Jurnal Konseling GUSJIGANG 1, No. 2 (2015): 2
- Undang-Undang dan Peraturan Pemerintah tentang Pendidikan*. Jakarta: Direktorat Jendral Pendidikan Islam Departemen Agama RI, 2006.
- Wawan, Ahmad Talib, & Nurwati Djam'an. *Analisis Pemahaman Konseptual dan Prosedural Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Berdasarkan Gaya Belajar*, dalam Jurnal *Issues in Mathematics Education* 1, No. 2 (2017): 102
- Widodo, Mohamad Imam & Arifin, Zaenal. 2010. *Modul Matematika MTs Kelas VIII Semester Ganjil (2011-2012)*. Jakarta : CV Utomo.
- Woolfolk, A. & K. Margetts. *Educational Psychology*. Australia: Pearson Education, dalam [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=whziBAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Woolfolk,+A+%26+Margetts,+K.+\(2010\).+Education+Psychology.+Australia:+Pearson+Education.&ots=n0qbRMD7I4&sig=3ZfNfXvk5YvtK639Zc\\_xIeG9680&redir\\_esc=y#v=onepage&q=Woolfolk%20%20A%20%26%20Margetts%20%20K.%20\(2010\).%20Educational%20Psychology.%20Australia%3A%20Pearson%20Education.&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=whziBAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Woolfolk,+A+%26+Margetts,+K.+(2010).+Education+Psychology.+Australia:+Pearson+Education.&ots=n0qbRMD7I4&sig=3ZfNfXvk5YvtK639Zc_xIeG9680&redir_esc=y#v=onepage&q=Woolfolk%20%20A%20%26%20Margetts%20%20K.%20(2010).%20Educational%20Psychology.%20Australia%3A%20Pearson%20Education.&f=false), diakses 29 September 2019 Pukul 20.35 WIB
- Yanuarini, Wulan. *Efektifitas Penggunaan Metode Penyelesaian Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV) pada Siswa Kelas VIII di MTs Negeri Bandung Tahun Pelajaran 2011-2012*, Skripsi, (IAIN Tulungagung, 2012), hal. 20
- Yusuf, A. Muri. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Penelitian Gabungan*. Jakarta: Kencana.
- Zulfadli. *Deskripsi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Berdasarkan Langkah Polya ditinjau dari Gaya Belajar Siswa Kelas XI MIA SMA Negeri 3 Sengkang*, 2016 dalam <http://eprints.unm.ac.id/2239/>, diakses 07 Oktober 2019 Pukul 11.24 WIB