

DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, dkk. 2013. *Model dan Metode pembelajaran di sekolah*. Semarang: Unissula Press
- Ahmad Hidayat, dkk. 2017. *Pengembangan Buku Elektronik Interaktif Pada Materi Fisika Kuantum Kelas Xii Sma*, Vol (5), 90.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta. 412 halaman.
- Asmara, H. 2015 *Profesi Kependidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Budiyono, Agus. 2016. *Pengaruh Penerapan Model Pembelajaran Argument Based Science Inquiry (ABSI) Terhadap Peningkatan Kemampuan Berargumentasi Siswa SMA*. *Jurnal Pemikiran Penelitian Pendidikan dan Sains*, Vol 4, No. 1, Juni 2016.
- Farida Rohayani, 2018. *Model Pembelajaran Inkuiri untuk Pendidikan Anak Usia Dini*, Vol (3) 50-51.
- Hanggara, dkk. 2016. *Pengaruh Model Pembelajaran Numbered Heads Together Terhadap Hasil Belajar*, Vol (2), 80-88.
- Lalu Ria Suhardiman & Asep Saipul Hamdi. 2012 *pengaruh model inquiry terhadap keterampilan proses dan hasil belajar IPA (fisika) siswa kelas VIII Negeri 6 singaraja*, Vol (1), 10-27.
- Muhibin. 2010. *Psikologi Pendidikan*. Bandung: Pt Remaja Rosdakarya.
- Nurdyansyah & Fahyudi. 2016. *Inovasi Model Pembelajaran*. Sudoarjo: Nizamia Learning center

Pujianto , dkk 2016. *Fisika untuk SMA/MA Kelas*. Jakarta: PT Intan Pariwara

Ratni Sirait, 2012. *Pengaruh Model Pembelajaran Inquiry Training terhadap Hasil Belajar Siswa pada Materi Pokok Usaha dan Energi Kelas VIII MTS N 3 Medan*, Vol (1) 24-25.

Sanjaya. W. 2006. *Strategi Pembelajaran*. Jakarta: Perdana Media.

Slameto 2015. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. Bandung : Rineka Cipta

Suyono & Haryono 2015. *Belajar dan Pembelajaran* Bandung: PT Remaja Rosdakarya