

DAFTAR PUSTAKA

- Amir, M. F(2015). Analisis Kesalahan Berdasarkan Posedur Newman dalam Menyelesaikan Soal Cerita Ditinjau dari Gaya Kognitif Mahasiswa. *Jurnal Matematika dan Pendidikan Matematika* ,8(1), 17-30 Retrieved from [http : //media.neliti.com/pablications/176800-ID-analisis-kesalahan-berdasrkan-prosedur.pdf](http://media.neliti.com/pablications/176800-ID-analisis-kesalahan-berdasrkan-prosedur.pdf)
- Arikunto, S. (2013) . *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*. Jakarta, Indonesia, Rineka Cipta.
- Arini, W., dan Asmil, A (2017). Analisis kemampuan berpikir kreatif pada materi cahaya siswa kelas VIII SMP Xaverius Kota Lubuklinggau. *Secience and Physics Educational Jurnal*, I (1). 23-38. Retried from:<https://media.neliti.com/media/publications>.
- Ermayanti, Putri (2019) Analisis Kesalahan Peserta Didik dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Berdasarkan Tahapan Kastolan. *Universitas Siliwangi*
- Herutomo, Rezky Agung dan Tri Edi Mulyono Saputro (2014). “Analisis Kesalahan dan Miskonsepsi siswa kelas VIII pada materi Aljabar”. *Vol. 1 No. 2, Juli* Jurnal Ilmu Pendidikan dan Pengajaran Universitas Negri Malang
- Kamus Besar Bahasa Indonesia Edisi Kelima (2008). Tersedia: <http://github.com/yukuku/kbbi4>
- Kamus Pusat Bahasa. (2008). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*, Retried from: <https://jurnal-oldi.or.id./public/kbbi.pdf>
- Lenterawati, B.S., Ikrar Pramudya & Yemi Kuswardi (2019).” Analisis Kesalahan Berdasarkan Tahapan Kastolan dalam Menyelesaikan Soal Cerita Sistem Persamaan Linear Dua Variabel Ditinjau dari Gaya Berpikir Siswa Kelas VIII SMP Negeri 19 Surakarta Tahun Pelajaran 2018/2019”. *Vol. 3 No.5* Jurnal Universitas Sebelas Maret.
- Moleong, I., J. (2011). *Metodologi penelitian kualitatif*. Bandung, Indonesia: Remja Rosdakarya.
- Netriawati, N. (2016). Analisis Kesulitan Mahasiswa tentang Pembelajaran Pecahan pada Kitab Faroid. *Al-jabar: Jurnal Pendidikan Matematika*, 7(1), 21-28. Doi24042/ajpm.v7il.27.

- Ramdhani, A dan Chebudin, B. (2016). Perencanaan Sistem Informasi Administarasi Kependudukan Menggunakan Java dan Mysql di kecamatan Bandung Kidul, Kota Bandung , Jurnal Infokom, 4(2),1-12. Retried fom:[http:// secientific journals.net/Jurnal /INFOKOM_/INFOKOM_DES_1-2016.pdf](http://secientificjournals.net/Jurnal/INFOKOM_/INFOKOM_DES_1-2016.pdf)
- Rahmawati dan Permata (2018).” Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Program Linier Dengan Prosedur Newman. Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika Retrieved from <https://jurnal.uns.ac.id/jpm/article/view/26050/18266>
- Sahriah, Siti. (2012). Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Matematika Materi Operasi Pecahan Bentuk Aljabar Kelas VIII SMP Negeri 2 Malang. *Jurnal Universitas Negeri Malang*
- Setyono, D ., dan Sutarni S (2013). Kesalahan Menyelesaikan Soal Matematika Dalam bentuk CeritaPokok Bahasan Aritmetika Sosial. Retrieved from [http ://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/handle/11617/3247](http://publikasiilmiah.ums.ac.id/xmlui/handle/11617/3247)
- Sugiyono (2016). *Metode Penelitian kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung , Indonesia: Alfabeta
- Sulistyaningsih, A ., dan Rakhmawati, E, (2017). Analisis Kesalahan Siswa Menurut Kesalahan Kastolan dalam Pemecahan Masalah Matematika. Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Mendidik Matematika, 123-130. Retrieved from [http ://seminar.uny.ac.id/semnasmatematika/](http://seminar.uny.ac.id/semnasmatematika/)
- Rahmawati dan Permata (2018). Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Program Linier Dengan Prosedur Newman