

## DAFTAR PUSTAKA

- Sumargiyani, & Hibatallah, M. I. (2018). Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa pada Materi Barisan dan Deret Siswa XI IPA MA Ali Maksum. In *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan Matematika Etnomatnesia* (pp. 891–900). Universitas Ahmad Dahlan. <file:///C:/Users/THE%20PAY/Documents/AYU/alanalisis%20kesulitan.pdf> di akses pada tanggal 18 November 2020
- Arjuna Yahdi Fauza Rambe (2020). Analisi Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa dalam Menyelesaikan Soal Materi Barisan dan di kelas XI MAN LabuhanBatu Tahun Ajaran 2019/2020 <file:///C:/Users/THE%20PAY/Documents/AYU/SKRIPSI-ASLI%20ARJUNA%20YAHDI%20FAUZA%20RAMBE.pdf> di akses pada tanggal 15 januari 2021
- Cahirati, P. E. P., Makur, A. P., & Fedi, S. (2020). Analisis Kesulitan Belajar Siswa dalam Pembelajaran Matematika yang Menggunakan Pendekatan PMRI Mosharafa: Jurnal Pendidikan Matematika adalah Realistic Mathematic Education Mosharafa: Jurnal Pendidikan Matematika. *Mosharafa: Jurnal Pendidikan Matematika*, 9(2), 227–238. [https://lms.umb.sk/pluginfile.php/37176/mod\\_folder/content/0/Polya\\_How-to-solve-it.pdf?forcedownload=1](https://lms.umb.sk/pluginfile.php/37176/mod_folder/content/0/Polya_How-to-solve-it.pdf?forcedownload=1)
- Pirmanto, Y., Anwar, M. F., & Bernard, M. (2020). Analisi kesulitan siswa SMA dalam menyelesaikan soal pemecahan masalah pada materi barisan dan deret dengan langkah –langkah menurut. *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif*, 3(4), 371–384 [.file:///C:/Users/THE%20PAY/Documents/AYU/alanalisis%20kesulitan.pdf](file:///C:/Users/THE%20PAY/Documents/AYU/alanalisis%20kesulitan.pdf) di akses pada tanggal 16 November 2020
- Polya, G. (2004). *How to Solve It*. Retrieved from

Zulfikar, M. I. A., Achmad, N., & Fitriani, N. (2018). ANALISIS KEMAMPUAN PENALARAN MATEMATIK SISWA SMP DIKABUPATEN BANDUNG BARAT PADA MATERI BARISAN DAN DERET, 2(2003), 1802–1810. Retrieved from <https://jptam.org/index.php/jptam/article/view/173>

Aini NR, Islam U, Raden N, Lampung I. *MAKALAH DESAIN PENELITIAN MIXED METHOD ( METODOLOGI PENELITIAN ) DESAIN PENELITIAN MIXED METHOD ( METODOLOGI PENELITIAN ) ( Makalah )* Disusun Oleh : Anadia Rosaria Dini Andriani Ema Juwita Fatoni Latif Mida Ayu Restanti Muizzudin Rifki Alhanif Nur Rohmatul Aini Veny Endar Hadi Yolanda Eka Putri.; 2020. doi:10.13140/RG.2.2.12586.03524

Apriyanto MT, Herlina L. Analisis Prestasi Belajar Matematika pada Masa Pandemi Ditinjau dari Minat Belajar Siswa. 2020;(80):135-144.

Dan B, Berdasarkan D, Polya L, Dari D, Awal K. Analisis kesalahan siswa dalam memecahkan masalah matematika pokok bahasan aplikasi barisan dan deret berdasarkan langkah polya ditinjau dari kemampuan awal siswa. 2019;(6):601-610.

Dinata FT, Rosyana T. Analisis validitas reliabilitas dan indeks kesukaran pada butir soal materi barisan dan deret berdasarkan taksonomi bloom revisi. 2021;4(3):683-690. doi:10.22460/jpmi.v4i3.683-690

Fatimah D. *Analisis Pelaksanaan Pembelajaran Daring Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Sekolah Dasar Skripsi.*; 2021.

Jember I, Tengah DI. ANALISIS PEMBELAJARAN DARING TERHADAP KEJENUHAN BELAJAR MAHASISWA TADRIS BIOLOGI. (1).

Kepada D, Tarbiyah F, Keguruan I, et al. *Analisis Kemandirian Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Secara Online Di SMP Negeri 1 Cilongok PROGRAM STUDI TADRIS MATEMATIKA.*; 2020.

Leonindita S, Fitria R, Fitriani A, Muktafi MR, Aliyyunisa N, Rahmawati F.  
ANALISIS PROBLEMATIKA PEMBELAJARAN DARING SISWA  
KELAS VIII PADA MATERI BARIS DAN DERET DITINJAU DARI  
PEMAHAMAN KONSEP Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan ,  
Universitas Tidar Abstrak. 2020;1(2):135-142.

Palguna W, Sena B. ANALISIS KESULITAN SISWA DALAM  
PEMBELAJARAN DARING MATERI STATISTIKA MATA  
PELAJARAN MATEMATIKA PADA MTs NEGERI DI GROBOGAN  
SKRIPSI. Published online 2020.

Pirmanto Y, Anwar MF, Bernard M. MENYELESAIKAN SOAL PEMECAHAN  
MASALAH PADA MATERI BARISAN DAN DERET DENGAN  
LANGKAH-. 2020;3(4):371-384. doi:10.22460/jpmi.v3i4.371-384

Widhiarso W. Pengategorian Data dengan Menggunakan Statistik Hipotetik dan  
Statistik Empirik Dampak Penggunaan Referensi Sebuah Tes Dua Strategi  
Pengategorian Data Perbedaan Kedua Strategi. Published online 2014:1-3.