

## DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Zainal, Adeng Hudaya, and Dinda Anjani. "Efektivitas Pembelajaran Jarak Jauh Pada Masa Pandemi Covid-19." *Research and Development Journal of Education* 1, no. 1 (2020): 132. <https://doi.org/10.30998/rdje.v1i1.7659>.
- Aisyah, Siti. "Deskripsi Aktivitas Bertanya Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Di SMP Muhammadiyah 2 Pontianak." *Journal Pendidikan Dan Pembelajaran Khatulistiwa* Vol 7, No. (2018): 2.
- Amir, Zubaidah, and Risnawati. *Psikologi Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Aswaja Presindo, 2016.
- Arifanti, Dwi Risky. "Mathematical Reasoning in Problem-Solving in Three Dimensions." *Journal of Physics: Conference Series* 1613, no. 1 (2020): 1. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/1613/1/012077>.
- Arikunto, Suharsimi. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara, 2010.
- As'ari, Abdur Rahman, Mohammad Tohir, Erik Valentino, Zainul Imron, and Ibnu Taufiq. *Matematika SMP/MTs Kelas VIII*. Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia, 2017.
- Ayu Afiani, Kunti Dian, and Meirza Nanda Faradita. "Analisis Aktivitas Siswa Dalam Pembelajaran Daring Menggunakan Ms . Teams Pada Masa Pandemi Covid-19." *Jurnal Pemikiran Dan Pengembangan Sekolah Dasar* 9, no. 1 (2021): 16.
- Bahri Djamarah, Syaiful. *Guru Dan Anak Didik Dalam Interaksi Edukatif*. Jakarta: Rineka Cipta, 2010.
- Baiduri, Arif Hidayatul Khusna, and Erika Dewi Saraswati. "Analisis Aktivitas Belajar Siswa Dalam Pembelajaran Matematika Dengan Metode Brainstorming Tipe Round Robin." *Aksioma: Jurnal Program Studi Tadris Matematika* 10, no. 2 (2021): 593.
- Besare, Stefen. "Hubungan Minat Dengan Aktivitas Belajar Siswa." *JINOTEP (Jurnal Inovasi Dan Teknologi Pembelajaran): Kajian Dan Riset Dalam Teknologi Pembelajaran* 7, no. 1 (2020): 19. <https://doi.org/10.17977/um031v7i12020p018>.
- Cahyanindya, Benidictus Adhi, and Helti Lygia Mampouw. "Pengembangan Media Puppy Berbasis Adobe Flash CS6 Untuk Pembelajaran Teorema Pythagoras." *Jurnal Cendekia: Jurnal Pendidikan Matematika* 4, no. 1 (2020): 380. <https://doi.org/10.31004/cendekia.v4i1.233>.
- Dalyono, M. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta, 2010.

- Erlinda, Nelfi. "Peningkatan Aktivitas Dan Hasil Belajar Siswa Melalui Model Kooperatif Tipe Team Game Tournament Pada Mata Pelajaran Fisika Kelas X Di SMK Dharma Bakti Lubuk Alung." *Tadris: Jurnal Keguruan Dan Ilmu Tarbiyah* 2, no. 1 (2017): 52. <https://doi.org/10.24042/tadris.v2i1.1738>.
- Febiani, Meta, Aisyah Nur, and Sayidatun Nisa. "Analisis Aktivitas Pembelajaran IPS Berbasis Daring Pada Masa Pandemi Covid-19 Bagi Peserta Didik SMP Di Kecamatan Tahunan Kabupaten Jepara." *Harmoniy Journal* 6, no. 1 (2021): 73.
- Fitrianiingsih, Ayu, Cahyo Hasanudin, Ali Mujahidin, Ali Noerudin, and Dwi Novitasari. "Mengelola Kelas Online Dengan Aplikasi Schoology." *Jurnal PKM: Pengabdian Kepada Masyarakat* 3, no. 1 (2020): 1–11.
- Fitriyana, Nur, Kurnia Ningsih, and Ruqiah Ganda Putri Panjaitan. "Penerapan Model Pembelajaran Savi Berbantuan Media Flashcard Untuk Meningkatkan Aktivitas Dan Hasil Belajar." *Edukasi: Jurnal Pendidikan* 18, no. 1 (2020): 23. <https://doi.org/10.31571/edukasi.v18i1.1667>.
- Halik, Al, and Zamratul Aini. "Analisis Keaktifan Siswa Dalam Proses Pembelajaran Daring Di Masa Pandemi Covid-19." *ENLIGHTEN (Jurnal Bimbingan Dan Konseling Islam)* 3, no. 2 (2020): 136. <https://doi.org/10.32505/enlighten.v3i2.1887>.
- In'am, Akhsanul. *Menguak Penyelesaian Masalah Matematika: Analisis Pendekatan Metakognitif Dan Model Polya*. Yogyakarta: Aditya Media Publishing, 2019.
- Leny Dhianti. "Efektivitas Blended Learning Berbasis LMS Dalam Pembelajaran Matematika." *Jurnal Riset Pembelajaran Matematika Sekolah* 5, no. 1 (2021): 81. <https://doi.org/10.21009/jrpms.051.10>.
- Mirdanda, Arsyi. *Mengelola Aktivitas Pembelajaran Di Sekolah Dasar*. Pontianak: PGRI Provinsi Kalimantan Barat, 2019.
- Murdiyanto, Eko. *Metode Penelitian Kualitatif (Teori Dan Aplikasi Disertai Contoh Proposal)*. Yogyakarta: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat UPN "Veteran" Yogyakarta Press, 2020.
- Nolaputra, A P, Wardono, and Supriyono. "Analisis Kemampuan Literasi Matematika Pada Pembelajaran PBL Pendekatan RME Berbantuan Schoology Siswa SMP." *PRISMA (Prosiding Seminar Nasional Matematika)* 1, no. 1 (2018): 21. <https://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/prisma/article/view/19672>.
- Nur, Andi Saparudiin. "Pemanfaatan Schoology Sebagai Sarana Pembelajaran Daring Pada Pembelajaran Matematika." *Prosiding Seminar Nasional Pascasarjana Universitas Negeri Jakarta* 3, no. Desember (2020): 100–107. <http://journal.unj.ac.id/unj/index.php/semnas-ps/article/view/16856/9150>.
- Patimah, Siti, Dyah Lyesmaya, and Luthfi Hamdani Maula. "Analisis Aktivitas

