

## DAFTAR RUJUKAN

- Ahmad Tanzeh. (2009). *Pengantar Metode Penelitian*. Teras.
- Ali Hamzah. (2014). *Evaluasi Pembelajaran Matematika*. PT RajaGrafindo Persada.
- Anggy Giri Prawiyogi, dkk. (2020). Efektifitas Pembelajaran Jarak Jauh terhadap Pembelajaran Siswa di SDIT Cendekia Purwakarta. *Maret 2020*. [https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as\\_sdt=0%2C5&q=pembelajaran+jarak+jauh&btnG=&oq=pembelajaran+jara](https://scholar.google.com/scholar?hl=id&as_sdt=0%2C5&q=pembelajaran+jarak+jauh&btnG=&oq=pembelajaran+jara)
- Doni Septumarsa Ibrahim & Siti Partini Suardiman. (2014). PENGARUH PENGGUNAAN E-LEARNING TERHADAP MOTIVASI DAN PRESTASI BELAJAR MATEMATIKA SISWA SD NEGERI TAHUNAN YOGYAKARTA. *Jurnal Prima Edukasia*, 2.
- Edi Irawan, dkk. (2020). *Pendidikan Tinggi di Masa Pandemi*. Zahir Publishing.
- Hudojo, H. (2003). *Pengembangan Kurikulum dan Pembelajaran Matematika*. IMSTFP.
- I Komang Gede Sudarsana. (2008). *Eksperimentasi Pengelolaan Kelas Dengan Gaya Kepemimpinan Transformasional dan Pengaruhnya Terhadap Prestasi Belajar Matematika (Eksperimen di SMP Negeri 1 Bebandem)*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- I Made Candiasa. (2010). *Pengujian Instrumen Penelitian disertai Aplikasi ITEMAN dan BIGSTEPS*. Universitas Pendidikan Ganesha.
- INKA SARI SEPTIANI. (2021). *PERBANDINGAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA DALAM PEMBELAJARAN DARING DAN LURING PADA SISWA KELAS IV MIN 1 KOTA BENGKULU*. INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) BENGKULU.

Jaka Wijaya Kusuma & Hamidah. (2020). PERBANDINGAN HASIL BELAJAR MATEMATIKA DENGAN PENGGUNAAN PLATFORM WHATSAPP GROUP DAN WEBINAR ZOOM DALAM PEMBELAJARAN JARAK JAUH PADA MASA PANDEMIK COVID 19. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 5.

Jenri Ambarita, Jarwati, & Dina Kurnia Restanti. (2020). *Pembelajaran Luring*. CV. Adanu Abimata.

Julius H. Lolombulan. (2017). *Statistika bagi Peneliti Pendidikan*. CV. Andi Offset.

Maya Rahmatia, Monawati, & Said Darnius. (2017). PENGARUH MEDIA E-LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA SISWA KELAS IV SDN 20 BANDA ACEH. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar FKIP Unsyiah*, 2.

Meda Yuliani, Janner Simarmata, Siti Saodah Susanti, Eni Mahawati, Rano Indradi Sudra, Heri Dwiyanto, Edi Irawan, Dewa Putu Yudhi Ardiana, Muttaqin, & Ika Yuniwati. (2020). *Pembelajaran Daring untuk Pendidikan: Teori dan Penerapan*. Yayasan Kita Menulis.

Moh. Zaiful Rosyid, Mustajab, & Aminol Rosid Abdullah. (2019). *Prestasi Belajar*. CV. Literasi Nusantara Abadi.

Ni Nyoman Parwati, I Putu Pasek Suryawan, S.Pd, M.Pd, & Ratih Ayu Apsari. (2018). *Belajar dan Pembelajaran*. PT RajaGrafindo Persada.

Oemar Hamalik. (2008). *Proses Belajar Mengajar*. PT Bumi Aksara.

Roida Pakpahan & Yuni Fitriani. (2020). ANALISA PEMANFAATAN TEKNOLOGI INFORMASI DALAM PEMBELAJARAN JARAK JAUH DI

TENGAH PANDEMI VIRUS CORONA COVID-19. *JISAMAR (Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research)*, 4.

- S. Arikunto. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. PT Asdi Mahasatya.
- Sarwa. (2021). *Pembelajaran Jarak Jauh: Konsep, Masalah, dan Solusi*. CV. Adanu Abimata.
- Slameto. (2003). *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. Rineka Cipta.
- Slameto. (2020). *Partisipasi Orang Tua dan Faktor Latar Belakang yang Berpengaruh terhadap Prestasi Belajar Siswa SMA*. CV. Penerbit Qiara Media.
- Suherman, E H. (2003). *Strategi Pembelajaran Matematika Kontemporer*. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Suke Silverius. (1991). *Evaluasi Hasil Belajar dan Umpan Balik*. Grasindo.
- Sutratinah Tirtonegoro. (2001). *Anak Super Normal dan Program Pendidikannya*. Bina Aksara.
- Syaful Arif. (2020). *Metamorfosis Pembelajaran di Tengah Pandemi Covid-19*. Zahir Publishing.
- U. A. Chaeruman. (2017). *PEDATI, model disain sistem pembelajaran blended*. Direktorat Pembelajaran Kementerian Riset, Teknologi dan Perguruan Tinggi.
- Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*. (2003).