

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Farisi, Abdul Hamid, 2017. "Pengaruh Model Pembelajaran *Problem Based Learning* Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Konsep Suhu Dan Kalor", Pendidikan Fisika, Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan, Unsyiah. Vol. 2 No.3
- Abbas, S. 2015. *Pembelajaran Sains*. Ternate: Bisma Group.
- Dok. Kemdikbud, 2021:11"Ilmu Pengetahuan Alam" SMP/MTs Kelas VIII Semester 2
- Evi Durotun Nasihah, Supeno. 2019. "Pengaruh Tutor Sebaya Dalam Pembelajaran *Problem Based Learning* Terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Fisika Siswa Sma. Jurnal Pendidikan Fisika Universitas Muhammadiyah Metro".
- Eka Yanuarti, 2017. Pemikiran Pendidikan Ki. Hajar Dewantara Dan Relevansinya Dengan Kurikulum 13, Jurnal Penelitian, Stain Curup, Bengkulu, Indonesia. Vol. 11, No. 2.
- Hayuna Hamdalia Herzon, 2018. "Pengaruh Problem-Based Learning (PBL) terhadap Keterampilan Berpikir Kritis" Pendidikan Geografi-Pascasarjana Universitas Negeri Malang. Jurnal Pendidikan, Vol. 3, No. 1
- Iluh Via Vanellia Darma, 2018. "Pengaruh Model *Problem Based Learning* Terhadap Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Kelas Vii Smp Pada Pembelajaran IPA", Program Studi S1 Pendidikan IPA Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja, Indonesia. Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Sains Indonesia Volume 1, Nomor
- Majid, A. 2014. *Pembelajaran Tematik Terpadu*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Meyrinta, Rosse., dkk. 2017. Pelatihan Penerapan Keterampilan Critical Thinking dalam Proses Pembuatan Pertanyaan Anamnesa Studi pada Mahasiswa Magister Psikologi Profesi Universitas Padjadjaran Mayoring Psikologi Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Sains Indonesia*.
- Nurhayati, Lia Angraeni, 2019. "Pengaruh Model *Problem Based Learning* Kemampuan Berpikir Kritis Terhadap Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi", Ikip Pgr Pontianak, Indonesia. Vol 11 No 01

- Pascarella *cit*, Balulu, . 2017. Model Pembelajaran Fisika “BW-Export” Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMA. Disertasi Jurusan Pendidikan Sains Universitas Negeri Surabaya Pascasarjana.
- Rustaman. 2011. *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Riduwan dan Sunarto. 2015. “*Pengantar Statistika Untuk Penelitian : Pendidikan, Sosial, Komunikasi, Ekonomi, dan Bisnis*”. Bandung: Alfabeta.
- Siti Zubaidah dkk. 2017. “*Ilmu Pengetahuan Alam*”. Jakarta: 2017
- Slameto. 2013. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Bandung: Alfabeta.
- Tri Widodo dkk. 2009. “*IPA TERPADU untuk SMP/MTs Kelas VIII*”. Surakarta: Departemen Pendidikan Nasional.