

DAFTAR PUSTAKA

- Anugrahana, A. (2020). Hambatan, Solusi dan Harapan: Pembelajaran Daring. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 10(3), 286. Tersedia pada : <https://ejournal.uksw.edu/scholaria/article/download/4033/1527/>.(diakses tanggal 15 Maret 2021)
- Ardilla, A., & Hartanto, S. (2017). Faktor yang Mempengaruhi Rendahnya Hasil Belajar Matematika Siswa MTS Iskandar Muda Batam. *Pythagoras*, 6(2), 175. Tersedia pada: <https://journal.unrika.ac.id/index.php/jurnalpythagoras/article/view/966/839/>. (diakses tanggal 15 Maret 2021)
- Azhar, A. (2008). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Asyhar, H. R. (2012). *Kreatif Pengembangan Media Pembelajaran*. Jambi :Referensi Jakarta.
- Cecep, & Bambang. (2011). *Pendekatan Konstruktivitas Dalam Proses Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Riyana, C. (2007). *Pedoman Pengembangan Media Video*. Jakarta: P3AI UPI.
- Dahiya, S., Jaggi, S., Chaturvedi, K. K., Bhardwaj, A., Goyal, R. C., & Varghese, C. (2016). *An eLearning System for Agricultural Education*. *Indian Research Journal of Extension Education*. Indian Res. J. Ext. Edu. 12 (3),132.Tersedia pada : <https://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/download?doi=10.1.1.1062.1740&rep=rep1&type=pdf/>. (diakses tanggal 2 Desember 2020)
- Djemari, M. (2008). *Teknik Penyusunan Instrumen Tes dan Non Tes*. Yogyakarta. Mitra Cendekia Press
- Fauzy, A., & Nurfauziah, P. (2021). Kesulitan Pembelajaran Daring Matematika Pada Masa Pandemi COVID19 di SMP Muslimin Cililin. *Jurnal Pendidikan Matematika*, 5(1), 551. Tersedia pada: <https://j-cup.org/index.php/cendekia/article/view/514/> (diakses tanggal 2 Juli 2021)

- Firmansah, D., & Firdaus, D. F. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Video Interaktif Berbasis Aplikasi Sparkol. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Dasar*, 7(2) 159. Tersedia pada : <http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/terampil/index/> (diakses tanggal 5 Agustus 2021)
- Khusniyah, N. L., & Lukman, H. (2019). *Efektifitas Pembelajaran Berbasis Daring: Sebuah Bukti Pada Pembelajaran Bahasa Inggris*. *Jurnal Pemikiran dan Penelitian Pendidikan*.17, 19. Tersedia pada : <https://doi.org/10.20414/jtq.v17i1.667/> diakses pada tanggal 2 Desember 2020/(diakses tanggal 2 Desember 2020)
- Krismanto, D. A. (2016). In *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Tutorial Gerak Dasar Tennis Lapangan Untuk Anak Tingkat Sekolah Dasar Di Sekolah Tennis Kabupaten Temanggung*. [skripsi]. Fakultas Ilmu Keolahragaan. Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta
- Kurtanto, E.(2017). *Keefektifan Model Pembelajaran Daring Dalam Perkuliahan Bahasa Indonesia Di Perguruan Tinggi*. *Journal Indonesian Language Education and Literature*.3(1), 102.Tersedia pada : <https://www.syekhnurjati.ac.id/jurnal/index.php/jeill/article/view/1820/1450/>.(diakses tanggal 5 Desember 2020)
- Mulyatiningsih, E. (2011). *Riset Terapan Bidang Pendidikan & Teknik* (1st ed.). Yogyakarta: UNY Press.
- Muna, H., Nizaruddin, N., & Murtianto, Y. H. (2017). *Pengembangan Video Pembelajaran Matematika Berbantuan Macromedia Flash 8 Dengan Pendekatan Kontekstual Pada Materi Program Linier Kelas XI*. *AKSIOMA*, 8(2), 9. Tersedia pada : <https://doi.org/10.26877/aks.v8i2.1686/>. (diakses tanggal 3 Desember 2020)
- Pasal 1 butir 20 UU No. 20 Tahun 2003 tentang Sisdiknas,*
Peraturan Pemerintah No 19 Tahun 2017 tentang Perubahan atas Peraturan Pemerintah Nomor 74 Tahun 2008 Tentang Guru
Pusat Bahasa Depdiknas (2008)
- Purwanti, B. (2005). *Pengembangan Media Video Pembelajaran Matematika dengan Model Assure*. 3, 42. Tersedia pada: <https://ejournal.umm.ac.id/index.php/jkpp/article/download/2194/2344/>. (diakses tanggal 2 Desember 2020)

- Ronchetti, M. (2010). *Using video lectures to make teaching more interactive. International Journal of Emerging Technologies in Learning (IJET)*, 5(2), 48. Tersedia pada: <https://doi.org/10.3991/ijet.v5i2.1156/>. (diakses tanggal 3 Desember 2020)
- Sari, M (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Sparkol Videoscribe Pada Pokok Bahasan Himpunan Matematika Dasar. [Skripsi]. Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan. Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung. Lampung
- Siagian, M. D. (2016). *Kemampuan Koneksi Matematika Dalam Pembelajaran Matematika. Journal of Mathematics Education and Science*, 2, 60. Tersedia pada : <https://jurnal.uisu.ac.id/index.php/mesuisu/article/view/117/>. (diakses tanggal 3 Desember 2020)
- Sudjana, N. (2009). *Penelitian Hasil Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & RnD*. Bandung: Alfabeta.
- Sukiman. (2012). *Pengembangan Media Pembelajaran*. Yogyakarta: PEDAGOGIA.
- Thiagarajan, S., Semmel, D., & Semmel, M. I. (1974). *Instructional Development For Training Teachers Of Exceptional Children: A Source Book*. Minneapolis, Minneasota: Leadership Training Institute/Special Education, University of Minnesota.
- Wahyana, R. (2018). *Pengembangan Video Pembelajaran Menggunakan ProShow pada Materi Satuan Ukur dan Berat*. [skripsi]. Fakultas Tarbiyah dan Keguruan. Universitas Islam Negeri Radenintan Lampung.