

## DAFTAR RUJUKAN

- Anshori, Muslich & Iswati, Sri. 2019. *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Edisi 1*. Surabaya: Airlangga University Press
- Ario, M., & Asra, A. 2019. Pengembangan Video Pembelajaran Materi Integral pada Pembelajaran Flipped Classroom. *Aksioma*, 8(1), 20-31. doi:<https://doi.org/10.24127/ajpm.v8i1.1709>
- Arsyad, Azhar. 2015. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajawali Press
- Aulia, I. N., Pukan, K. K., & Widiyaningrum, P. 2019. Effectiveness of Model Problem Based Learning with Video Learning Imun System Materials in Sma N 1 Semarang. *Journal of Biology Education*, 8(1), 35-42.
- Belawati, Tian. 2019. *Pembelajaran Online*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka
- Datasekolah.net, <http://datasekolah.net/kumpulan-madrasah-aliyah-ma-terbaik-di-tulungagung/>, diakses 28 April 2021
- Hasan, M. Iqbal. 2010. *Pokok-pokok Materi Statistik 2 (Statistik Inferensif)*. Jakarta: Bumi Aksara
- Kadir. 2015. *Statistika Terapan: Konsep, Contoh dan Analisis Data dengan Proram SPSS*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada
- Kemendikbud. 2017. *Matematika untuk SMA/MA/SMK/MAK Kelas XI Edisi Revisi 2017*. Jakarta: Kemendikbud
- Kemendikbud. 2020. *Panduan Penyelenggaraan Pembelajaran: pada Tahun Ajaran 2020/2021 dan Tahun Akademik 2020/2021 Di Masa Pandemi Coronavirus Disease 2019 (Covid-19)*. t.tp
- Kurniasi, E. R., & Vebrian, R. 2019. Pengembangan Pembelajaran *Drill and Practice* Berbantuan Video Mata Kuliah Kalkulus Integral. *Aksioma*, 8(3), 448-456. doi:<https://doi.org/10.24127/ajpm.v8i3.2490>
- Lestari, Karunia E. & Yudhanegara, M. Ridwan. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung: Reflika Aditama
- Meryansumayeka, Yusuf, M., & Suganda, V. A. 2018. Pengembangan Video Pembelajaran Berbasis PMRI untuk Mendukung Mental Calculation Siswa dalam Permasalahan Aritmatika Sosial. *Jurnal Elemen*, 4(2), 119-130. doi:10.29408/jel.v4i2.634
- Muliawan, Jasa U. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan*, Yogyakarta: Penerbit Gava Media

- Mustakim. 2020. Efektivitas Pembelajaran Daring Menggunakan Media Online Selama Pandemi Covid-19 Pada Mata Pelajaran Matematika. *Al asma*, 2(1), 1-12.
- Nasrum, A., & Herlina. 2019, September. Developing of Calculus Teaching Materials Based on Audiovisual. *Infinity*, 8(2), 209-218. doi:<https://doi.org/10.22460/infinity.v8i2.p209-218>
- Nugraha, D. G., Astawa, I. W., & Ardana, I. M. 2019. Pengaruh model pembelajaran blended learning terhadap pemahaman konsep dan kelancaran prosedur matematis. *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*, 6(1), 75-86. doi:<https://doi.org/10.21831/jrpm.v6i1.20074>
- Nurdin, E., Ma'aruf, A., Amir, Z., Risnawati, Noviarni, & Azmi, M. P. 2019. Pemanfaatan video pembelajaran berbasis Geogebra untuk meningkatkan kemampuan pemahaman konsep matematis siswa SMK. *Jurnal Riset Pendidikan Matematika*, 6(1), 87-98. doi:<https://doi.org/10.21831/jrpm.v6i1.18421>
- Purwanto, Y., & Rizki, S. 2015. Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kontekstual pada Materi Himpunan Berbantu Video Pembelajaran. *Aksioma*, 4(1), 67-77.
- Siyoto, Sandu & Sodik, Ali. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishmg
- Sudjana, Nana. 2014. *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algesindo
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. 2015. *Metodologi Penelitian Kombinasi*. Bandung: Alfabeta
- Sukiman. 2012. *Pengembangan Media Pembelajaran*. Yogyakarta: Pedagogia
- Surya Radio, <https://suryaradio.com/2021/01/04/seluruh-kecamatan-di-tulungagung-berubah-jadi-zona-merah/amp/>, diakses 28 April 2021
- Wardhani, Sri. 2008. *Paket Fasilitasi Pemberdayaan KKG/MGMP Matematika: Analisis SI dan SKL Mata Pelajaran Matematika SMP/MTs untuk Optimalisasi Tujuan Mata Pelajaran Matematika*. Yogyakarta: Pusat Pengembangan dan Pemberdayaan Pendidik dan Tenaga Kependidikan Matematika
- Widjningsih, Sugiyono, & Gafur, A. 2014. Efektivitas dan Efisiensi Pembelajaran Teknik Draping Berbantuan Video di Perguruan Tinggi. *Cakrawala Pendidikan*, 33(1), 62-70.
- Widoyoko, Eko Putra. 2013. *Evaluasi Program Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar