

DAFTAR PUSTAKA

- Aby Saroyo, Ganijanti, 2002, *Seri Fisika Dasar Mekanika*, Jakarta: Salemba Teknika
- Arikunto, Suharsimi, 2006, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan* (Edisi Revisi), Jakarta: Bumi Aksara
- Arikunto, Suharsimi, 2013, *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*, Jakarta: Bumi Aksara
- Arikunto, Suharsimi, 2003, *Manajemen Penelitian*, Jakarta, Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi, 2005, *Manajemen Penelitian*, Jakarta, Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi, 2000, *Manajemen Penelitian*, Jakarta, Rineka Cipta
- Arikunto, Suharsimi, 1990, *Manajemen Penelitian*, Yogyakarta, Rineka Cipta
- Bahri Djamarah, Syaiful, 2002, *Psikologi Belajar*, Jakarta: PT Rineka Cipta
- Budiati, Heni, *Implementasi Model Pembelajaran Learning Cycle 5E Secara Terpadu dengan Permainan Kartu Link and Match untuk meningkatkan kemampuan komunikasi pada pembelajaran Biologi siswa kelas VIII F SMPN 22 Surakarta Tahun Ajaran 2012/2013*, Jurnal, h.3 (online 15 maret 2016)
- Derlina, Melda Irmawati Sitohang, "Pengaruh model pembelajaran berbasis masalah terhadap hasil belajar siswa pada materi pokok optik geometri kelas X SMA", Jurnal : UNM (Universitas Negeri Medan), 2013, t.h.
- Departemen Agama RI, 2006, *Al- Quran dan Terjemahannya Edisi Revisi*, cv. Pustaka Agung Harapan,
- Emzir, 2010, *Metodologi Penelitian Pendidikan kuantitatif dan kualitatif*, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Faisal, Sanpiah, 1982, *Metodologi Penelitian Pendidikan*, Surabaya: Usaha Nasional.
- Fauziah, Nani, 2014, *Penerapan pembelajaran Berbasis Masalah (Problem Based Learning) dan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Student Team Achievement Division (STAD) Terhadap hasil belajar siswa pada materi kalor*

di kelas VII MTsN 1 Model Palangka Raya Tahun Ajaran 2013/2014, Skripsi, Palangka Raya: STAIN Palangka Raya

Gredler, Bell, 1994, Marget E. *Belajar dan membelajarkan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada

Hariyanto dan Warsono, 2013, *Pembelajaran Aktif*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya

Irfan Mahmud dan Mastuki, 2000, *Teknologi Pendidikan sebagai Paradigma Pendidikan Islam*, Jakarta: Agung Insani

Isparjadi, 1998, *Statistik Pendidikan*, Jakarta, Depdikbud

Komsiyah, Indah, 2012, *Belajar dan Pembelajaran*, Yogyakarta: Teras

Kangginan, Marthen, 2002, *Fisika untuk SMA Kelas X*, Jakarta: Erlangga

Kencana, Prasetya, 2013, *Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TAI Dipadukan dengan Time Token untuk meningkatkan kemampuan berkomunikasi dan hasil belajar kognitif Fisika siswa SMA, SKRIPSI*, Semarang: Universitas Negeri Semarang.

Larasati, Eka, 2014, *Keterampilan Berkomunikasi Sains Siswa Melalui Metode Eksperimen pada Pembelajaran Fisika Pokok Bahasan Gerak Lurus Kelas X MAN Model Palangka Raya Tahun Ajaran 2013/2014*, Skripsi, Palangka Raya: Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri (STAIN)

Martinis, Muhtar dan Yamin, 2005, *Metode Pembelajaran yang Berhasil*, Jakarta: PT. Nimas Multima

Martono, Nanang. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif*, Jakarta: PT Raja Grafindo Persada

Margono, 2013. *Metodologi penelitian pendidikan*, Jakarta: PT Rineka Cipta

Muchlis, Aprilia Rasidah, 2015, *Melatihkan Keterampilan Komunikasi Siswa Melalui Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT Pada Materi Laju Reaksi Kelas Xi Sman 1 Gapura Sumenep*, Surabaya: Universitas Negeri Surabaya

