

DAFTAR PUSTAKA

- A.M., Sardiman. *Interaksi Dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2012.
- Abdullah, Shodiq. *Evaluasi Pembelajaran: Konsep Dasar, Teori Dan Aplikasi*. Semarang: Pustaka Rizki Putra, 2012.
- Aidid, Erawan. *Meningkatkan Prestasi Belajar Melalui Metode Resitasi*. Madiun: CV. Bayfa Cendekia Indonesia, 2020. https://www.google.co.id/books/edition/MENINGKATKAN_PRES_TASI_BELAJAR_MELALUI_ME/Qt0PEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Meningkatkan+Prestasi+Belajar+Melalui+Metode+Resitasi&pg=PA57&printsec=frontcover.
- Al-Qur'an. *Al-Qur'an Ku Dengan Tajwid Blok Warna: Arab-Latin- Terjemah*. Jakarta: Lautan Lestari dan Islamic Book Service-India, 2009.
- Anggraeni, Rizkiawati, and Aflich Yusnita Fitrianna. "Analisis Kesulitan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Aritmatika Sosial Selama Pandemi Covid-19." *Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif* 4, no. 5 (2021): 1269–78. <https://doi.org/10.22460/jpmi.v4i5.1269-1278>.
- Arikunto, Suharsimi. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: PT Bumi Aksara, 2018.
- Bhidju, Roni Hariyanto. *Peningkatan Hasil Belajar IPA Melalui Metode Demonstrasi*. Malang: CV. Multimedia Edukasi, 2020. https://www.google.co.id/books/edition/PENINGKATAN_HASIL_BELAJAR_IPA_MELALUI_ME/Qe_zDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Peningkatan+Hasil+Belajar+IPA+Melalui+Metode+Demos trasi&pg=PA6&printsec=frontcover.
- Darma, Budi. *Statistika Penelitian Menggunakan SPSS*. Guepedia, n.d. https://www.google.co.id/books/edition/STATISTIKA_PENELITI AN_MENGGUNAKAN_SPSS_U/acpLEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=statistika+penelitian+menggunakan+spss&printsec=frontcover.
- Darmadi, Hamid. *Metode Penelitian Pendidikan Dan Sosial: Teori, Konsep Dasar, Dan Implementasi*. Bandung: Alfabeta, 2014.
- Fathani, Abdul Halim. *Matematika: Hakikat & Logika*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media, 2016.
- Gazali, Rahmita Yuliana. "Pembelajaran Matematika Yang Bermakna." *Math Didactic: Jurnal Pendidikan Matematika* 2, no. 3 (2016): 181–90. <https://doi.org/10.33654/math.v2i3.47>.
- Hamzah, Ali, and Muhlisrarini. *Perencanaan Dan Strategi Pembelajaran Matematika*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2014.
- Haryono, Didi. *Filsafat Matematika (Suatu Tinjauan Epistemologi Dan*

