

DAFTAR RUJUKAN

- Agustina, Indah. 2020. "Pentingnya Berpikir Kritis Dalam Pembelajaran Matematika Di Era Revolusi Industri 4.0." *ResearchGate* 1–9.
- Bachri, Bachtiar S. 2012. "Meyakinkan Validitas Data Melalui Triangulasi Pada Penelitian Kualitatif." *Jurnal Teknologi Pendidikan* 10(1):46–62.
- Budiastuti, Dyah, and Agustinus Bandur. 2018. *Validitas Dan Reliabilitas Penelitian*. Jakarta: Penerbit Mitra Wacana Media.
- Darus, Muhammad Fauzan, Adi Ihsan Imami, and Agung Prasetyo Abadi. 2021. "Analisis Soal Dalam Buku Matematika Kelas VII Semester 1 Berdasarkan Kriteria Dari Higher Order Thinking Skills (HOTS)." *JPIM: Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif* 4(4):777–88. doi: 10.22460/jpmi.v4i4.777-788.
- Effendi, Ramlan. 2017. "Konsep Revisi Taksonomi Bloom Dan Implementasinya Pada Pelajaran Matematika SMP." *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 2(1):72–78.
- Ernawati, and Sugeng Sutiarto. 2020. "Analisis Kesulitan Menyelesaikan Soal Matematika Kategori Higher Order Thinking Skills Menurut Taapan Polya." *Jurnal Penelitian Pembelajaran Matematika* 13(2):178–95.
- Evendi, Erpin. 2018. "Karakteristik Butir Soal Dalam Evaluasi Pembelajaran Matematika." *JARTIKA: Jurnal Riset Teknologi Dan Inovasi Pendidikan* 1(1):25–36.
- Himmah, Wulan Izzatul. 2019. "Analisis Soal Penilaian Akhir Semester Mata Pelajaran Matematika Berdasarkan Level Berpikir." *Journal of Medives: Journal of Mathematics Education IKIP Veteran Semarang* 3(1):55–63. doi: <https://doi.org/10.31331/medivesveteran.v3i1.698>.
- Istika, Nurul, Zansir, and Rahmad Prajono. 2019. "Kualitas Tes Ulangan Akhir Semester Mata Pelajaran Matematika Kelas VII Semester II SMP Negeri 12 Kendari." *Jurnal Penelitian Pendidikan Matematika* 7(2):127–40.
- Kristoyono, Agus. 2018. "Urgensi Dan Penerapan Higher Order Thinking Skills Di Sekolah." *Jurnal Pendidikan Penabur*.
- Mekarisce, Arnild Augina. 2020. "Teknik Pemeriksaan Data Pada Penelitian Kualitatif di Bidang Kesehatan Masyarakat." *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat* 12(3):145–51.

- Nurlita, Maya. 2015. "Pengembangan Soal Terbuka (Open-Ended Problem) Pada Mata Pelajaran Matematika SMP Kelas VIII." *PYTHAGORAS: Jurnal Pendidikan Matematika* 10(1):38–49.
- Nurmala, R., and Alfian Mucti. 2019. "Efektifitas Penggunaan LKM Berbasis HOTS (Higher Order Thinking Skills) Terhadap Hasil Belajar Mahasiswa Pendidikan Matematika." *Journal Of Honai Math* 2(2):117–28.
- Nuswowati, Murbangun, Ahmad Binadja, Soeprodjo, and Khida Eti Nely Ifada. 2010. "Pengaruh Validitas Dan Reliabilitas Butir Soal Ulangan Akhir Semester Bidang Studi Kimia Terhadap Pencapaian Kompetensi." *Jurnal Inovasi Pendidikan Kimia* 4(1):566–73.
- Purwaningtyas, Kartika. 2019. "Penalaran Siswa SMP Terhadap Soal Geometri Tipe OTS Ditinjau Dari Kemampuan Matematika." *APOTEMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika* 5(2):95–102.
- Rohman, Auliyau, Luluk Faridah, and Khafidhoh Nurul Aini. 2020. "Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Dalam Menyelesaikan Soal OTS Berdasarkan Taksonomi Solo." *INSPIRAMATIKA Jurnal Inovasi Pendidikan dan Pembelajaran Matematika* 6(2):103–12.
- Setiawati, Wiwik, Oktavia Asmira, Yoki Ariyana, Reisky Bestary, and Ari Pudjiastuti. 2018. *Buku Penilaian Berorientasi Higher Order Thinking Skills Program Peningkatan Kompetensi Pembelajaran Berbasis Zonasi*. Direktorat Jenderal Guru dan Tenaga Kependidikan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Setyaningsih, Lilik, and Arta Ekayanti. 2019. "Keterampilan Berpikir Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Soal Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Number Sense." *Jurnal Didaktik Matematika* 6(1):28–39. doi: 10.24815/jdm.v6i1.11699.
- Sofyan, Fuaddilah Ali. 2019. "Implementasi HOTS Pada Kurikulum 2013." *Jurnal Iventa* 3(1):1–17.
- Suryapusparini, Betha Kurnia, Wardono, and Kartono. 2018. "Analisis Soal-Soal Matematika Tipe Higher Order Thinking Skills (HOTS) Pada Kurikulum 2013 Untuk Mendukung Kemampuan Literasi Siswa." *PRISMA*.
- Wahidmurni. 2017. "Pemaparan Metode Penelitian Kualitatif."
- Warmi, Attin, Alpha Galih Ardirasiswi, and Adi Hasan Imami. 2019. "Analisis Soal Penilaian Akhir Semester Mata Pelajaran Matematika SMP Berdasarkan Level Berpikir." *Jurnal Matematika Ilmiah STKIP Muhammadiyah Kuningan* 5(2):53–63.
- Widana, I. Wayan. 2017. *Modul Penyusunan Soal Higher Order Thinking Skill (HOTS)*. Jakarta: Departemen Pendidikan Dan Kebudayaan.

Yusup, Febrianawati. 2018. "Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif." *Jurnal Tarbiyah : Jurnal Ilmu Pendidikan* 7(1):17–23.

Zein, Mas'ud, and Darto. 2012. *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. 1st ed. Riau: Daulat Riau.