

DAFTAR PUSTAKA

- Agung Subagyo, Tri Listyorini, Arief Susanto, 'PENGENALAN RUMUS BANGUN RUANG MATEMATIKA BERBASIS AUGMENTED REALITY', 2015, 29–32
- agustami, Aprida, Veti, and Anggi Pramita, 'Analisis Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Materi Lingkaran', 3.1 (2021), 224–31
- Ali, Diana, Nurhanurawati Nurhanurawati, and Sri Hastuti Noer, 'Pengembangan Lkpd Berbasis Pobleem Based Learning Dengan Pendekatan Kontekstual Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis', *AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika*, 11.2 (2022), 829 <<https://doi.org/10.24127/ajpm.v11i2.4760>>
- Andriani, Ade, 'NPENINGKATAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIK MAHASISWA FMIPA PENDIDIKAN MATEMATIKA MELALUI MODEL PEMBELAJARAN IMPROVE', *JURNAL TARBIYAH*, 23.1 (2016)
- Ardianti, Resti, Eko Sujarwanto, and Endang Surahman, 'Problem-Based Learning : Apa Dan Bagaimana', 3.1 (2021), 27–35
- Arikunto, Suharsimi. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. (Jakarta:Rineka Cipta,2006).225.
- Aryanti. *Inovasi pembelajaran Matematika di SD (Problem Based Learning Berbasis Scaffolding, Pemodelan dan Komunikasi Matematis)* (Yogyakarta:Deepublish, 2021). Jihad Asep. *Pengembangan Kurikulum Matematika* (Bandung: Multipesindo 2008). Jihad Asep. *Pengembangan Kurikulum Matematika* (Bandung: Multipesindo 2008).
- Asep Jihad. *Pengembangan Kurikulum Matematika* (Bandung: Multipesindo 2008).
- Assegaff, Asrani, and Uep Tatang Sontani, 'Upaya Meningkatkan Kemampuan Berfikir Analitis Melalui Model Problem Based Learning (PLB)', 1.1 (2016), 38–48
- Bambang Suteng Sulasamono, 'PROBLEM SOLVING : SIGNIFIKASI, PENGERTIAN DAN RAGAMNYA', 2004, 2013, 155–66
- 'BOOK_Tritjahjo Danny_Asesmen Non-Tes Dalam Bimbingan Dan

Konseling_Bab 7.Pdf

- Dinda, Dinda, Alben Ambarita, Herpratiwi Herpratiwi, and Nurhanurawati Nurhanurawati, 'Pengembangan LKPD Matematika Berbasis PBL Untuk Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Di Sekolah Dasar', *Jurnal Basicedu*, 5.5 (2021), 3712–22 <<https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i5.1439>>
- Dokumentasi, Definisi, Drs Purwono, S Ip, and M Si, 'Konsep Dan Definisi Dokumentasi', 1–33
- Esema, David, Evi Susari, and Daniel Kurniawan, 'PROBLEM-BASED LEARNING', 28.2 (2003), 167–74
- Jitu Halomoan L, *Bangun Datar dan Bangun Ruang* (Purbalingga: Eureka Media Aksara, 2021).
- Hasanah, Hasyim, 'Teknik-Teknik Observasi', 21–46
- Hediansyah, Haris. *Wawancara, Obsevasi dan Focus Groups:Sebagai Instrument Penggalian Data Kualitatif*.(Jakarta: Rajawali Pers, 2015). 31
- Jowita, Vonny Nevia, 'ARTIKEL ILMIAH PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) MENGGUNAKAN MODEL PROBLEM BASED LEARNING PADA TEMA 4 SEHAT ITU PENTING SEBTEMA 3 LINGKUNGAN SEHAT DI KELAS V PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) MENGGUNAKAN MODEL PROBLEM BASED LEARNING PADA TEMA 4 SEHAT ITU PENTING SEBTEMA 3 LINGKUNGAN SEHAT DI KELAS V SD NEGERI 55 / I SRIDADI', 2017, 1–10
- Kh, U I N, and Achmad Siddiq, 'Impresi Kurikulum Merdeka Belajar Terhadap Pembelajaran SD / MI', 8.1 (2023), 1–12
- Khaeroni. *Metode Penelitian dan Pengembangan dengan pendekatan praktis dan disertai contoh pengembangan model 4D dalam bidang pendidikan* (Serang: Media Madani, 2021)
- Ma'wa, Aflahul, Hapipi Hapipi, Muhammad Turmuzi, and Syahrul Azmi, 'Pengembangan LKPD Berbasis PBL Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Kelas VIII Pada Materi Sistem Persamaan Linear Dua Variabel', *Griya Journal of Mathematics Education and Application*, 1.4 (2021), 631–40 <<https://doi.org/10.29303/griya.v1i4.114>>

Mohamad Syarif Sumantri, *Strategi Pembelajaran*, (Jakarta: PT RajaGrafindo Persada, 2013), h. 218. Abdurrahman Mulyono. *Pendidikan Bagi Anak Kesulitan Belajar* (Jakarta: RinekaCipta).

Murni Ramlin Susilowati, Sajidan, ‘*Analisis Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Madrasah Aliyah Negeri Di Kabupaten Magetan*’, Seminar Nasional Pendidikan Sains (Snps). Issn 2527-5917, 21.2 (2017), 223–31.

Pawestri, Elok, and Heri Maria Zulfiati, ‘PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) UNTUK MENGAKOMODASI KEBERAGAMAN SISWA PADA PEMBELAJARAN TEMATIK KELAS II DI SD MUHAMMADIYAH DANUNEGARAN’, *Trihayu: Jurnal Pendidikan Ke-SD-An*, 6, 903–9013

S, Fetro Dola. *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berorientasi Pembelajarann Discovery Learning Untuk Meningkatkan Berpikir Kritis Siswa* (Genta Mulia, 2020).

Sholihah, & Afriansyah. (2017). *Analisis Kesulitan Siswa dalam Proses Pemecahan Masalah Geometri Berdasarkan Tahapan Berpikir VAN HIELE*. “Mosharafa”, 287-298.

Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (Bandung:ALVABETA cv, 2016)

Suharja, Agus, *Mengenal Bangun Ruang Dan Sifat-Sifatnya Di Sekolah Dasar*, ed. by Titik Sutanti (Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika, 2008)

Susanto, Arief. Agung Subagyo, Tri Listyorini, ‘*PENGENALAN RUMUS BANGUN RUANG MATEMATIKA BERBASIS AUGMENTED REALITY*’, 2015, 29–32.

Tita Mulyati, ‘*KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS SISWA SEKOLAH DASAR*’, 1977

Tritanto, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif-Progresif*,93

Wahyu wibowo eko. *Statistika dasar untuk studi islam*. (bogor: Staini Press, 2021). 94.1