

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Ghani, Agung, Zulkarnaen, Rafiq., “ Studi Kasus Tingkat Berpikir Geometri Siswa SMP Berdasarkan Teori Van Hiele”. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan, Journal homepage: <http://journal.unsika.ac.id/index.php/sesiomadika>*, (2019): 1286-1290.
- Agustina, I R, Mulyono, Asikin, M. “Analisis Kesalahan Siswa Kelas VIII dalam Menyelesaikan Soal Matematika Bentuk Uraian Berdasarkan Taksonomi SOLO”. *Unnes Journal of Mathematics Education 5*, no. 2 (2016): 93-100.
- Akbar , Padillah, Hamid, Abdul, Bernard, Martin, dan Ikin Sugandi, Asep. “ Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah dan Disposisi Matematik Siswa Kelas XI SMA Putra Juang dalam Materi Peluang”. *Journal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika 2*. no. 1 (2018): 144-153.
- Al-Qur’an Surah Al-Haqqah Ayat 38-39. *Al-Qur’an dan Terjemahnya Al-Aliyy*. (Bandung: CV Penerbit Diponegoro, 2006). 453.
- Al-Qur’an Surah Al-Mujadalah Ayat 11. *Al-Qur’an dan Terjemahnya Al-Aliyy*. (Bandung: CV Penerbit Diponegoro, 2006). 434.
- Al-Qur’an Surah Ali-Imran Ayat 191. *Al-Qur’an dan Terjemahnya Al-Aliyy*. (Bandung: CV Penerbit Diponegoro, 2006). 59.
- Al-Qur’an Surah An-Najm Ayat 9 . *Al-Qur’an dan Terjemahnya Al-Aliyy*. (Bandung: CV Penerbit Diponegoro, 2006). 420.
- Al-Qur’an Surah An-Najm Ayat 39 . *Al-Qur’an dan Terjemahnya Al-Aliyy*. (Bandung: CV Penerbit Diponegoro, 2006). 421.
- Amelia Safitri, Firda, Sugiarti, Titik, Surya Utama, Fajar. “Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Bangun Datar Berdasarkan Newman’s

- Error Analysis (NEA).” *Jurnal Profesi Keguruan*. Universitas Jember (2019).
- Andika Nurussafa’at, Fitri, Sujadi, Imam, Riyadi. “Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita pada Materi Volume Prisma dengan Fong’s Schematic Model For Error Analysis Ditinjau dari Gaya Kognitif Siswa.” *Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika* 4, no.2 (2016).
- Azwar,Saifuddin. *Metode Penelitian*.Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2010.
- Bergeson, Terry. *Using Research from the “Yesterday” Mind to “Tomorrow” Mind: Teaching and Learning Mathematic*. diakses 17 September, 2020. from [www.k12.wa.us](http://www.k12.wa.us)
- Danim, Sudarwan. *Menjadi Peneliti Kualitatif* . Bandung: CV. Pustaka Setia,2002.
- Fahrudin, Ahmad, Fauziah, Arbaul. “ Konsep Ilmu dan Pendidikan dalam Perspektif Surat Al-Mujadalah Ayat 11”.*Kontemplasi:Jurnal Ilmu-Ilmu Ushuluddin* 8. no. 1 (2020): 264-284.
- Halomoan Lumbanturoan, Jitu. *Buku Materi Pembelajaran Geometri 1*. Jakarta: Universitas Kristen Indonesia (BMP.UKI:JHS-O1-GEO 1-PM-I), 2019.
- Hamzah, Ali. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*.Jakarta: PT RajaGrafindo Persada, 2013.
- Haryanto, Clarasati, Pujiastuti, Emi. “Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Open Ended Berdasarkan Prosedur Newman pada Pembelajaran Model *Treffinger*”. *PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika* 4. (2021): 103-110.
- Intang Sappaile, Baso.“Konsep Instrumen Penelitian Pendidikan”, *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, no.066 (2007): 379-391.
- Junedi, Beni. “ Penerapan Teori Belajar Van Hiele pada Materi Geometri di Kelas VIII”. *MES (Journal of Mathematics Education and Science)* 3. no. 1 (2017): 1-7.

