

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Azhar. 2011. Media Pembelajaran. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.
- Asyhar, Rayandra. 2012. Kreatif mengembangkan Media Pembelajaran. Jakarta: Refrensi Jakarta
- chattopadhyay, D dkk. 1989. Dasar Elektronika. Jakarta: Universitas Indonesia
- Muliadi, Chandra. (2019). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Video Tutorial Pada Aplikasi Micosoft Visio Untuk Mata Pelajaran Kerja Bengkel Dan Gambar Teknik Pada Siswa Kelas X Tav Di Smk Negeri 3 Singaraja. Skripsi (Tidak Diterbitkan) Pendidikan Teknik Elektro. Fakultas Teknik dan Kejuruan. Universitas Pendidikan Ganesha
- Ridwan, M. (2013) “Pengembangan Video Animasi Tutorial Sebagai Media Pembelajaran Mata Diklat Autocad Dasar” dalam <http://ejournal.unp.ac.id/index.php/cived/article/view/1854> diakses pada 15 Maret 2020
- Sugiyono. 2009. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D), Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D). Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2019. Metode Penelitian dan Pengembangan (Research and Development/ R&D). Bandung: Alfabeta.
- Anonim. 2018. “DSLR” dalam <https://id.wikipedia.org/wiki/DSLR> diakses pada 14 Juli 2020

Anonim. 2020. “Kamera” dalam <https://id.wikipedia.org/wiki/Kamera> Diakses pada 14 Juli 2020

Anonim. 2020. “Stabilizer Kamera” dalam <https://www.plzakamera.com/productcategory/stabilizer-kamera/> diakses pada 14 Juli 2020

Sismul. 2014. “Pengertian Video” dalam <https://pasukansedekah.wordpress.com/2014/04/16/pengertian-vidio-pada-multimedia/> diakses pada 23 Mei 2020

