

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, A, (2015). Media pembelajaran. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada
- Aunurrahman.(2016). Belajar dan pembelajaran,cet, kedelapan,Bandung Alfabeta
- ArsiCAD.ID.(2017). “memahami pengertian gambar Teknik lebih detail”,
<http://www.arsicad.id/pengertian-gambar-teknik/>
- Arsyad, A. (2006). Media pembelajaran. Jakarta : Rajawali Press
- Daryanto (2010). Media pembelajaran: Peranannya sangat penting dalam mencapai tujuan pembelajaran. Yogyakarta : Gava Media
- Endang, M (2012). Metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D). Bandung : Alfabet
- Endang, M (2014). Metode penelitian terapan bidang pendidikan.Bandung: Alfabet
- Ismawat, Dkk (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Fisika Berbasis Web Menggunakan Google Sites Pada Materi Gelombang Bunyi. Schrodinger Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Fisika, 2 (2): 140-146.
- Kustandi & Darmawan. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran*. Jakarta: Kencana.
- Kendall, K, E dan Kendall, J.E. (2003). Analisis dan perancangan sistem. Jakarta: Prehallindo.
- Michael. (2013). Media Pembelajaran. Jakarta: Alfabet
- Nana, (2020), *pengembangan bahan ajar*. Jawa Tengah: Lakeisha.
- N. L. Gede Sulistyawati, S , C (2022), bangan Media WebsiteBerbasis Google Sitespada Materi Statistika Kelas IV Sekolah Dasar, Jurnal Pendidikan dan Konsling,<https://journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jpdk/article/view/5341/3802>
- Nurrita, T. (2018). Pengembangan media pembelajaran untuk meningkatkan hasil belajar siswa. MISYKAT: Jurnal Ilmu-ilmu Al-Quran, Hadist, Syari'ah dan Tarbiyah, 3(1), 171.
- Nurseto, H. (2013). Membangun Karakter Anak Melalui Permainan Anak Tradisonal. Makassar: Universitas Negeri Makassar. *Jurnal Pendidikan Karakter*, Vol.III, Nomor 1

- Nawawi, Hadari (2007), *Metode Penelitian Bidang Sosial*. Yogyakarta : Gajah Mada University Press.
- Prior, D. D., Mazanov, J., Meacheam, D., Heaslip, G., & Hanson, J. (2016). Attitude, digital literacy and self-efficacy: Flow-on effects for online learning behavior. *The Internet and Higher Education*, 29, 91-97.
- Roni Hardianto, (2022), *Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis WEB (Google Sites) di Tingkat SMP Kelas VIII*, <http://repository.umsu.ac.id/handle/123456789/18304>
- Sanjaya, Wina (2014), *Media Komunikasi Pembelajaran* (Jakarta : Kencana Prenada Media Group, 2014), 73-75
- Setyawan, B. (2019). Pengembangan Media Google Site dalam Bimbingan Klasikal di SMAN 1 Sampung. *Nusantara of Research : Jurnal Hasil-Hasil Penelitian Universitas Nusantara PGRI Kediri*, 6(2), 78-87. <https://doi.org/10.29407/nor.v6i2.13797>
- Sembung, Fransiska Yunita (2022) *Pengembangan Media Pembelajaran Google Sites Berbasis Stem Materi Pencemaran Lingkungan Kelas X Di SMA Negeri Bali Mandara*. Undergraduate thesis, Universitas Pendidikan Ganesha, <http://repo.undiksha.ac.id/id/eprint/11894>
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono (2019). *Metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif dan R&D)*. Bandung : Alfabet
- Yanto, D. T. P. (2019). Praktikalitas Media Pembelajaran Interaktif pada Proses Pembelajaran Rangkaian Listrik. *INVOTEK: Jurnal Inovasi Vokasional Dan Teknologi*, 19(1),7582.<https://doi.org/https://doi.org/10.24036/invotek.v19 i1.409>