

DAFTAR PUSTAKA

- Agnesti.Y dan Amelia.R. (2020). *Analisis Kesalahan siswa kelas VIII SMP dalam menyelesaikan soal cerita pada materi Perbandingan Ditinjau dari Gender.* Volume 04, No. 01, Mei 2020, pp. 151-162. (Online) <https://www.j-cup.org/index.php/cendekia/article/view/186> diakses 1 mei 2020
- Anggito.A & Setiawan.J (2018) *Metode Penelitian Kualitatif.* Sukabumi.(Online):https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=59V8DwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=karakteristik+penelitian+kualitatif&ots=5GixpAjyHp&sig=sU7INrSb2othiFMBQUC9FpMLLhQ&redir_esc=y#v=onepage&q=karakteristik%20penelitian%20kualitatif&f=false
- Aryani.I dan Maulida. (2019). Analisis Kesalahan siswa dalam menyelesaikan soal Matematika melalui *Higher Thinking skill* (HOTS). (Online): <http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/JPPM/article/view/4851>
- Bachri.B.S.(2010). *Meyakinkan Validitas Data Melalui Triangulasi Pada Penelitian Kualitatif.* Jurnal Teknologi Pendidikan, Vol.10 No.1,April2010(46-62).(Online): <http://yusuf.staff.ub.ac.id/files/2012/11/meyakinkan-validitas-data-melalui-triangulasi-pada-penelitian-kualitatif.pdf>
- Biga.N (2013). *Deskripsi Bentuk-bentuk Kesalahan dalam Menyelesaikan Soal cerita Volum Kubus dan Balok pada siswa kelas V SDN I Suwawa Selatan Kabupaten Bone Bolango.*skripsi dipublikasikan.Gorontalo:Universitas Negeri Gorontalo.(Online): <http://siat.ung.ac.id/files/wisuda/2013-2-86206-151409481-abstraksi-11012014125706.pdf>
- Farida.N (2015) *Analisis kesalahan siswa SMP kelas VII dalam menyelesaikan masalah soal cerita matematika.* ISSN 2442-5419 Vol. 4, No. 2 (2015) 42-52(Online): <http://www.ojs.fkip.ummetro.ac.id/index.php/matematika/article/view/306>
- Faruq.A,Yuwono.I, & Chandra.T.D (2016) *Representasi (Ektrenal-Internal) pada Penyelesaian Masalah Matematika.* JRPM Vol. 1, No. 2, Desember 2016(Online): <https://core.ac.uk/download/pdf/294833905.pdf>
- Fatahillah.A, Wati.Y.F, & Susanto (2017) *Analisis kesalahan siswa dalam menyelesaikan soal cerita matematika berdasarkan tahapan newman beserta bentuk Scaffolding yang diberikan.*Vol,8,No,1,hal40-

- 51,April2017(Online):
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/kadikma/article/view/5229>
- Hidayah.S. (2016). *Analisis Kesalahan siswa dalam menyelesaikan Soal Cerita SPLDV Berdasarkan Langkah Penyelesaian Polya*.Volume 1 Tahun2016– ISSN 2528-259X,(Online)
<http://repository.unikama.ac.id/840/22/182-190%20ANALISIS%20KESALAHAN%20SISWA%20DALAM%20MENYELESAIKAN%20SOAL%20CERITA%20SPLDV%20BERDASARKAN%20LANGKAH%20PENYELESAIAN%20POLYA.pdf>
- Indrawan.R dan Yaniawati.P.(2014) *Metodologi Penelitian (kualitatif, kuamtitatif, dan campuran untuk menejemen, pembangunan, dan pendidikan)*. Bandung:PT Refika Aditama
- Islamiyah.A.C dkk(2018) *Analisis kesalahan siswa SMP pada penyelesaian masalah sistem persamaan linear dua variabel*. Jurnal Didaktik Matematika Anna Citra Islamiyah, dkk ISSN 2355-4185(p), 2548-8546(e) DOI: 10.24815/jdm.v5i1.10035.(Online): <http://e-repository.unsyiah.ac.id/DM/article/view/10035>
- Krawec, J. L. (2010). Problem representation and mathematical problem solving of students of varying math ability. Open Access Dissertations. Paper 455. Miami: University of Miami.
<https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/0022219412436976>
- Layn.M.R dan Kahar.M.S.(2017) *Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Matematika*. Jurnal Math Educator Nusantara Volume 3 Nomor 2, Nopember 2017.(Online)
<https://ojs.unpkediri.ac.id/index.php/matematika/article/view/855>
- Marwan.S dan Duskri.M. (2017) *Kemampuan representasi matematis siswa SMP melalui pendekatan pendidikan matematika realistik*. Vol.10 No.1 (Mei) 2017, Hal.51-69.(Online)
https://scholar.google.com/scholar?hl=en&as_sdt=0%2C5&q=Kemampuan+representasi+matematis+siswa+SMP++melalui+pendekatan+pendidikan+matematika+realistik&btnG= diakses 1 mei 2017
- Munawaroh.N dkk(2018) *Analisis kesalahan siswa berdasarkan kategori kesalahan menurut Watson dalam menyelesaikan soal komunikasi mateatis siswa SMP*. Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif Volume 1, No. 5, September 2018.(Online):
<https://journal.ikipsiliwangi.ac.id/index.php/jpmi/article/view/1870>

