

DAFTAR PUSTAKA

- Ade, Samjaya. 2011. Model-model Pembelajaran. Jakarta: Bumi Aksara.
- Atep, Sujana. 2014. Dasar-dasar IPA: Konsep dan Aplikasinya. UPI PRESS
- Arsyad, Azhar. 2017. Media Pembelajaran. Jakarta : Rajagrafindo Persada.
- Arends, R.I. (2010). Exploring Teaching: An Introduction to Education. New. York: Mc Graw-Hill Compaines.
- Arikunto, S. (2017). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aruf S. Sadiman, Dkk. (2014). Media Pendidikan : Pengertian, Pengembangan dan Pemanfaatannya. Depok : PT. Raja Gravindo Persada.
- Catha. 2010. Ilmu Pengetahuan Alam Kelas 6. Sukoharjo : Cv Sindunata.
- Daryanto, dan Rahardjo, M, 2010. Model Pembelajaran Inovatif. Yogyakarta: Gava Media.
- Fitriyati, I & Munzil, (2017). Penerapan Strategi Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Berbantuan Media Untuk Meningkatkan Keterampilan Berfikir Ilmiah siswa pada Pembelajaran IPA SMP. Jurnal Penelitian Pendidikan IPA, 1(1), 1-6.
- Hutauruk, Pindo dan Symbolon, Rinci. 2018. Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik dengan Alat Praga pada Mata Pelajaran IPA Kelas IV SDN Nomor 14 Simblon Purba. SEJ (school Education Jurnal). 8 : 2 : 121-129.
- Imamah, N., 2012. Peningkatan Hasil Belajar IPA Melalui Pembelajaran Kooperatif Berbasis Konstruktivisme Kehidupan Tumbuhan. Jurnal Pendidikan IPA Indonesia, 1(1)
- Kemmis, S, & Mc, Taggart, R. 2009. The Action Teoretik Research Planner. Victoria: Deakin University Perss.
- Kusumawati Nike. 2015. LABIRIN: Model Pembelajaran Labeli, Bicarakan, dan Ringkas. CENDIKIA, Vol. 9, No. 1. April 2015.
- Mayer, R.E., & Moreno R. (2010). "Animation as an Aid to Multimedia Learning". Educational Psychology Review, 14, 87-99.

Martono, K., dkk. (2007). *Matematika dan Kecakapan Hidupun untuk SMA Kelas XI untuk Program IPA*. Jakarta: Ganeca Exact.

Munadi. (2010). *Media Pembelajaran*. Jakarta: Gunung Persada.

Niswardi Jalmur. 2016. *Media dan Sumber Pembelajaran*. Jakarta : Kencana

Notoatmodjo, S. (2017). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Nurita Teni. 2018. Pengembangan Media Pembelajaran untuk Meningkatkan Hail Belajar Siswa. MISYIKAT, Vol 03. No01. Juni 2018.

Purwanto. 2010. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.

Pramono, Andi. 2004. *Kolaborasi Flash, Dreamweaver, dan PHP untuk aplikasi website*. Yogyakarta : Andi.

Sanjaya, Wina. 2009. *Penelitian Tindakan Kelas*, (Jakarta: Prenada Media)

Sutama. 2015. *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, PTK, R& D*. Surakarta: Fairuz Media.

Slameto. (2010). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Surajaya, I. W. (2018). *PENGARUH PENGGUNAAN MEDIA VIDEO ANIMASI TERHADAP HASIL BELAJAR MATERI DAUR AIR*. *Digital Repositoru Universitas Jember*.

Tampubolon Saur. (2014). *Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Pendidikan Dan Keilmuan*. Jakarta: Erlangga.

Tursinawati. 2013. *Analisi Kemunculan Sikap Ilmiah Siswa Dalam Pelaksanaan Percobaan pada Pembelajaran IPA di SDN Kota Banda Aceh*. *Jurnal Pionir*, Vol 1, Juli – Desember 2013.

.Trianto. 2010. *Model Pembelajaran Terpadu, Konsep, Strategi Dan Implementasinya Dalam KTSP*. Jakarta: Bumi Aksara.

Wuryanti, U., & Kartowagiran, B. (2016). PENGEMBANGAN MEDIA VIDEO ANIMASI
UNTUK MENINGKATKAN. *Jurnal Pendidikan Karakter*, 235.

Yopie Nugraha, 2011. Cara instan menguasai video & audio editing, Agogos Publishing,.
Jakarta

