

DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal (2016) Metode Penelitian Kualitatif: Sebuah Upaya Mendukung Penggunaan Penelitian kualitatif Dalam Berbagai Disiplin Ilmu. Jakarta: rajawali pers
- Amir dan Risnawati (2016) Psikologi Pembelajaran Pembelajaran Matematika. Yogyakarta: PT. Plosokuning
- Arikunto, S (2016) Prosedur Penelitian. Jakarta: Rineka Cipta.
- Anugraheni et. al., (2018) Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning untuk Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas 3 Sekolah Dasar. Jurnal Mitra Pendidikan Vol. 2 No. 4 345-358. Kresna BIP.
- Bernard, S , dkk (2018) Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Operasi Hitung Bilangan Bulat. Jurusan Matematika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Makasar
- Dewi, S. I. K. dan Kusri (2014) Analisis Kesalahan Siswa Kelas VIII dalam Menyelesaikan Soal pada Materi Faktorisasi Bentuk Aljabar SMP Negeri 1 Kamal Semester Gasal Tahun Ajaran 2013/2014. MathEdunesa, 3(2), 195-202
- Fatahillah, et.al (2017) Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Berdasarkan Tahapan Newman Beserta Bentuk Scaffolding yang Diberikan. Kadikma Vol. 8 No. 1 hal 40-51 April 2017
- Haryati, T (2015). Analisis Kesalahan Siswa SMP Kelas VII dalam Menyelesaikan SoalCerita Pemecahan Masalah Berdasarkan Prosedur Newman. *Universitas Negeri Semarang*
- Hasanah, A dan Rakhmawati, F (2018) Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Himpunan pada Siswa Kelas VII SMP Swasta Al-Washliyah 8 Medan. Axiom Vol. VII No.2 Juli-Desember 2018
- Kamus Besar Bahasa Indonesia di kbbi.kemdikbud.co.id diakses pada tanggal 15 november 2020
- Karnasih, I (2015) Analisis kesalahan Newman pada soal cerita matematis (*Newman's Error Analysis in Mathematical Word Problems*). Jurnal PARADIKMA, Vol.8, Nomor 1.
- NCTM (2017) Strategy Keys As Tool for Problem Solving. November 2017, Vol 23. *National Council of Teachers og Mathematics*
- Moleong, L. J. (2011) Metodologi Penelitian Kualitatif. Jakarta :Remaja Rosdakarya.
- Nuraini et. al. 2016 Kesalahan Siswa Pada Operasi Penjumlahan dan Pengurangan Pecahan di Kelas VI Sekolah Dasar

- Putri, W.N. (2018) Analisis Kesalahan Siswa dan Faktor Penyebabnya dalam Menyelesaikan Soal Cerita Menurut Watson Pokok Bahasan Pecahan. Universitas Jember
- Rahayuningsih, P dan Qohar, A (2015) Analisis Kesalahan Menyelesaikan Soal Cerita Sistem Persamaan Linear Dua Variabel (SPLDV) dan Scaffolding-nya berdasarkan Analisis Kesalahan Newman pada Siswa Kelas VIII SMP Negeri 2 Malang. Jurusan Matematika FMIPA Universitas Malang
- Rizal, I (2017) Analisis Kesalahan dalam Menyelesaikan Soal Cerita Pemecahan Masalah pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel berdasarkan Teori Newman pada Siswa kelas VIII SMP Negeri 1 Tasikmalaya. Jurusan Matematika FKIP Universitas Negeri Siliwangi
- Rokhimah, S (2015) Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Materi Aritmetika Sosial Kelas Vii Berdasarkan Prosedur Newman. Universitas Negeri Semarang
- Rusdi, W (2020) Analisis Kesalahan dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika Tipe HOTS berdasarkan Gender. Tesis. Program Magister Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim.
- Sugiman et.al (2011) Pemecahan Masalah Matematika dalam Matematika Realistik. Yogyakarta: Jurusan Matematika FMIPA UNY
- Sugiyono (2015) Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif Kualitatif dan R&D. Bandung: CV. Alfabeta
- Sumarno, U (2014) Berpikir dan Disposisi Matematika serta Pembelajarannya, Bandung: FPMIPA UPI.
- Suryowati, E (2015) Kesalahan Siswa Sekolah Dasar dalam Merepresentasikan Pecahan Pada Garis Bilangan. Dosen Program Studi Pendidikan Matematika STKIP PGRI Jombang. Jurnal Aksioma ISSN 2442-5419 Vol. 4, No. 1 (2015) 38-52