

## DAFTAR PUSTAKA

- A.Pribadi Benny. 2009. *Model Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: PT Dian Rakyat.
- Agustiana, I Gusti Ayu Tri. 2014. *Konsep Dasar IPA Aspek Biologi*. Yogyakarta: Ombak.
- Aqib, Zainal. 2013. *Model-model, Media, dan Strategi Pembelajaran Kontekstual (Inovasi)*. Bandung: Yrama Widya
- Akbar, Sa'dun. 2015. *Instrumen Perangkat Pembelajaran*. Bandung : PT. Remaja Rosda Karya
- Akker, J. Van den 1999. *Principles and Method of Development Research*. London. Dlm, van den Akker,J., Branch, R.M., Gustafson, K., Nieveen,N., &Plomp, T. (pnyt). *Design approaches and tools in education and training*. Dordrecht: Kluwer Academic Publisher
- Arsyad, Azhar. 2010. *Media Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Borg. W.R & Gall, M.D. 1983 *Eucation Research: an Indroductig . 4 Edition*. New York: Longman Inc
- Daryanto. 2010. *Media Pembelajaran*. Bandung. PT. Sarana Tutorial Nurani Sejahtera.
- Fatonah.Nur.2021.*Penggunaan Metode Pembelajaran Karta Dapat Meningkatkan Minat Dan Hasil Belajar Jaring-Jaring Mkanan PadaSiswa Kelas V SD Negeri 1 Tirtomoyo*. Jurnal Pndidikan Konverensi Januari. <https://scolar.google.com/scholar> Diakses 19 Juni 2021
- Fauziah, Nur. 2014. *Penggunaan Media Miniatur Dalam Model Pembelajaran Berdasarkan Masalah Pada Materi Gaya Dan Momen Di Kelas X TGB 3 SMK Negeri 3 Surabaya*. Skripsis Online. <https://scolar.google.com/scholar> Diakses 17 Juni 2021

- Febriana Wulansari, Alifia. 2017. *Pengembangan Media Movable Diorama Tiga Dimensi (3D) Pada Pembelajaran IPS Materi Denah Kelas IIIB SDN Tambakaji 05 Semarang*. Jurnal Kependidikan (Online) <https://lib.unnes.ac.id> Diakses 14 Mei 2021
- Guspari, Oni dan Wisari 2008. *Kajian Proses Pembelajaran Mata Kliah Acuan Dan Peranca II (SI 4105) Untuk Meningkatkan Proses Pembajaran*. Jurusan Teknik Sipil, (Online). (Vol IV, Nomor 1 April 2008, ISSN: 1858- 3695).
- Jaku Wismaya, Eltra 2018. *Pengembangan Media Pembelajaran Tiga Dimensi (Miniatur Kincir Air Pembangkit Listrik) Untuk Materi Kelas IV Tema 2 Selalu Berhemat Energi*. Jurnal Kependidikan Dasar (Online) <https://core.ac.uk> Diakses 15 Mei 2021
- Mardika, Sandy. 2015. *Pengembangan Media Miniatur Berkisting Pada Kompetensi Dasar Melaksanakan Pekerjaan Acuan/Berkisting*. Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bagunan Vol 3 Nomer 3/JKPTB/15 : 28 -36
- Munadi, Yudhi. 2008. *Media pembelajaran*. Jakarta: PT. Gaung Persada Press.
- Munadi, Yudhi. 2013. *Media Pembelajaran (Sebuah Pendekatan Baru)*. Jakarta: REFRENSI (GP Press Group), Cetakan pertama, Maret 2013.
- Musfiqon. 2012. *Pengembangan Media dan Sumber Pembelajaran*. Jakarta: PT. Prestasi Pustakaraya.
- Mardika,Sandy. 2015. *Pengembangan Media Berkisting Pada Kompetensi Dasar Melaksanakan Pekerjaan Acuan/Bekisting*. Jurnal Kajian Pendidikan Teknik Bagunan 3. <https://ejurnal.unesa.ac.id> Diakses 17 Juli 2021
- Nieveen, N. (1999). Prototyping to Reach Product Quality. Dlm.van den Akker,J., Branch, R.M., Gustafson, K., Nieveen, N., & Plomp, T. (pnyt)”. *Design approaches and tools in education and training*. Dordrecht: Kluwer Academic Publisher
- Piaget, Jean. *Antara Tindakan Dan pikiran*, Disunting oleh Agus Cremers, PT.

Gramedia, Jakarta. 1988

Qomariyah, Nishifatul. 2015. *Penerapan Media Miniatur 3D Guna Meningkatkan Pemahaman Siswa Pada Mata Pelajaran Fiqih Kelas VIIIA MTs ALMAARIF02singosariMalang*. Jurnal Kependidikan (Online)  
<https://ethese.iun-malang.ac.id> Diakses 2 Juni 2021

Sudjana, Nana. 2015. *Media Pengajaran*. Bandung : Sinar Baru Algensindo

Sadiman, dkk. 2010. *Media Pendidikan: Pengertian, Pengembangan Dan Pemanfaatan*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada

Sudjana, Nana dan Ahmad Rivai. 1989. *Media Pengajaran*. Bandung: Sinar Baru Bandung.

Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan RnD*. Bandung : ALFABETA

Sugiyono. 2015. *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.

Suwarna. 2005. *Pengajaran Mikro*. Yogyakarta: Tiara Wacana.

Wati, Ega Rima. 2016. *Ragam Media Pembelajaran*. Jakarta: Kata Pena.

Yulia, Ranny dkk. 2013. *Pengaruh Penggunaan Media Model Terhadap Hasil Belajar Ilmu Bangunan Gedung Kelas X Teknik Bangunan SMKN 1 Padang*. Jurnal CIVED, (Online), Vol. I, No.1, (Maret 2013, ISSN :2302- 3341).