

DAFTAR PUSTAKA

B, Hamzah., & Nurdin (2011). Belajar dengan Pendekatan PAILKEM. Jakarta: PT Bumi Aksara

Faridah, Hinda. (2015). Penerapan Model Problem Based Learning untuk Meningkatkan Semangat Belajar dan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran IPA Materi Bumi dan Alam Semesta . tidak diterbitkan

Iskandar, Dadang., & Narsim (2015). Penelitian Tindakan Kelas dan Publikasinya. Cilacap Jateng: Ihya Media

Maylani, Intan. (2013). Penerapan Pendekatan Pakem Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Matematika. Tidak diterbitkan

Reid, Garvin. (2009). Memotivasi Siswa di Kelas. Jakarta: PT Indeks

Sumber Internet:

<https://himitsuqalbu.wordpress.com/2014/03/21/definisi-hasil-belajar-menurut-para-ahli/> (diakses pada minggu, 28 februari 2016, pukul 17.23)

<http://skripritha.blogspot.co.id/2010/05/proposal-meningkatkan-motivasi-belajar.html> (diakses pada minggu, 28 februari 2016, pukul 17.12)

<https://taufikudin.wordpress.com/category/pengertian-motivasi-belajar-siswa-menurut-para-ahli-definisi/> (diakses pada selasa, 1 Maret 2016, pukul 08.14)

<http://dodirullyandapgsd.blogspot.co.id/2014/08/hakikat-dan-tujuan-pembelajaran-ipa.html> (di akses pada senin, 29 Februari 2016, pukul 16.44)

<https://ttaufikudin.wordpress.com/category/pengertian-motivasi-belajar-siswa-menurut-para-ahli-definisi.html> (di akses pada selasa, 1 Maret 2016, pukul 08.14)

<http://www.sarjanaku.com/2012/11/pengertian-pembelajaran-menurut-para-ahli.html> (di akses pada kamis 28 April 2016 pukul 19.05)

<http://www.mediaku.web.id/2014/06/standar-isi-kurikulum-ktsp-sdmi.html> (diakses pada selasa, 1 Maret 2016, pukul 08.22)

<http://asepgunawaninfo.blogspot.com/2015/08/contoh-penyusunan-kurikulum-sd-ktsp.html> (di akses pada selasa 1 Maret 2016 pukul 08.23)

<Http://www.google.com/2015-cuaca-hujan/imghp>

<Http://www.google.com/2015-cuaca-cerah/imghp>

<Http://www.google.com/2014-Tanah-kering/imghp>

<Http://www.google.com/2015- Hujan/imghp>