

## DAFTAR PUSTAKA

- Ani Daniyati, Ismy Bulqis Saputri, Ricken Wijaya, Siti Aqila Septiyani, & Usep Setiawan. (2023). Konsep Dasar Media Pembelajaran. *Journal of Student Research*, 1(1), 282–294. <https://doi.org/10.55606/jsr.v1i1.993>
- Apriansyah, M. R. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Video Berbasis Animasi Mata Kuliah Ilmu Bahan Bangunan Di Program Studi Pendidikan Teknik Bangunan Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta. *Jurnal PenSil*, 9(1), 9–18. <https://doi.org/10.21009/jpensil.v9i1.12905>
- Astuti, A., Panjaitan, R. G. P., & Titin, T. (2021). Kelayakan Media Video Pembelajaran pada Submateri Sistem Endokrin. *Edukasi: Jurnal Pendidikan*, 19(2), 290. <https://doi.org/10.31571/edukasi.v19i2.2919>
- Badan Pusat Statistik. (2024). Kecamatan Medan Denai Dalam Angka 2024 (Vol. 28). BPS Kota Medan.
- Fakhrunnisaa, N., Isnaini, H., & In, N. (2023). Pengembangan Video Pembelajaran Berbasis Doratoon Materi Sejarah Peradaban Islam SMA. *Asatiza: Jurnal Pendidikan*, 5(2), 119–130. <https://doi.org/10.46963/asatiza.v5i2.1347>
- Fatah, A., Sudiana Program Studi Pendidikan Matematika, R., & Sultan Ageng Tirtayasa, U. (2023). Pengembangan Media Pembelajaran Matematika Berbasis Video Animasi Berbantuan Doratoon. *Jurnal Inovasi Dan Riset Pendidikan Matematika*, 4(3), 193–203. <http://www.jurnal.untirta.ac.id/index.php/wilangan>
- Hafita, A. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Materi Lapisan Bumi Dan Bencana Alam Kelas Vii Smp Darul Muttaqien. *Uin Khas Jember*. <http://digilib.uinkhas.ac.id/id/eprint/3728>
- Kemuda, N. M. G. A. A., & Yasa, I. G. B. K. (2024). Persepsi Siswa Terhadap Penggunaan Video Animasi Berbasis Doratoon. *Prima Magistra: Jurnal Ilmiah Kependidikan*, 5(1), 8–16. <https://doi.org/10.37478/jpm.v5i1.3169>
- Khusna, K. (2023). *Pengembangan Video Animasi Berbasis Doratoon Pada Materi Aljabar* (Doctoral dissertation, IAIN Metro)
- Latif, A. & Dewi, T.U. 2022. Pelatihan pembuatan video pembelajaran dengan Doratoon bagi guru untuk meningkatkan pemahaman siswa SMA. *El-Mujtama: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 3(1):56-62. <https://doi.org/10.47467/elmujtama.v3i1.2241>
- Magdalena, I., Fatakhatus Shodikoh, A., Pebrianti, A. R., Jannah, A. W., & Susilawati, I. (2021). Pentingnya media pembelajaran untuk meningkatkan minat belajar siswa SDN Meruya Selatan 06 Pagi. *Jurnal Edukasi Dan Sains*, 3(2), 315. <https://ejournal.stitpn.ac.id/index.php/edisi>

- Marliya Evi. (2023). Rancang Bangun Media Pembelajaran Berbasis Video Animasi Pada Materi Sifat Koligatif Larutan Dengan Aplikasi Doratoon Di Sma Kartika Xiv-1 Banda Aceh . *Universitas Islam Negeri Ar-Raniry Fakultas Tarbiyah Dan Keguruan*, 1–80
- Melisa, A. D., & Fadlan, M. N. (2023). Pengembangan Video Animasi Berbantuan Doratoon Pada Tema Makanan Sehat di Kelas V Sekolah Dasar. *EDUKASIA: Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran*, 4(2), 901–908
- Mukarromah, A., & Andriana, M. (2022). Peranan Guru dalam Mengembangkan Media Pembelajaran. *Journal of Science and Education Research*, 1(1), 43–50. <https://doi.org/10.62759/jser.v1i1.7>
- Rahmadhani\*, I., & Fikroh, R. A. (2024). Development of Learning Videos on Petroleum Materials Using Dora Toon Web Apps for Class XI High School Students. *Jurnal IPA & Pembelajaran IPA*, 8(2), 103–122. <https://doi.org/10.24815/jipi.v8i2.37959>
- Riani Johan, J., Iriani, T., & Maulana, A. (2023). Penerapan Model Four-D dalam Pengembangan Media Video Keterampilan Mengajar Kelompok Kecil dan Perorangan. *Jurnal Pendidikan West Science*, 01(06), 372–378.
- Rika Widianita, D. (2023). Pengembangan Media Vintema (Video Animasi Pembelajaran Tematik) Berbasis Doratoon Untuk Peserta Didik Kelas V Min 2 Sidoarjo: *Jurnal Ekonomi Islam*, VIII(I), 1–19
- Rohani. (2020). Media Pembelajaran. *Repository. Uinsu*, 234. <https://repository.uinsu.ac.id/17641/1/>
- Saroro, E. K., & Wardhani, I. S. (2024). Media Pembelajaran Inovatif. *Media Pembelajaran Inovatif*, 4(4). <https://doi.org/10.21070/2019/978-602-5914-71-3>
- Septiyani, A. A. (2021). *Pengembangan Media Pembelajaran Video Animasi Berbasis Doratoon Untuk Mata Pelajaran Bahasa Indonesia Kelas Ii Di Mi Al-Falah Benculuk Banyuwangi Skripsi Oleh.*
- Sihombing, B. (2024). *Model Pengembangan 4D ( Define , Design , Develop , dan Disseminate) dalam Pembelajaran Pendidikan Islam. 4*, 11–19.
- Sonia, O. :, & Astuti, I. (n.d.). (2022). Pengembangan Video Animasi Pembelajaran Materi Tata Surya Mata Pelajaran Geografi Di Sekolah Menengah Atas. *Jurnal Teknologi Pendidikan (JTP)*, 10(2), 16-22. <https://doi.org/10.24114/jtp.v16i2.50908>
- Susanti, R., Safitri, E. R., MS, S., Susanti, L. R. R., Hartono, Raharjo, M., Slamet, A., & Oktarina, S. (2022). Pendampingan pembelajaran inspiratif melalui media canva dan liveworksheet untuk guru di kota Palembang dan Pangkal Pinang. *Jurnal Pengabdian Mandiri*, 1(4), 558

- Thiagarajan. (1974). Instructional development for training teachers of exceptional children: A sourcebook. *Journal of School Psychology*, 14(1), 75. [https://doi.org/10.1016/0022-4405\(76\)90066-2](https://doi.org/10.1016/0022-4405(76)90066-2)
- Yanti, I., Febriyanti, I., & Khairuddin. (2023). Pemanfaatan media pembelajaran berbasis Doratoon untuk meningkatkan motivasi belajar siswa pada mata pelajaran TIK di SMP Negeri 2 Bukittinggi. *Jurnal Inspirasi Pendidikan (ALFIHRIS)*, 1(1), 35–45
- Yasinto Sindhu Priastomo 2022. (IPS) Geografi Merdeka Belajar untuk SMA/MA X. Erlangga.

