

## DAFTAR PUSTAKA

- Al'afifah, Tsania. "Penerapan Model Pembelajaran Think Aloud Pair Problem Solving (Tapps) Pada Materi Peluang Siswa Kelas Viii Mts Asy Syafi'Iyah Gondang." *Jurnal Pendidikan Matematika RAFA* 4, no. 2 (2018): 133–141.
- Anwar, Chairul. *Hakikat Manusia Dalam Pendidikan*. Yogyakarta: SUKA-Press, 2014.
- Arismunandar, Hengki Wijaya. "Pengembangan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD Berbasis Media Sosial" 16, no. 2 (2018): 175–196.
- Aristiani, Erni, Hadi Susanto, and Putut Marwoto. "Implementasi Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Komunikasi Ilmiah Peserta Didik SMA." *Unnes Physics Education Journal* 1 (2018): 68.
- Cahyani, Hesti, and Ririn Wahyu Setyawati. "Pentingnya Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Melalui PBL Untuk Mempersiapkan Generasi Unggul Menghadapi MEA." *PRISMA, Prosiding Seminar Nasional Matematika* (2016): 151–160.
- Dominikus, Wara Sabon. *Hubungan Etnomatematika Adonara Dan Matematika Sekolah : Etnografi Matematika Adonara*. Malang: MNC Publishing, 2021.
- H. J. Sriyanto. *Mengobarkan Api Matematika*. Sukabumi: CV Jejak, 2017.
- Hidayat, Wahyu, and Ratna Sariningsih. "Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Dan Adversity Quotient Siswa SMP Melalui Pembelajaran Open Ended." *JNPM (Jurnal Nasional Pendidikan Matematika)* 2, no. 1 (2018): 109.
- Jayanti, Cicik Dwi, Risdiana Chandra Dhewy, and Intan Bigita Kusuma. "Penerapan Model Pembelajaran TAPPS Pada Materi SPLDV Kelas X SMK Plus Sabilur Rosyad." *Jurnal STKIP* (2020): 1–8.
- Litualy, Samuel Jusuf. "APLIKASI PEMBELAJARAN TAPPS DALAM PENINGKATAN HASIL BELAJAR STRUKTUREN UND WORTSCHATZ MAHASISWA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BAHASA JERMAN." *Cakrawala Pendidikan*, no. 2 (2017): 291–299.
- Mandailina, Vera, and Mahsup Mahsup. "Efektivitas Pembelajaran Matematika Dengan Metode Thinking Aloud Pair Problem Solving (TAPPS) Terhadap Hasil Belajar Siswa Pokok Bahasan Kubus Dan Balok Kelas VIII SMP/MTs." *JTAM | Jurnal Teori dan Aplikasi Matematika* 2, no. 2 (2018): 144.
- Mariyana, Rina, Sukainil Ahzan, and Bq. Azmi Syukroyanti. "Pengaruh Model Pembelajaran Thinking Aloud Pair Problem Solving Terhadap Hasil Belajar IPA Fisika Peserta Didik." *Jurnal Kependidikan Fisika "Lensa"* 6, no. 1 (2018): 18.

