

DAFTAR PUSTAKA

Anonim. 2014.

<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/31535/4/Chapter%20I.pdf>. Diunduh pada tanggal 3 September 2015. Pukul 09.50 WIB.

Anonim. 2014. <http://www.m-edukasi.web.id/2014/07/tujuan-pembelajaran-dengan-pendekatan.html>. Diunduh pada tanggal 9 September 2015. Pukul 21.32 WIB.

Ardy, Novan Wiyani. 2013. *Desain Pembelajaran Pendidikan*. Yogyakarta: Ar-ruzz Media.

Daryanto. 2014. *Pendekatan Pembelajaran Sainifik Kurikulum 2013*. Yogyakarta: Gava Media. Diunduh pada tanggal 6 September 2015 pukul 19.50 WIB.

Djaali. 2008. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.

Fatonah, Siti dan Zuhdan K.Prasetyo. 2014. *Pembelajaran Sains*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.

Hamzah dan Nurdin Muhammad. 2003. *Belajar dengan Pendekatan Paikem*. Jakarta: Bumi Aksara.

Hidayat, Arifudin. *Penerapan Pendekatan Sainifik Pada Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam Untuk Peningkatan Prestasi Belajar Kelas IB SDN 1 Bantul Tahun Ajaran 2013-2014*. Skripsi. Yogyakarta: Program Sarjana Strata Satu UIN Sunan Kalijaga.

Hurlock, Elizabeth. 1980. *Psikologi Perkembangan*. Jakarta: Erlangga.

Kurikulum 2004. 2003. *Standar Kompetensi Mata Pelajaran Sains Sekolah*

Dasar dan Madrasah Ibtidaiyah. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.

Kurniasih, Imas dan Berlin Sani. 2014. *Sukses Mengimplementasi Kurikulum*. Jakarta: Kata Pena.

Larin W. Anderson dan David R. Krathwohl. 2010. Kerangka Landasan untuk Pembelajaran, Pengajaran, dan Asesmen. Yogyakarta: Pustaka Belajar

Mu'in, Fatchul. 2010. *Pendidikan Karakter*. Jakarta: Ar-Ruzz Media.

Mulyasa. 2014. Pengembangan dan Implementasi Kurikulum 2013. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.

Moh. Uzer Usman. 2004. Menjadi Guru Profesional. Jakarta: PT Remaja Rosdakarya.

Notoatmojo, Soekidjo. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan* Jakarta: Rineka Cipta.

P Rahayu dkk. 2012. *Pengembangan Pembelajaran Ipa Terpadu*. Jurnal Pendidikan Ipa Indonesia. Volume 1: 64. Dikses pada tanggal 4 Oktober 2015 pukul 21.45 WIB.

Retno Utari,
http://www.bppk.depkeu.go.id/webpkn/attachments/766_1-Taksonomi%20Bloom%20-%20Retno-ok-mima.pdf. Diakses pada tanggal 3 Oktober 2015 pukul 11.55 WIB.

Samatowa, Usman. 2010. *Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar*. Jakarta: Indeks.

Shuttleworth, Marlin. 2012.

<https://explorable.com/what-is-the-scientific-method>. Diakses pada tanggal 2 September 2015 pukul 21.58 WIB.

Sigala Syaiful. 2005. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.

Siregar, Eveline dan Hartini Nara. 2010. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghalia Indonesia.

Sujarwanta, Aria. 2012. *Mengkondisikan Pembelajaran IPA dengan Pendekatan Saintifik*. *Jurnal Nuansa Kependidikan*. Volume 16. Diakses 3 Oktober 2015 pukul 13.15 WIB.

Suriasumantri, Jujun. S. 2007. *Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.

Suyitno, Teguh. *Pendekatan Pembelajaran Pada Kurikulum 2013*.
<http://bdksemarang.kemenag.go.id?p=page&id=271#sthash.haQLP6a.dpbs>.

Tirtaharja, Umar. 2008. *Pengantar Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Trianto. 2007. *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: Prestasi Pustaka.

Wasih Djojosoediro. 2013.
[http://pjjpgsd.unesa.ac.id/dok/1.Modul-1
Hakikat%20IPA%20dan%20Pembelajaran%20IPA.pdf](http://pjjpgsd.unesa.ac.id/dok/1.Modul-1_Hakikat%20IPA%20dan%20Pembelajaran%20IPA.pdf). Diakses pada tanggal 19 September 2015 pukul 13.25 WIB.

Wena, Made. 2011. *Strategi Pembelajaran Inovatif Kontemporer*. Jakarta: Bumi Aksara.

Widiastuti, Tri. 2014. *Meningkatkan Hasil Belajar IPA Melalui Pendekatan*

Saintifik Pada Siswa Kelas IV SDN Kampung Rawa 01 Pagi, Johar Baru, Jakarta Pusat. Skripsi. Jakarta: Program Sarjana Strata Satu Universitas Negeri Jakarta

Winarto, wiwik. *Ilmu Pengetahuan Alam Untuk SD dan MI Kelas V.* Jakarta: Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional, 2009.

Yoyok Yermiadoko,

<http://pjjpgsd.unesa.ac.id/dok/1.Modul-1->

[Hakikat%20IPA%20dan%20Pembelajaran%20IPA.pdf](#). Diakses pada tanggal 19 September 2015 pukul 12.59 WIB.