- Filosofis*). Bandung: Alfabeta, 2015.
- Hasan, Iqbal. *Analisis Data Penelitian Dengan Statistik*. Jakarta: PT Bumi Aksara, 2006.
- Hasibuan, Eka Khairani. “Pemanfaatan Aritmatika Sosial Dalam Menumbuhkan Minat Kewirausahaan Mahasiswa.” *ITQAN: Jurnal Ilmu-Ilmu Kependidikan* 10, no. 1 (2019): 103–11. <https://doi.org/10.47766/itqan.v10i1.417>.
- Irfan, M. “Pengaruh Penerapan Metode Resitasi Terhadap Hasil Belajar Kognitif Siswa SMA.” *Bioma* 1, no. 01 (2019): 47–55. <https://ojs.unsulbar.ac.id/index.php/bioma>.
- Ismatullah, Kholida. “Penerapan Metode Pembelajaran Resitasi Dalam Pembelajaran Matematika Dasar.” *EDUMATIC: Jurnal Pendidikan Informatika* 1, no. 1 (2017): 24. <https://doi.org/10.29408/edumatic.v1i1.734>.
- Kusuma, Arie Purwa. “Efektivitas Penerapan Metode Drill Dan Metode Resitasi Terhadap Hasil Belajar Matematika Pada Materi Aritmetika Sosial.” *Buana Pendidikan*, no. 25 (2018): 59–64.
- Martono, Nanang. *Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi Dan Analisis Data Sekunder*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2014.
- Masita. “Analisis Kesulitan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Aritmatika Sosial,” 2020.
- Masrukhin. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. STAIN Kudus, 2009.
- Muah, Tri. “Penerapan Metode Resitasi Dalam Pembelajaran Matematika Untuk Meningkatkan Pemahaman Siswa Kelas Viii F Di Smp Negeri 2” *Jurnal Riset Pendidikan Indonesia* 2, no. 3 (2022): 429. <https://ojs.unsiq.ac.id/index.php/jrpi/article/view/2980%0Ahttps://ojs.unsiq.ac.id/index.php/jrpi/article/download/2980/1745>.
- Mubarok, Muhammad Habibie Ainul. “Implementasi Metode Resitasi Dalam Pembelajaran PAI Di SMKN Blok M Jakarta,” 2020.
- Mulin, Nu’am. “Pembelajaran Matematika Dalam Perspektf Al-Qur’an.” *Jurnal Pendidikan Matematika* 8, no. 2 (2020): 46.
- Mulyono. *Strategi Pembelajaran: Menuju Efektivitas Pembelajaran Di Abad Global*. Malang: UIN Maliki Pres, 2012.
- Nasrudin, Juhana. *Metodologi Peneletian Pendidikan (Buku Ajar Praktis Cara Membuat Penelitian)*. Bandung: PT Panca Terra Firma, 2019. https://www.google.co.id/books/edition/Metodologi_Penelitian_Pendidikan/j-igDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=metodologi+%5Bpenelitian+pendidikan&printsec=frontcover.
- Nawi, Abdul Rahman, Nurina Kurniasari Rahmawati, and Iswadi Iswadi. “Penerapan Hasil Belajar Matematika Menggunakan Metode Drill Dan Resitasi Pada Materi Bangun Datar Segitiga.” *Buana*

