**DAFTAR PUSTAKA**

Amalia Sapriati, dkk. (2008). *Pembelajaran IPA di SD*. Jakarta. Universitas Terbuka.

Arikunto, Suharsimi. 2009. *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara

Asih Widi Wisudawati, M.Pd & Eka Sulistyowati, M.A., M.Iwm. (2014). Dalam Restu Damayanti (Eds). Metodologi Pembelajaran IPA 507.2. Edisi Pertama. Jakarta. PT Bumi Aksara (*Metodologi Pembelajaran IPA*)

Daryanto. (2013). *STRATEGI DAN TAHAPAN MENGAJAR Bekal Ketrampilan Dasar Bagi Guru*. Bandung: CV YRAMA WIDYA

Depdiknas. 2006. *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) Mata Pelajaran IPA*. SD/MI. Jakarta: Depdiknas

Dr. H. Martinis Yamin, M.Pd. (Ed). (2011). *Profesionalisme Guru dan Implementasi KTSP*. Jakarta. Gaung Persada Press Jakarta.

Dr. rer. nat. H. Rayandra Asyhar, M.Si (2011), *Kreatif Mengembangkan Media Pembelajaran*, GP. Press, Jakarta

\_\_\_\_\_\_\_. 2011. *Hasil Belajar Menurut Para Ahli*. [Online]. Tersedia: <http://mbegedut.blogspot.com/2011/02/pengertian-hasil-belajar-menurut-para.html#.UUidURdkR1Q>

<http://fitrianielektronika.blogspot.com/2013/04/pengertian-media-pembelajaran-menurut.html>. Diakses pada tanggal 18 Juni 2015 pada pukul 16.57

<http://yenimulian.blogspot.com/2013/01/hakikat-evaluasi-pembelajaran.html>. Diakses pada tanggal 18 Juni 2015 pada pukul 17.06

[http://ichaledutech.blogspot.com/2013/03/pengertian-belajar-pengertian.html. Diakses pada tanggal](http://ichaledutech.blogspot.com/2013/03/pengertian-belajar-pengertian.html.%20Diakses%20pada%20tanggal) 10 Juni 2015 Pukul 20.09

[http://seputarpendidikan003.blogspot.com/2013/06/pengertian-metode pembelajaran.html. Diakses](http://seputarpendidikan003.blogspot.com/2013/06/pengertian-metode%20pembelajaran.html.%20Diakses) pada tanggal 16 Juni 2015 pada pukul 10.43

<http://20316702.siap-sekolah.com/2013/11/18/pengertian-metode-pembelajaran-macam-macam-syarat-dan-faktor-faktor-yang-mempengaruhi-metode-pembelajaran/#.UvxbR8ngKsI>. Diakses pada tanggal 16 Juni 2015 pada pukul 11.01

[http://dedi26.blogspot.com/2012/07/jenis-jenis-hasil-belajar.html. Diakses](http://dedi26.blogspot.com/2012/07/jenis-jenis-hasil-belajar.html.%20Diakses)

pada tanggal 17 Juni 2015 pada pukul 17.25

[http://eprints.uny.ac.id/9836/2/BAB%202%20%2008111241021.pdf/. Diakses pada tanggal](http://eprints.uny.ac.id/9836/2/BAB%202%20%2008111241021.pdf/.%20Diakses%20pada%20tanggal) 10 Mei 2015 pukul 14.58

<http://eprints.ums.ac.id/28803/14/02._NASKAH_PUBLIKASI_ILMIAH.pdf/>. Diakses pada tanggal 12 Mei 2015 pukul 19.30

[http://www.kajianpustaka.com/2012/10/metode-demonstrasi-dalam-belajar.html/. Diakses pada tanggal 12Mei 2015 pukul 19.37](http://www.kajianpustaka.com/2012/10/metode-demonstrasi-dalam-belajar.html/.%20Diakses%20pada%20tanggal%2012Mei%202015%20pukul%2019.37)

<http://zakwaan-priaji.blogspot.com/2013/07/pengertian-hasil-belajar-menurut-para.html>. Diakses pada tanggal 17 Juni 2015 pada pukul 16.59

<http://mastugino.blogspot.com/2013/06/tujuan-dan-ruang-lingkup-mata-pelajaran.html>. Diakses pada tanggal 17 Juni 2015 pada pukul 15.00