Pembelajaran Matematika Pada Materi Pecahan Campuran Berbasis Daring ( Melalui Aplikasi Whatsapp ) Di Masa Pandemi Covid-19 Pada Siswa Kelas 4 SD Pakujajar CBM.” *Jurnal Kajian Pendidikan Dasar* 5, no. 2 (2020): 100.

Pratama, Wahyu Aji, Sri Hartini, and Misbah. “Analisis Literasi Digital Siswa Melalui Penerapan E-Learning Berbasis Schoology.” *Jurnal Inovasi Dan Pembelajaran Fisika* 06, no. 1 (2019): 9. <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jipf/article/view/10398/0>.

Pratiwi, Jasmine Oktaviana, Siti Yulidhar Harunasari, and Venti Mawarni. “Meningkatkan Keterampilan Mendengarkan Siswa Menggunakan Podcast.” *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan STKIP Kusuma Negara*, 2019, 1–7.

Pritasari, Ade Cyntia, Ana Naimatul Jannah, and Aditya Dyah Puspitasari. “Schoology As The E-Learning System for The Covid-19 Pandemic Period.” *CITRA (Internasioal Journal Of Community Service, Informatics, Technology, Research in Education, Art and Humasnities)* 1, no. 1 (2021): 19.

Rahmadani, Normala, and Indri Anugraheni. “Peningkatan Aktivitas Belajar Matematika Melalui Pendekatan Problem Based Learning Bagi Siswa Kelas 4 Sd.” *Scholaria: Jurnal Pendidikan Dan Kebudayaan* 7, no. 3 (2017): 248. <https://doi.org/10.24246/j.scholaria.2017.v7.i3.p241-250>.

Republik Indonesia, Kementrian Agama. *Al - Qur'an Dan Terjemahan*. Bandung: Sygma Examedia Arkanleema, 2019.

Saifuddin. *Reliabilitas Dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Belajar, 2013.

Salam, Mohamad. “WhatssApp: Kehadiran, Aktivitas Belajar, Hasil Belajar.” *Jurnal Pendidikan Matematika* 11, no. 1 (2020): 205. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.36709/jpm.v11i2.11675>.

Sardiman. *Interaksi Dan Motivasi Belajar Mengajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada, 2011.

Septiani, Ayulia, and Muhamad Taufik Bintang Kejora. “Tingkat Aktivitas Belajar Siswa Pada Pembelajaran Online Pendidikan Agama Islam Di Masa Pandemi Covid-19.” *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan* 3, no. 5 (2021): 2600.

Silberman, Melvin L. *Active Learning:101 Cara Belajar Siswa Aktif*. Bandung: Nusa Media, 2012.

Slameto. *Belajar Dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta, 1995.

Sugiyono. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta, 2014.

———. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R & D*. Bandung: Alfabeta,

2015.

- Suryatmojo, Deby Luriawati. "Penggunaan Taksonomi Bloom Dalam Pembelajaran Keterampilan Menyimak Bermuatan Pendidikan Karakter Profetik Untuk Mengukur Keberhasilan Hasil Belajar Mahasiswa." *Proceeding Seminar Nasional Pertemuan Ilmiah Bahasa Dan Sastra Indonesia 40 601* (2018): 602.
- Syahputra, F. C, A. P Nurcahya, and F. N Hidayati. "Pemanfaatan Teknologi Pembelajaran Digital Melalui Platform Schoology." *Seminar Nasional Pendidikan Sains*, 2019, 205.
- Wahyudi, Ilham, and Neviyarni Neviyarni. "Analisis Terhadap Perhatian Dan Belajar Perseptual Dalam Aktivitas Belajar Siswa." *Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan* 3, no. 1 (2021): 126. <https://doi.org/10.31004/edukatif.v3i1.231>.
- Widayoko, Agus. "Penggunaan LMS Schoology Pada Pembelajaran Fisika SMA Materi Fluida Statis Saat Pandemi Covid-19." *Junla Riset Pendidikan Fisika* 6, no. 1 (2021): 2.
- Yulianah, Lia, Khomsatun Ni'mah, and Diar Veni Rahayu. "Analisis Kemampuan Pemahaman Konsep Matematika Siswa Berbantuan Media Schoology." *Jurnal Derivat: Jurnal Matematika & Pendidikan Matematika* 7, no. 1 (2020): 39.

