

DAFTAR RUJUKAN

- Annisa, Lies & Jam'ah Halid. 2013. *Learning More Biology 2 for Grade On Curriculum 2013*. Bandung : Grafindo Media Pratama
- Anwar, Herson. 2009. *Penilaian Sikap Ilmiah Dalam Pembelajaran Sains, Jurnal Pelangi Ilmu* Voume 2 Nomor 5, 2009. ejurnal.ung.ac.id, diakses 4 Desember 2018.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azizah, & Puji Winarti, *Pengaruh Penggunaan Metode Guided Discovery Terhadap Hasil Belajar IPA Siswa Kelas IV Sekolah Dasar*. Profesi Pendidikan Dasar 3.1 (2016), diakses 20 Januari 2019
- Bungin, Burhan. 2008. *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Prenada Media Group.
- Burhanuddin Salam. (2005). *Pengantar Filsafat*. Jakarta: Bumi Aksara
- Cahyo, Agus N. 2013 *Panduan Aplikasi Teori Belajar Mengajar*. Yogyakarta : Diva Pres
- Cholifah, Pandini Isma. 2016. *Keefektifan Model Penemuan Terbimbing (Guided Discovery) Dengan Scientific Approach Dalam Pembelajaran Ipa Materi Gaya Dalam Meningkatkan Prestasi Belajar Peserta Didik Kelas Iv Mi Nu 05 Taman Gede Kecamatan Gemuh Tahun Pelajaran 2015/2016*. Skripsi Tidak Diterbitkan: Universitas Islam Negeri Walisongo Semarang
- Dahar, R.W. 2011. *Teori Teori Belajar Dan Pembelajaran*. Jakarta: Erlangga
- Depdikbud. 1996. *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka.
- Dewi Shinta, *Analisis Sikap Ilmiah Siswa pada Pembelajaran yang Menggunakan Metode Praktikum pada Materi Termokimia Reaksi Eksoterm dan Endoterm di SMA Negeri 4 Kota Jambi Kelas XI IPA 1*.(Artikel Universitas Jambi, 2014)

- E. Mulyasa. 2004. *Implementasi Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Effendi, Leo Andar. *Pembelajaran Matematika dengan Penemuan Terbimbing untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi dan Pemecahan Masalah Matematis siswa SMP dalam Jurnal Penelitian Pendidikan*
- Ghufron , M.Nur & Risnawita, Rini. 2012. *Gaya Belajar Kajian Teoretik* Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Hambalik, Oemar. 2009. *Perencanaan Pengajaran Berdasarkan Pendekatan Sistem*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Hamdani. 2011. *Filsafat sains*. Bandung: Pustaka Setia
- Hasan, Iqbal. 2003. *Pokok Pokok Statistik 2*. Jakarta: Bumi Aksara
- Hayat, B, dan Yusuf, S. 2010. *Benchmark Interanational : Mutu Pendidikan*, Jakarta : Bumi Aksara
- Ilmi , Abrari Nur Aan, Meti Indrowati, Riezky Maya Probosari, *Pengaruh Penerapan Metode Pembelajaran Guded Discovery Learning Terhadap Keterampilan Proses Sains Siswa Kelas X Negeri 1 Teras Boyolali Tahun Pelajaran 2011/2012*”, *Jurnal Pendidikan*, 4. 2, diakses 24 Januari 2019
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. 2014. *Ilmu Pengetahuan Alam SMP/MTS kelas VIII semester II*, Jakarta : Departemen Pendidikan dan Kebudayaan
- Majid, Abdul. 2014. *Pembelajaran Tematik Terpadu*. Bandung : PT Remaja Rosdakarya
- Nur Hidayati Yensy, *Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri Terbimbing Aktivitas dan Hasil Belajar Biologi Siswa*, *Jurnal Kependidikan LPPM IKIP Mataram*, Vol.14, No.3, diakses 24 Januari 2019
- Purwanto. 2009. *Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Belajar
- Prastiwi, Renita Putri. 2014. *Pengaruh Implementasi Guided Discovery Terhadap Prestasi Belajar Ipa Siswa Kelas V Sd Se-Gugus Budi Wiyata Ii*

Kecamatan Magelang Utara. Skripsi Tidak Diterbitkan: Universitas Negeri Yogyakarta

Riduwan. 2006. *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.

Riyan Melani, Pengaruh Metode *Guided Discovery Learning* Terhadap Sikap Ilmiah Dan Hasil Belajar Kognitif Biologi Siswa SMA Negeri 7 Surakarta Tahun Pelajaran 2011/2012, Volume 4 No.1

Saktiyono. 2006. *IPA Biologi 2 SMP dan MTS untuk kelas VIII*. Jakarta : Erlanga

Sanjaya, Wina. 2007. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana.

Saputro, Suprihadi & Zainul Abidin. 2000. *Strategi Pembelajaran*. Malang: Depdiknas

Sari, Prima Mutia, *Pengaruh Model Pembelajaran Berbasis Praktikum Terhadap Keterampilan Proses Sains, Sikap Ilmiah dan Penguasaan Konsep Sistem Regulasi*. Thesis Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung, 2013

Saiful Rahman. 2001. *Manajemen Pembelajaran*, Malang: Yanizar Group

Siswono. 2011. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Surabaya: Unesa University Press.

Setyosari, Punaji. 2010. *Metode penelitian Pendidikan dan Pengembangan*. Jakarta: Kencana

Sudjana, Nana. 2005. *Dasar-Dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Sinar Baru Algrasido

Sukmadinata, Nana Syaodih. 2009. *Landasan Psikologi Proses Pendidikan*, (Bandung: PT: Remaja Rosdakarya

Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & D*. Bandung : Alfabet.

Suparno, Paul. 2007. *Metodologi Pembelajaran Fisika*. Yogyakarta: Universtas Sanata Dharma

- Syaiful Sagala. 2011. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta
- Tanzeh, Ahmad. 2011. *Metodologi Penelitian Praktis*. Yogyakarta: Teras.
- Tim Penyusun. 2015. *Pedoman Penyusunan Skripsi Program Strata Satu (SI) Institut Agama Islam Negeri Tulungagung (IAIN)*.
- Thoifah, I' anatur. 2015. *Statistika Pendidikan dan Metode Penelitian Kuantitatif*, Malang, Madani
- Trianto. 2007. *Model-model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka.
- Trianto. 2012. *Model pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Bumi Aksara
- Usman, Husaini & Akbar, Purnomo Setiady 2008. *Pengantar Statistika Edisi kedua*. Yogyakarta: Bumi Aksara
- Wardoyo, Sigit Mangun. 2013. *Pembelajaran Konstruktivisme*, Bandung: Alfabeta
- Widi Asih, dan Sulistowati Eka. 2014. *Metodologi Pembelajaran IPA*. Jakarta: Bumi Aksara
- Winarsunu, Tulus. 2006. *Statistika dalam Penelitian Psikologi dan Pendidikan*. Malang: UMM Press
- Yunita, Sri. 2017. *Pengaruh Penggunaan Model Pembelajaran Guided Discovery Learning Terhadap Hasil Belajar Peserta Didik Pada Materi Sistem Pencernaan Kelas Viii Smpn 3 Sungguminasa Kab.Gowa*. Skripsi Tidak diterbitkan: Universitas Islam Negeri (UIN) Alauddin Makassar
- Zulfiani, et. all., 2009. *Strategi Pembelajaran Sains*. Jakarta: Lembaga Penelitian UIN Jakarta