- Karnasih, Ida. “Analisis Kesalahan Newman pada Soal Cerita Matematis.” *Jurnal PARADIGMA FMIPA Unimed Medan* 8, no.1 (2015).
- Maarif, Samsul. “Integrasi Matematika dan Islam dalam Pembelajaran Matematika.” *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung* 4, no. 2 (2015): 223-236.
- NCTM. *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston, VA: The National Council of Teachers of Mathematics, Inc, 2000.
- Nur Malasari, Putri, Herman, Tatang, dan Al Jupri. “Inquiry Co-Operation Model : An Effort to Enhance Student’s Mathematical Literacy Proficiency”. *JTAM (Jurnal Teori dan Aplikasi Matematika)* 4.no.1 (2020): 87-96.
- Parmjit, Singh, Abdul Rahman, Arba, Sian Hoon, Teoh. “The Newman Procedure for Analyzing Primary Four Pupils Errors on Written Mathematical Task: A Malaysian Perspective.” *Procedia Social and Behavioral Sciences* 8, *University Technology MARA*, (2010): 264-271.
- Pendra, Tri. “Klasifikasi Ayat-Ayat Al-Quran yang Memuat Konsep Matematika”. Skripsi, Jurusan Matematika, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang, 2012.
- Prakitipong, N., dan Nakamura, S. “ Analisis of Mathematics Performance of Grade Five Students in Thailand Using New Procedure.” *Journal of International Cooperation in Education* 9 ,no. 1(2006): 111-122.
- Purwanto, Agus. *Ayat-Ayat Semesta(Sisi-sisi Al-Quran yang Terlupakan)*. Bandung: Mizan, 2015.
- Rahmawati, Dinda, Dhian Permata, Laelatul. “ Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita Program Linear dengan Prosedur Newman”,*Jurnal Elektronik Pembelajaran Matematika* 5, no. 2 (2018): 173-185.

- Ratu Humaerah, Sry. “ Analisis Kesalahan Siswa dalam Menyelesaikan Soal-Soal pada Materi Geometri dengan Prosedur Newman Kelas VIII MTs Muhammadiyah Tanetea Kabupaten Jeneponto.” Skripsi, Pendidikan Matematika Tarbiyah/Keguruan, UIN Alauddin Makassar, 2017.
- Rozi Hadiyanto, Fahrur. “Analisis Kesalahan Siswa Kelas VII dalam Menyelesaikan Soal Cerita pada Materi Geometri dengan Menggunakan Newman’s Procedur”. *Jurnal Kajian Pembelajaran Matematika* 3. no. 2 (2019): 67-77.
- Salafudin. “Pembelajaran Matematika yang Bermuatan Nilai Islam”. *Jurnal Penelitian* 12, no. 2 (2015): 223-243.
- Sugiyono. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta, cv, 2012.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta, cv, 2010.
- Suherman, Erman, Turmudi, Suryadi, Didi, Herman, Tatang, Suhendra, Prabawanto, Sufyani, Nurjanah, dan Rohayati, Ade. *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Bandung : Jica-Imstep Project, Universitas Pendidikan Indonesia, 2003.
- Ulya, Iik Faiqotul, Irawati, Riana, Maulana. “ Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematis dan Motivasi Belajar Siswa Menggunakan Pendekatan Kontekstual”. *Jurnal Pena Ilmiah* 1. no. 1 (2016): 121-130.
- Victorina Tobondo, Yunda, dan Ria Sinaga, Yuni Vonti. “Identifikasi dan Analisis Kesulitan Siswa kelas IV dalam Menyelesaikan Soal Cerita Topik Pecahan, KPK, dan FPB.” *Prosiding Seminar Nasional dan Pendidikan Sains IX, Fakultas Sains dan Matematika* 5, UKSW, no.1 (2014).
- Zainatu Sholihah, Silfi, Aldila Afriansyah, Ekasatya. “ Analisis Kesulitan Siswa dalam Proses Pemecahan Masalah Geometri Berdasarkan Tahapan Berpikir

Van Hiele”.*Jurnal Mosharafa* 6. no. 2 (2017): 287-298.

Zul Fajri, EM, dan Aprilia Senja, Ratu. *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*. Difa Publisher, 2008.

