

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, Duri dkk. 2013. *Metode Penelitian*. Tangerang Selatan : Universitas Terbuka
- Bakar, Abu dan M.Luddin. 2010. *Dasar-Dasar Konseling Tinjauan Teori dan Praktik*. Bandung : Citapustaka Media Perintis
- Djaali dan Pudji Muljono. 2007. *Pengukuran dalam Bidang Pendidikan*. Jakarta : PT Grasindo
- Fatonah, Siti dan Zuhdan K. Prasetyo. 2014. *Pembelajaran Sains*. Yogyakarta: Ombak
- Furqonita, Deswanty dan M.Biomed. 2006. *Seri IPA Biologi SMP kelas VII*. Jakarta : Quadra
- Hardini, Isriani dan Dewi Puspitasari. 2012. *Strategi Pembelajaran Terpadu (Teori, Konsep & Implementasi)*. Yogyakarta : Familia
- Haryono. 2013. *Pembelajaran IPA yang Menarik dan Mengasyikkan*. Yogyakarta : Kepel Press
- Herjanto, Eddy. 2009. *Sains Manajemen Analisis Kuantitatif Untuk Pengambilan Keputusan*. Jakarta: PT.Gramedia Widiasarana Indonesia
- Hidayat, Ara. 2009. *Ilmu Alamiah Dasar*, Jakarta : Direktorat jenderal Pendidikan Islam Departemen Agama RI
- Ibu Badar, Trianto. 2014. *Mendesain Model Pembelajaran Inovatif, progresif, dan kontekstual*. Jakarta : KENCANA
- Indrawati dan Wanwan setiawan. 2009. *Pembelajaran Aktif, Kreatif dan Menyenangkan Untuk Guru SD*. Jakarta : PPPPTK IPA
- Iskandar. 2009. *Psikologi Pendidikan Sebuah Orientasi Baru*. Jakarta: Gaung Persada Press
- Jasin, Maskoeri. 2012. *Ilmu Alamiah Dasar*. Jakarta: Rajawali Pers
- Juniari, Ni Kadek, dkk. "Pengaruh Model Pembelajaran POE dan Motivasi Belajar terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas V SD", 2014,

(<http://download.portalgaruda.org/article.php>) h.1. Diunduh tanggal 10 Agustus 2016.

Kuntjoyo. 2009. *Metodologi Penelitian*. Kediri : Universitas Nusantara PGRI

Kusdiwelirawan. 2014. *Statistika Pendidikan*. Jakarta : UHAMKA PRESS

Mthembu,Zuziwe. 2001. *Using the Predict-Observe-Explain Technique to Enhance the Students'Understanding of Chemical Reactions*. (<http://www.aare.edu.au/publications-database.php/3211/using-predict-observe-explain-technique-to-enhance-students-understanding-of-chemical-reactions>), h. 2. Diunduh tanggal 11 Oktober 2016.

Mutiara, Tia dkk. 2008. *Ilmu Pengetahuan Alam untuk SMA dan MAK kelas X*. Jakarta : Erlangga

Prabawa, Kadek Angga, dkk. 2014. *Pengaruh Model Pembelajaran Predict-Observe-Explain (POE) Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas IV SDN di Desa Ringdikit'*, (<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=138745&val=1342>). h. 1. Diunduh tanggal 10 Agustus 2016.

Poedjadi,Ana. 2010. *Sains Teknologi Masyarakat : Model Pembelajaran Kontekstual Bermuatan Nilai*. Bandung : Remaja Rosdakarya

Rahayu, Wahyuningsih. 2015. *Model Pembelajaran Komeks Bermuatan Nilai-Nilai Pendidikan Karakter Aspek Membaca Intensif di SD*. Jakarta : Deepublish

Rizema Putra, Sitiatava. 2013. *Desain Belajar Mengajar Kreatif Berbasis Sains*. Yogyakarta : Diva Press

Saepul hamdi, asep. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif dalam pendidikan*. Yogyakarta : Deepublish

Samatowa, Usman. 2011. *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta : PT. Indeks

Sanjaya, Wina. 2010.*Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta : Kencana

- Santrock, John. 2009. *Psikologi Pendidikan terjemahan Diana Angelica*. Jakarta: Salemba Humanika
- Sapriati, amalia. 2014. *Pembelajaran IPA di SD*. Tangerang:Universitas Terbuka.
- Sarini dan Taufik. 2015. *Statistika Tanpa Stress*. Jakarta: TransMedia Pustaka
- Sarwono, Jonathan. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Jogjakarta:Graha Ilmu
- Sudiadnyani, Putu, dkk. "Pengaruh Model Pembelajaran *Predict-Observe-Explain* (POE) terhadap Pemahaman Konsep IPA Siswa Kelas IV SD di Kelurahan Banyuasri", 2013, (<http://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/JJPGSD/article/viewFile/890/761>), h. 1. Diunduh tanggal 10 Agustus 2016.
- Sudijono, Anas 2014. *Pengantar Statistik Penelitian*, Jakarta : Rajawali Pers
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA
- Sugiyono. 2012. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: ALFABETA
- Suhana, Cucu. 2014. *Konsep Strategi Pembelajaran*. Bandung : PT. Refika Aditama
- Sukardi. 2014. *Metodologi Penelitian Pendidikan (Kompetensi dan Praktiknya)*. Jakarta : Pt.Bumi aksara
- Sumanto. 2014. *Teori dan Aplikasi Metode Penelitian*. Yogyakarta: Caps Publishing
- Sunarto. 2006. *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta:Rineka cipta
- Sunarto dan Winastwan. 2010. *Pakematik Strategi Pembelajaran Inovatif Berbasis TIK*. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo
- Suparno, Paul. 2007. *Metodologi Pembelajaran Fisika Konstruktivistik dan menyenangkan*. Yogyakarta: Universitas Sanata Dharma

- Suprijono, Agus. 2016. *Model-Model Pembelajaran Emansipatoris*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Susanto, Ahmad. 2013. *Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Kencana
- Susilowarno, R. Gunawan, dkk. 2008. *BIOLOGI untuk SMA/MA kelas X*. Jakarta : Grasindo
- Taniredja, Tukiran. 2012. *Penelitian Kuantitatif (Sebuah Pengantar)*. Bandung : Alfabeta
- Trianto. 2014. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: PT Bumi Aksara
- Wahyuningsih Rahayu, Wahyuningsih. 2015. *Model Pembelajaran Komprehensif bermuatan nilai-nilai pendidikan karakter aspek membaca intensif di SD*. Jakarta : Deepublish
- Widi, Asih dan Eka Sulistyowati. 2014. *Metodologi Pembelajaran IPA*. Jakarta : Bumi Aksara
- Yamin, Martinis. 2013. *Strategi & Metode dalam Model Pembelajaran*. Jakarta: Referensi (GP Press Group)
- Yusuf, Syamsu. 2009. *Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya
- Yusuf, Syamsul dan Nani Sugandhi. 2014. *Perkembangan Peserta Didik*. Jakarta: PT Rajagrafindo Persada