

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah. (1998). MemilihkanmemilahPembelajaranIPA(Online) Http://Educacy .blogspot .com. Diakses 09 Pebruari 2014
- Abdurrahman, Mulyono.(1999). PendidikanBagiAnak Yang BerkesulitanBelajar. Jakarta: RinekaCipta.
- Abin, Syamsudin. 2007. PsikologiKependidikan. Bandung: PT RemajaRosdaKarya
- Abu, Ahmadi&WidodoSupriono. (1991). PsikologiBelajar. Jakarta: PT Rienka
- Agustina, Rahmi. 2008. Mensiasati Injury time DenganPembelajaran PAIKEM. <http://cittiami.blogspot.com/2008/04/mensiasati-injury-time-dengan.html>. Diaksestanggal 8 Pebruari 2014
- Ali, Mansyur. 2009. PeningkatanAktivitas Dan MotivasiBelajarSiswa SMP
- Arikunto, Suharsini, dkk.2009. PenelitianTindakanKelas. Jakarta: BumiAksara. BandungCipta
- DimiyatidanMudjiono.(2006). BelajarandanPembelajaran. Jakarta: PT RinekaCipta
- E. Mulyasa. 2003. *KurikulumBerbasisKompetensi. Konsep; KarakteristikdanImplementasi*.Bandung : P.T. RemajaRosdakarya.
- Fitrian, Dian. 2012. UpayaMeningkatkanAktivitasBelajarSiswaDalamPembelajaran PPKN Melalui Model Diskusi Buzz Group. JurnalPendidikan. Jakarta.
- Hamalik, Oemar. (2010). KurikulumdanPembelajaran. Jakarta: BumiAksara
- Herawati, Susilo,dkk. (2009). PenelitianTindakanKelas. Malang: Bayu Media Publishing.
- Herman, 2008.Menjadi guru favoritPilihanSiswa.Jakarta :BumiAksara
- Huryah, Uswatun.2013. PenerapanStrategiPembelajaranAktifTipeIcmUntukMeningkatkanAktivitas Dan HasilBelajar. JurnalPendidikan. Lampung
- Ikbal, Muhammad.2011. PembelajaranAktifInovatifKreatifEfektifdanMenyenangkan (PAIKEM). JurnalPendidikan. Malang
- Isnaini, Iin. 2012. Peningkatanaktivitasbelajarsiswadalampembelajaranilmupengetahuanalam

- dengan menggunakan metode bermain peran pada siswa kelas IV SDN 19. Jurnal Pendidikan. Pontianak
- Lubis, Kun Marlina. 2013. Peningkatan Aktivitas Pembelajaran Hidrosfer Dan Dampaknya Terhadap Kehidupan Melalui Tindakan Guru Inovatif Pada Kelas X Di SMA Negeri 1 Semarang. Semarang
- Nana, Sudjana. (2006). Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Nasution. (2000). Berbagai Pendekatan dalam Proses Belajar Mengajar. Farrosy. Blogspot.com/2011/02/daftar-pustaka.html. Diakses tanggal 26 Februari 2014 Negeri 7 Tuban Melalui Pembelajaran Kooperatif TPS. Jurnal Pendidikan.
- Paul, Suparno. 1997. Filsafat Konstruktivisme dalam Pendidikan. Yogyakarta: Kanisius
- Peduk, Rintayanti. 2010. Meningkatkan Aktivitas Belajar (Active Learning) Siswa Berkarakter Cerdas Dengan Pendekatan Sains Teknologi. Jurnal Pendidikan.
- Ramadhan, Tarmiji. 2008. Pembelajaran Aktif, Inovatif, Kreatif, Efektif, dan Menyenangkan. (<http://tarmiji.wordpress.com>), diakses 2 Februari 2014.
- Rofiqoh. 2013. Peningkatan Aktivitas Belajar Dan Ketuntasan Hasil Belajar IPA-Fisika Menggunakan Model Cooperative Learning Tipe Nht (Numbered Head Together) Pada Siswa Kelas VII SMP Negeri I Sukowono. Jurnal Pendidikan. Jember
- Rusman. (2012) Model-model Pembelajaran Mengembangkan Profesionalisme Guru. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Slameto. 2004. Belajar dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhinya. Jakarta : Rineka Cipta
- Slavin, R. E. (1994). Educational Psychology Theory Into Practices. 4th ed. Boston: Allyn and Bacon Publishers.
- Sudijono, Anas. 2009. Pengantar Statistic Pendidikan. Jakarta : Grafindo Persada
- Sukmadinata, Syaodih Nana. 2005. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung : Remaja Rosdakarya.
- Sulianto, Joko.-
. Upaya Meningkatkan Aktivitas dan Kreativitas Siswa pada Materi Matematika di Sekolah Dasar dengan Pembelajaran Pemecahan Masalah. Jurnal Pendidikan. Semarang

Sulistiyorini, S. (2007). Model Pembelajaran IPA Sekolah Dasar dan Penerapannya dalam KTSP. Yogyakarta: Tiara Wacana

Surjani, Wonohardjo. 2010. Dasar-dasar Sains Menciptakan Masyarakat Sadar Sains. Jakarta: Indeks

Surya, Mohammad. 1992. *Psikologi Pendidikan (Cetakan ke-5 Edisi Revisi)*. Bandung: Jurusan PPB UPI.

Tahir, Wadha. 2012. Peningkatan Aktivitas Belajar Siswa Menggunakan Media Kartu Bilangan Pada Pembelajaran Matematika. *Jurnal Pendidikan*. Pontianak

Winarno. 1980. Metodologi pengajaran. Bandung :Jemmars

....., (2006). Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan. Jakarta :Depdiknas

