

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, A. N., Anggoro, B. S., & Putra, F. G. (2018). "Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Pada Materi Transportasi Berbantuan Sparkol". *Jurnal Pendidikan Matematika* Volume 6 No 3, November 2018
- Akram, T. O., Putra, R. W. Y., & Farida. (2019). "Pengembangan Media Pembelajaran Berbantuan Sparkol Videoscribe Pada Materi Trigonometri". *Journal of Mathematics Education and Science*, Vol. 2 No. 2 (2019) : 107-115, <https://doi.org/10.32665/james.v2i2.117>
- Arsyad, A. (2015). *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Bouato, Y., Lihawa, F., & Rusiyah, R. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Sparkol Videoscribe Yang Diintegrasikan dengan Wondershare Flimora Pada Mata Pelajaran Geografi Materi Mitigasi Bencana Alam. *Jambura Geo Education Journal* Volume 1 Nomor 2, September 2020, 71-79. <http://ejurnal.ung.ac.id/index.php/jgej>
- Falahudin, (2014) . Pemanfaatan media dalam Pembelajaran. Jakarta : *jurnal Lingkar widyaswara*
- Hamid, D. (2019). *Pengantar Pendidikan Era Globalisasi : An Image*
- Hamid, M. A. (2015). *Media Pembelajaran : Yayasan Kita Menulis*
- Hasan, M. (2021). *Media Pembelajaran : Tahta Media Group*
- Kurniawan, R. G. (2020). *Pelaksanaan Pembelajaran Daring Era Covid-19*. Jawa Tengah: Penerbit Lutfi Gilang
- Kustiawan, U. (2016). *Pengembangan Media Pembelajaran Anak Usia Dini: Gunung Samudra*
- Maulana, Y. (2018). *Jenius Membuat Mobile Edukasi Android : CV. Mobidu Sinergi*
- Musyadat, I. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Scribe Untuk Peningkatan Hasil Belajar Pada Mata Pelajaran Sosiologi Kelas X MAN Bangil. *Skripsi* : Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang

- Permani, A., & Priyanto, P. (2019). Pengembangan Modul Elektronik Pemrograman Berorientasi Objek Untuk Siswa Kelas XI rekayasa Perangkat Lunak Dengan Model Four-D. *Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education)*, 4(1), 12-16. <https://journal.uny.ac.id/index.php/article/view/28260/elinvo/article/view/28260>
- Pratiwi, E. D., Latifah, S., & Mustari, M. (2019). "Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Menggunakan *Sparkol Videoscribe*". November 2019
- Purba, R.A, dkk. (2021). *Media dan Teknologi Pembelajaran: Yayasan Kita Menulis*
- Saat, S. (2015). Faktor-Faktor Determinan Dalam Pendidikan (Studi Tentang Makna dan Kedudukannya Dalam Pendidikan). 2 juli- desember 2015
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Sugiyono.(2017). *Metode Penelitian dan Pengembangan Research and development*. Bandung :Alfabeta.
- Sutirman.(2013). *Media Pembelajaran*. Bandar Lampung : Anugrah Utama Rahaja
- Triyani, I., Nulhakim, L.,& Berlian, L. (2022). "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Sparkol Videoscribe Tema Pertumbuhan si Hijau yang Berorientasi pada Literasi Sains Siswa SMP Kelas VII". *Journal of Science Education*, <https://doi.org/10.33369/pendipa.6.1.269-277>
- Wulandari, D. A. (2016). "Pengembangan Media Pembelajaran *Sparkol Videoscribe* Dalam Meningkatkan Minat Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Materi Cahaya Kelas VIII Di SMP Negeri 01 Kerjo Tahun Ajaran 2015/2016". *Skripsi* : Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Semarang
- Yaumi, M. (2018). *Media & Teknologi Pembelajaran* : Prenadamedia Group