- Martini, Ni Kadek, Lulup Endah Tripalupi, and Iyus Akhmad Haris. "Pengaruh Model Pembelajaran Auditory Intellectually Repetition (AIR) Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ekonomi Kelas X Ips Di Sma Negeri 3 Singaraja Tahun Pelajaran 2017/2018." *Jurnal Pendidikan Ekonomi Undiksha* 10, no. 1 (2019): 295.
- Mustafa, Pinton Setya, and Eko Hariyanto. *Pengajaran Remedial Dalam Pendidikan Jasmani*. Banjarmasin: Lambung Mangkurat University Press, 2020.
- Nurliza. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Means-Ends Analysis (MEA) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Berdasarkan Self Efficacy Siswa MTs AL-MUTTAQIN*. Pekanbaru: Skripsi tidak diterbitkan, 2019.
- Nusywari, Widya, Sudi Prayitno, and Nurul Hikmah. "Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Thinking Aloud Pair Problem Solving (TAPPS) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika." *Jurnal Riset Pendidikan Matematika Jakarta* 4, no. 1 (2022): 23–33.
- Pane, Aprida, and Muhammad Darwis Dasopang. "Belajar Dan Pembelajaran." *FITRAH: Jurnal Kajian Ilmu-ilmu Keislaman* 3, no. 2 (2017): 333.
- Payadnya, I Putu Andre, and I Gusti Agung Ngurah Trisna Jayantika. *Panduan Penelitian Eksperimen Beserta Analisis Statistik Dengan SPSS*. 1st ed. Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2018.
- Rachmawati, Intan, Baidowi Baidowi, Nurul Hikmah, and Laila Hayati. "Pengaruh Model Pembelajaran Thinking Aloud Pair Problem Solving (TAPPS) Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Pada Materi Bentuk Aljabar." *Griya Journal of Mathematics Education and Application* 1, no. 2 (2021): 90–98.
- Rahman, Aan. "Pengaruh Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Pada Pt Yudha Swalayan Jakarta." *Pengaruh Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Pada Pt Yudha Swalayan Jakarta* 4, no. 2 (2019): 257–264. <https://ejournal.nusamandiri.ac.id/index.php/jitk/article/view/306>.
- Rijali, Ahmad. "Analisis Data Kualitatif." *Alhadharah: Jurnal Ilmu Dakwah* 17, no. 33 (2019): 81.
- Rusmiyati. "Model Talking Stick Sebagai Upaya Peningkatan Kreativitas Dan Hasil Belajar." 10. Pekalongan: Penerbit NEM, 2021.
- Sudarto. *Filsafat Pendidikan Islam*. Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2021.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D)*. Bandung: ALFABETA, 2016.
- Susanto, Herry, Agus. "Pemahaman Pemecahan Masalah Berdasarkan Gaya Kognitif." 21. Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2015.
- . *Pemecahan Masalah Berdasar Gaya Kognitif*. Yogyakarta Deepublish (Grup Penerbitan CV Budi Utama). Yogyakarta: DEEPUBLISH, 2015.

[https://www.google.co.id/books/edition/Pemahaman\\_Pemecahan\\_Masalah\\_Berdasar\\_Gay/wxyPDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Pemahaman+Pemecahan+Masalah+Berdasar+Gaya+Kognitif&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Pemahaman_Pemecahan_Masalah_Berdasar_Gay/wxyPDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=Pemahaman+Pemecahan+Masalah+Berdasar+Gaya+Kognitif&printsec=frontcover).

- Syahlani, Achmad, and Desy Setyorini. "PENGEMBANGAN INSTRUMEN MINAT BELAJAR MATEMATIKA SISWA (NON TES SKALA LIKERT)." *AKRAB JUARA* 6, no. 1 (2021): 19–30.
- teman belajar. "Matematika Kelas 8 : Bangun Ruang Sisi Datar." Last modified 2021. <https://blog.teman-belajar.com/bangun-ruang-sisi-datar/>.
- Vinsensa, B A, S N Wayan, S P Gede, and ... "Pengaruh Model Pembelajaran Thinking Aloud Pair Problem Solving (TAPPS) Terhadap Hasil Belajar Matematika Ditinjau Dari Kemampuan Berpikir Peserta Didik ...." *Emasains: Jurnal ...* XI, no. 2 (2021): 286–296. <https://ojs.mahadewa.ac.id/index.php/emasains/article/view/1308%0Ahttps://ojs.mahadewa.ac.id/index.php/emasains/article/download/1308/1096>.
- Widyasari, Nur, Suyoto, and Nur Fauziah. "Meningkatkan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematik Siswa Dengan Metode Pembelajaran Thinking Aloud Pair Problem Solving (TAPPS)." *DIDAKTIKA* 27, no. 1 (2020): 63–73.
- Yanni, Meri Hari. "Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar Matematika Melalui Pembelajaran TAPPS Berbasis Pendekatan (STEM)." *Jurnal Pendidikan Matematika(Judika Education)* 1, no. 2 (2018): 120.
- Yusuf, Muri. *Metode Penelitian : Kuantitatif, Kualitatif, Dan Penelitian Gabungan*. 1st ed. Jakarta: PT Fajar Interpratama Mandiri, 2014.
- Yusup, Febrinawati. "Uji Validitas Dan Reliabilitas Instrumen Penelitian Kuantitatif." *Jurnal Tarbiyah : Jurnal Ilmiah Kependidikan* 7, no. 1 (2018): 17–23.