[http://save4your.blogspot.com/2011/06/pengertian-ilmu-pengetahuan-alam-dan.html. Diakses](http://save4your.blogspot.com/2011/06/pengertian-ilmu-pengetahuan-alam-dan.html.%20Diakses) pada tanggal 10 Juni 2015 pada pukul 20.48

<http://www.wawasanpendidikan.com/2014/09/Pengertian-Langkah-Langkah-dan-Kelebihan-serta-Kekurangan-Metode-Demonstrasi.html>. Diakses pada tanggal 17 Juni 2015 pada pukul 10.41

[http://margi-world.blogspot.com/2011/06/contoh-laporan-ptk-s1-pgsd-ut.html. Diakses pada tanggal 10 Juni 2015 pukul 20.43](http://margi-world.blogspot.com/2011/06/contoh-laporan-ptk-s1-pgsd-ut.html.%20Diakses%20pada%20tanggal%2010%20Juni%202015%20pukul%2020.43)

[http://repository.upi.edu/538/6/S\_PGSD\_0902800\_CHAPTER3.pdf/. Diakeses pada tanggal 12 Mei 2015 pukul 20.48](http://repository.upi.edu/538/6/S_PGSD_0902800_CHAPTER3.pdf/.%20Diakeses%20pada%20tanggal%2012%20Mei%202015%20pukul%2020.48)

[http://snwulandari.blogspot.com/2012/05/pengertian-silabus-dan-rpp.html. Diakses pada tanggal](http://snwulandari.blogspot.com/2012/05/pengertian-silabus-dan-rpp.html.%20Diakses%20pada%20tanggal) 28 Mei 2015 pukul 11.10

<http://ekokhoeruln.blogspot.com/2013/02/aktivitas-belajar-siswa.html>. Diakses pada tanggal 5 agustus pukul 15.29

[https://nurfitriyanielfima.wordpress.com/2013/10/09/pengertian-standar-kompetensi-sk-kompetensi-dasar-kd-dan-indikator/. Diakses](https://nurfitriyanielfima.wordpress.com/2013/10/09/pengertian-standar-kompetensi-sk-kompetensi-dasar-kd-dan-indikator/.%20Diakses) pada tanggal 5 agustus pukul 16.01

<http://dilihatya.com/1133/pengertian-indikator-menurut-para-ahli>. Diakses pada tanggal 5 agustus 2015 pukul 16.05

Ina Inayaturrohim. (2012). *PENERAPAN METODE DEMONSTRASI PADA PEMBELAJARAN IPA TENTANG PERAMBATAN BUNYI PADA BENDA PADAT, CAIR, DAN GAS UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA*. Bandung. Tidak diterbitkan.

Luthfi Yansyah, S.S.I. (Ed). Dr, Iskandar Agung, M.Si. (2012). *Panduan Penelitian Tindakan kelas bagi Guru*. Jakarta: Penerbit bestari Buana Murni.

Mulyasa, E. 2009. *KTSP.* Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.

Muslich, Masnur. 2009. *Melaksanakan PTK itu Mudah* (Classroom Action Research). Malang : Bumi Aksara

Pendidikan UU No.20 Tahun 2003 pasal 1 tentang Sisdiknas . [ online ]. Tersedia: <http://qoqoazroqu.blogspot.com/2013/01/undang-undang-republik-indonesia-nomor.html>. Diakses pada tanggal 30 April 2015 pada pukul 12.17

Prof. Abdorrakhman Gintings, M.Ed. M.Si. Ph.D. (2012). *Esensi Praktis Belajar dan Pembelajaran*. (Edisi Revisi). Bandung. Humaniora.

Rohasih Siti Karminah. (2012). *Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Pokok Materi Sifat Benda Melalui Optimalisasi Penerapan Model Pembelajaran Quantum Teknik Demonstrasi*. Bandung . Tidak diterbitkan

Ramayulis. 2005. *Metodologi Pendidikan Agama Islam*. Jakarta. Kalam Mulia

Tujuan Sekolah Dasar SK Mendikbud Pasal 2 No.0487 Tahun 1992 [Online]. Tersedia: [http://repository.upi.edu/1418/4/S\_PGSD\_0902967\_Chapter1.pdf/. Diakses pada tanggal](http://repository.upi.edu/1418/4/S_PGSD_0902967_Chapter1.pdf/.%20Diakses%20pada%20tanggal) 10 Mei 2015 pukul 15.33

Wahyuni, Ida. 2012. *Penggunaan Pendekatan Matematika Realistik Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Melakukan Operasi Perkalian dan Pembagian Pada Pembelajaran Matematika.* Tidak diterbitkan.