- Murwati,S.A, Hanianto,D.F&Prasetyo,N.D.A. (2020). *Analisis kesalahan siswa dalam mengerjakan soal cerita ditopik geometrid an faktor-faktor penyebabnya*.PRISMA,Prosiding seminar nasional matematika3,358-369.(Online) <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/prisma/>
- Nursha.G, Mirza.A dan Bistari. (2016) *Proses Berpikir siswa dalam Menyelesaikan soal cerita Ditinjau dari Gaya Kognitif Materi Kubus dan Balok.*(Online): <https://media.neliti.com/media/publications/213483-proses-berpikir-siswa-dalam-menyelesaika.pdf>
- Rahardjo., Marsudi dan Astuti.W. 2011. Pembelajaran Soal Cerita Operasi Hitung Campuran di Sekolah Dasar. [Online]. Tersedia. <http://www.p4tkmatematika.org/file/Bermutu%20202011/SD/9.PEMBELAJARAN%20SOAL%20CERITA%20OPERASI%20HITUNG%20....pdf>
- Rahayu.P.S. (2018). *Anlisis Kesalahan siswa SMP dalam menyelesaikan soal SPLDV*. Prosiding Seminar Nasional Etnomatnesia,ISBN: 978-602-6258-07-6.(Online) <http://jurnal.ustjogja.ac.id/index.php/etnomatnesia/article/view/2333>
- Rifai dan Rosita. (2012). *Analisis kesalahan siswa kelas VII SMP Negeri 18 Semarang dalam menyelesaikan soal matematika pada pokok bahasan lingkaran dengan panduan kriteria Watson*. Skripsi. Semarang :FMIPA universitas Negeri Semarang.(Online) https://www.google.com/search?safe=strict&ei=ILHfXujXFND0rAH_44KYAg&q=rifai+dan+rosita+2012&oq=rifai+dan+rosita+2012&gs_lcp=CgZwc3ktYWIQAzGCAAQBRAeOggIABAIEAcQHIC0X1iNzgFg5dYBaABwAHgAgAFqiAHwB5IBBDEExLjGYAQCgAQGqAQdnd3Mtd2l6&scilicet=psy-ab&ved=0ahUKEwjo8ZbbjPXpAhVQOisKHfxACMQ4dUDCAw&uact=5
- Rindyana.B, dan Chandra.D.(2013).*Analisis kesalahan siswa dalam menyelesaikan soal cerita matematika materi sistem persamaan linear dua variabelberdasarkan analisis newman(Studi kasus MAN Malang 2 Batu).*(Online) <http://jurnal-online.um.ac.id/data/artikel/artikel1B38E977F3512C05B4DF6426CD3B167F.pdf>
- Sabirin.M.(2014).*Representasi dalam Pembelajaran Matematika.*(Online). <https://jurnal.uin-antasari.ac.id/index.php/jpm/article/view/49>
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif, dan R&D*. Bandung :ALFABETA cv