

## DAFTAR PUSTAKA

- As'ari Abdur Rahman, dkk. 2017. *Buku Paket Matematika SMP/MTs Kelas VIII Semester Genap Edisi Revisi 2017*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan, 2017
- Hanipa, Sari. 2018. *Analisis Kesalahan Siswa dalam Mengerjakan Soal Sistem Persamaan Linier Dua Variabel Pada Siswa Kelas VIII MTs di Kabupaten Bandung Barat*. Bandung: *Journal On Education*, Volume 01, No. 02, Februari 2018, hal.15-22
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. 2008. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Kastolan, dkk. 1992. *Identifikasi Jenis-Jenis Kesalahan Menyelesaikan Soal-Soal Matematika yang Dilakukan Peserta Didik Kelas II Program A1 SMA Negeri Se-Kotamadya Malang*. Malang: IKIP Malang.
- Kastolan, dkk. 1992. *Identifikasi Jenis-Jenis Kesalahan Menyelesaikan Soal-Soal Matematika yang Dilakukan Peserta Didik Kelas II Program A1 SMA Negeri Se-Kotamadya Malang*. Malang: IKIP Malang.
- Khanifah. 2012. *Analisis Kesalahan Penyelesaian Soal Prosedural Bentuk Pangkat Bulat dan Scaffoldingnya*. *Jurnal Online Universitas Negeri Malang*. (<http://jurnalonline.um.ac.id/data/artikel/A4650C08AAC818138F08D3FD673B783.pdf>).
- Moleong. 2014. *Metodelogi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT REMAJA ROSDYAKARYA
- Nasrudin. 2017. *Kesalahan siswa berdasarkan tahapan kastolan dalam menyelesaikan soal cerita kubus dan balok di mts negeri sukoharjo*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Nuraini. & Wahyuni. 2008. *Matematika Konsep dan Aplikasinya*. Jakarta : Pusat Perbukuan.
- Prasetyo. 2017. *Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Sistem Persamaan Linier Dua Variabel (SPLDV) Berdasarkan Teori Newman Siswa Kelas 8 SMP N 2 Tuntang*. Salatiga: Universitas Kristen Satya Wacana.

Satiti. 2014. *Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menentukan Akar-Akar Persamaan Kuadrat Melalui Tahapan Kastolan*. Malang: Universitas KristenSatya Wacana.

Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian dan Pengembangan Reaserch and Development/ R&D*. Bandung: Alfabeta

Sylviana, Zhanty. Analisis Kesalahan Menurut Tahapan Kastolan Dan Pemberian Scaffolding Dalam Menyelesaikan Soal Sistem Persamaan Linear Dua Variabel. Cimahi: Volume 01, No. 03, April, hal. 396-404