- Matematika : Jurnal Ilmiah Matematika Dan Pendidikan Matematika* 9, no. 1 (2019): 13–18.
<https://doi.org/10.36456/buanamatematika.v9i1.1978>.
- Nuraeni, Rini, Suny Guinesya Ardiansyah, and Luvy Sylviana Zanthu. “Permasalahan Matematika Aritmatika Sosial Dalam Bentuk Cerita: Bagaimana Deskripsi Kesalahan-Kesalahan Jawaban Siswa?” *Teorema: Teori Dan Riset Matematika* 5, no. 1 (2020): 61.
<https://doi.org/10.25157/teorema.v5i1.3345>.
- Nurhaliza, Emi Tipuk Lestari, dan Fivi Irawani, “Analisis Metode Ceramah Dalam Pembelajaran IPS Terpadu di Kelas VII SMP Negeri 1 Selimbau Kabupaten Kapuas Hulu,” *Historica Didaktika: Jurnal Pendidikan Sejarah, Budaya Sosial* 1, no. 2 (2021): 14.
- Payadnya, I Putu Ade Andre, and I Gusti Agung Ngurah Trisna Jayantika. *Panduan Penelitian Eksperimen Beserta Analisis Statistik Dengan SPSS*. Yogyakarta: CV Budi Utama Deepublish, 2018.
https://www.google.co.id/books/edition/Panduan_Penelitian_Eksperimen_Beserta_An/NaCHDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=statistika+penelitian+menggunakan+spss&printsec=frontcover.
- Purwanto. *Statistika Untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2011.
- Rasmi, Wa, La Moma, and Juliana Selvina Molle. “Pemahaman Konsep Aritmetika Sosial Melalui Penerapan Model Pembelajaran Matematika Realistik.” *Jurnal Pendidikan Matematika Unpatti* 3, no. 1 (2022): 15–20. <https://doi.org/10.30598/jpmunpatti.v3.i1.p15-20>.
- Rosmawati, Rd. Rina, and Teni Sritresna. “Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Ditinjau Dari Self-Confidence Siswa Pada Materi Aljabar Dengan Menggunakan Pembelajaran Daring.” *Plusminus: Jurnal Pendidikan Matematika* 1, no. 2 (2021): 275–90.
<https://doi.org/10.31980/plusminus.v1i2.1261>.
- Sari, Mayang Ayu, Novi Susanti, and Chika Rahayu. “Analisis Kesalahan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Materi Aritmatika Sosial Kelas VII.” *Jurnal Penelitian Pendidikan Dan Pengajaran Matematika* 4, no. 2 (2018): 61–68.
<https://doi.org/10.33369/jp2ms.4.3.455-463>.
- Siadah. “Pengaruh Penerapan Metode Pemberian Tugas (Resitasi) Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 26 Tanjung Jabung Timur Jambi.” *Skripsi*, 2019.
- Sodikin, and Hartatiana. “Pengaruh Penerapan Metode Resitasi Dengan Pendekatan Keterampilan Terhadap Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa.” *Jurnal Pendidikan Matematika* 1, no. 1 (2015): 77–97.
<http://jurnal.radenfatah.ac.id/index.php/jpmrafa/article/download/1225/1018/>.

- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D)*. Bandung: Alfabeta, 2017.
- Suprihatiningrum, Jamil. *Strategi Pembelajaran: Teori Dan Aplikasi*. Jogjakarta: Ar-Ruzz Media, 2017.
- Uswatun Khasanah, Liza Fitri, and Nyiayu Fahriza Fuadiah. “Penerapan Metode Resitasi Pada Pembelajaran Statistika Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa.” *UNION: Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika* 7, no. 1 (2019): 81–92. <https://doi.org/10.30738/union.v7i1.3322>.
- Wahyuni, Fina Tri. *Strategi Pembelajaran Matematika*. Tadris Matematika Fakultas Tarbiyah IAIN Kudus, n.d.
- Wargina, I Made. “Penerapan Metode Resitasi Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Matematika.” *Majalah Ilmiah Untab* 19, no. 1 (2022): 1–7. <https://media.neliti.com/media/publications/108474-ID-penerapan-metode-resitasi-untuk-meningka.pdf>.
- Widana, Wayan, and Putu Lia Muliani. *Uji Persyaratan Analisis*. Lumajang: Klik Media, 2020.
- Widyaningrum, Amalia Zulvia, Amalia : Analisis, and Kesulitan Siswa. “Analisis Kesulitan Siswa Dalam Mengerjakansoal Cerita Matematika Materi Aritmatika Sosial Ditinjau Dari Gaya Belajar Siswa Kelas Vii Smp Negeri 5 Metro Tahun Pelajaran 2015/2016.” *Iqra’* 1, no. 2 (2016): 11–40.
- Yolanda, Dilla Desvi. *Pemahaman Konsep Matematika Dengan Metode Discovery*. Guepedia, 2020. https://www.google.co.id/books/edition/PEMAHAMAN_KONSEP_MATEMATIKA_DENGAN_METOD/mgVMEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Pemahaman+Konsep+Matematika+dengan+Metode+Discovery&pg=PA68&printsec=frontcover.
- Yusuf Aditya, Dedy. “Pengaruh Penerapan Metode Pembelajaran Resitasi Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa.” *SAP (Susunan Artikel Pendidikan)* 1, no. 2 (2016): 166. <https://doi.org/10.30998/sap.v1i2.1023>.