

DAFTAR PUSTAKA

- Aunurrahman. 2012. *Belajar dan Pembelajaran*. Bandung: CV Alfabeta.
- Dewi, Elok Kristina. 2015. Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Problem Based Learning Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Pada Materi Pembelajaran PPKn Kelas X Di SMA N 22 Surabaya. *Kajian Moral dan Kewarganegaraan Vol 02. Nomor 03*.
- Hendriana dan Sumarmo. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: Refika Aditama.
- Kanginan. 2013. *Fisika 2000 Jilid 1B Untuk SMA/MA*. Jakarta: Gelora Aksara Pratama
- Karwono & Heni Mularsih. 2013. *Belajar & Pembelajaran*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Prabowo dan Sunarti. 2015. Penerapan Model Pembelajaran Inkuiri Pada Materi Alat Optik Untuk Meningkatkan Keterampilan Berpikir Kritis Siswa SMP Kelas VIII Cendekia Sidoharjo. *Jurnal Inovasi Pendidikan Fisika (JIPF) Vol 4. No. 1. ISSN: 2302-4496*.
- Sanjaya, Wina. 2013. *Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Santrock. 2011. *Psikologi Pendidikan*. Edisi Kedua. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sapriki, Huda. 2017. Pengembangan Alat Peraga Tekanan Hidrostatik Sebagai Media Pembelajaran Fisika SMA. *Skripsi Tidak Diterbitkan. Metro: Universitas Muhammadiyah Metro*.
- Siswanto, dan Mustofa. 2012. Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Kontekstual dengan Media Audio-Visual Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis dan Kreatif Siswa. *Jurnal Penelitian. Dosen Pendidikan Fisika. FPMIPA IKIP PGRI Semarang*.
- Sohibi dan Siswanto. 2012. Pengaruh Pembelajaran Berbasis Masalah dan Inkuiri Terbimbing Terhadap Kemampuan Berpikir Kritis Dan Kreatif Siswa. *Skripsi. Pendidikan Fisika IKIP PGRI Semarang*.
- Syah, Muhibbin. 2007. *Psikologi Pendidikan dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Suyitno, Imam. 2014. *Memahami Tindakan Pembelajaran*. Bandung: Refika Aditama.
- Tim Penyusun. 2015. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Edisi Revisi. Metro: Universitas Muhammadiyah Metro.

Thobroni dan Mustofa. 2011. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Ar-Ruz Media

Undang-Undang No. 20 Tahun 2003 *Tentang Tujuan Pendidikan Nasional*.
Departemen Pendidikan Nasional.

Uno, Hamzah dan Lamatenggo. 2011. *Teknologi Komunikasi dan Informasi
Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.

Wijaya, Cece. 2010. *Pendidikan Remedial*. Bandung: Remaja Rosdakarya