Nazir, Moh, 1988, *Metode Penelitian*, Jakarta: Ghalia Indonesia

- Nalm, Ngainun, 2011, *Dasar- dasar komunikasi pendidikan*. Jakarta: Ar- russ Media
- Ngalimun. dkk. 2013, *Strategi dan model pembelajaran berbasis PAIKEM*. Banjarmasin: Pustaka Banua
- Nurachmadani, Setya, 2009, *Fisika untuk SMA/MA kelas x*, Jakarta: Pusat Perbukuan
- Paulina, Metia, 2012, *Pengaruh komunikasi Orang Tua terhadap Minat Belajar Pendidikan Agama Islam anak Kelas V di SD-N Baamang Tengah II Sampit*, Palangka Raya: STAIN palangkaraya.
- Pujiati, 2013, *Pengaruh Keterampilan berkomunikasi sains menggunakan Model Pembelajaran Learning Cicle 3 E terhadap Penguasaan Konsep Fisika Siswa*, Skripsi, Bandar Lampung: Universitas Lampung
- PERMENDIKNAS.No.23 TAHUN, 2006, SKL,180208.doc dalam <https://Akhmadsudrajat.Files.Wordpress.Com/2012/01/Nomor-23-Tahun-2006.Pdf> (Online 1 Maret 2016).
- Quthub, Sayid, 2011, *Sumber- sumber Ilmu Pengetahuan dalam Al- Qur'an dan Hadits*, Jakarta Barat 11480: Binus University(online 13 Februari 2016).
- Riris Eka Kristiawati, *Keterlaksanaan Dan Respons Siswa Terhadap Pembelajaran Dengan Pembuatan Poster Untuk Melatihkan Keterampilan Komunikasi Sains Siswa*, Jurnal, FMIPA UNESA, 2016. th. Dalam [Http://Www.Scribd.Com/Doc/224657779/Keterlaksanaan-Dan-Respons-Siswa-Terhadap-Pembelajaran-Dengan-Pembuatan-Poster-Untuk-Melatihkan-Keterampilan-Komunikasi-Sains-Siswa#Scribd](http://Www.Scribd.Com/Doc/224657779/Keterlaksanaan-Dan-Respons-Siswa-Terhadap-Pembelajaran-Dengan-Pembuatan-Poster-Untuk-Melatihkan-Keterampilan-Komunikasi-Sains-Siswa#Scribd). (ONLINE 18/03/2016)
- Rusman, 2011,*Model- model pembelajaran (Mengembangkan Profesionalisme Guru)*. Jakarta: PT Raja Grafindo, Rusman, *Model- model pembelajaran (Mengembangkan Profesionalisme Guru)*. Jakarta: PT Raja Grafindo, 2011, h. 229
- Sari, Meliana, 2013, *_Penerapan Model Inkuiri Terbimbing Dalam Pembelajaran Fisika Pada Pokok Bahasan Suhu Dan Kalor Di Kelas X MAN Model Palangka Raya Semester II Tahun Ajaran 2012/2013*, Skripsi, Palangka Raya
- Sahala, Stepanus, 2010, *Penerapan model pembelajaran berbasis masalah dalam pembiasaan cahaya pada lensa terhadap hasil belajar siswa di kelas VIII SMP Negeri 5 Ketapang*, Jurnal, Penerbit Universitas Tanjung Pura

- Sadulloh, Uyoh dkk, 2010, *Pedagogik (Ilmu mendidik)*, Jakarta, Alfabeta
- Sanjaya, Wina, 2013. *Penelitian pendidikan (jenis, metode dan prosedur)*, Jakarta: Kencana
- Sudijono, Anas, , 2005, *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta; PT Raja Grafindo Persada
- Sumarno, Joko, 2009, *Fisika*, Jakarta: Pusat Perbukuan
- Suprihatiningrum, Jamil, 2014, *Strategi Pembelajaran*, Yogyakarta: Ar- Ruzz Media
- Suyati, Lilis, 2014, *Peningkatan Kemampuan berpikir kritis siswa pada materi tekanan melalui pembelajaran berbasis masalah(problem based Learning) kelas VIII Semester II Di SMP Negeri Palangka Raya Tahun Ajaran 2013/2014, skripsi*, Palangka Raya: STAIN Palangka Raya.
- Sukmadinata, Nana Syaodih, 2010, *Metode Penelitian Pendidikan*, Bandung : Remaja Rosdakarya
- Supiyanto, 2009, *Fisika untuk SMA kelas x*, Jakarta: Phibeta
- Slameto, 1999, *Evaluasi Pendidikan*, Jakarta: PT Bumi Aksara
- Surapnata, Sumarna, 2004, *Analisis, Validitas, reliabilitas dan interpretasi hasil tes*, Bandung, PT Remaja Rosdakarya
- Sukardi, 2007, *Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi Dan Praktiknya*, Jakarta: Bumi Aksara
- Sofyan, Siregar, 2014, *Statistik Parameterik untuk Penelitian Kuantitatif Dilengkapi dengan Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*, Jakarta, Bumi Aksara
- Sugiyono, 2013, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Bandung: Alfabeta,
- Sugiyono, 2009, *Statistik untuk Penelitian*, Bandung, Alfabeta.
- Sugiyono, 2006, *Statistik untuk Penelitian*, Bandung, Alfabeta
- Sunartana dan Wayan Nurkencana, 1986, *Evaluasi Pendidikan*, Surabaya, Usaha Nasional

Taranggono, Agus dkk, *Fisika 1a untuk kelas 1*, h. 70

Trie Kurniawan, Dede, “*Model pembelajaran berbasis masalah berbantuan website interaktif pada konsep fluida statis untuk meningkatkan penguasaan konsep dan keterampilan proses sains siswa kelas XI*”, Universitas swadaya gunung jati ,cirebon, h. 208. (online 28 februari 2016)

Trianto, 2010, *Model Pembelajaran Terpadu*, Jakarta: PT Bumi Aksara

Trianto, 2009, *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif- progresif*, Jakarta: Kencana

Trianto, 2007, *Model- model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*, Jakarta, Prestasi Pustaka

Wahyono, Teguh, 2009, *25 Model analisis statistik dengan SPSS 17*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo

Winkel, W. S, 1996,, *Psikologi Pengajaran..* Jakarta: PT. Gramedia