

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah,A. Dkk. (2010). *Ilmu Alamiah Dasar*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Amir, Taufiq. (2009). *Inovasi Melalui roblem Based Learning Bagi Pendidik Memberdayakan Pemelajar di Esa Pengetahuan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group
- Cahyono, Didik. (2012). Keterampilan Bertanya [Online]. (<http://areknerut.wordpress.com>). diakses tanggal 23 Desember 2014).
- Creswell, W.John. (2013). *Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan Mixed*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Dakir.(2010). *Perencanaan dan Pengembangan Kurikulum*.Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Djamarah. (2002). *Teori Motivasi, edisi 2 (ed-2)*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Fauziah, Resti. (2013). *Pembelajaran Sainifik Elektronika Dasar Berorientasi Pembelajaran Berbasis Masalah*. [Online]. Vol IX No 2. Tersedia: jurnal.upi.edu/file/06._Resti_Fauziah_165-178pdf_.pdf FPTK UPI.[28 Januari 2014]
- Hidayati, Nurul. (2014). *Pengaruh penggunaan Pendekatan Ilmiah (Scientifik Approach) Dalam Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas XII TITL 1 SMK Negeri 7 Surabaya Pada Standar Kompetensi Mnegoperasikan SistemKendali Elektromagnetik*. [Online]. Volume ... Tersedia:ejournal.unesa.ac.id/article/10168/44/article.pd. [28 Januari 2014]

- Kemendikbud. (2013). *Materi Pelatihan Implementasi Kurikulum 2013*. Jakarta: Depdikbud.
- Marjan, Johari. (2014). *Pengaruh Pembelajaran Pendekatan Saintifik Terhadap Hasil Belajar Biologi dan Keterampilan Proses Sains Siswa MA Mmu'amalat NW Pancor Selong Kabupaten Lombok Timur Nusa Tenggara Barat*. [Online]. Vol 4. Tersedia: pasca.undiksha.ac.id/e-journal/index.php/.../1017. [28 Januari 2014].
- Mulyasa.(2009). *Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Moleong.(2007). *Model Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT metode. Remaja.
- Nasution. (2009). *Asas-Asas Kurikulum*. Jakarta: Bumi Aksara.
- (2013). *Salinan-Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 81A Tahun 2013 Tentang Implementasi Kurikulum*. Jakarta: Kemendikbud.
- Sugiyono. (2010). *Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suherman. (2013). *Scientific Approach (Pendekatan Ilmiah) Dalam Pendidikan*. <https://suhermanmaman.wordpress.com/> diakses tanggal 23 Desember 2014.
- Sugiyono.(2014). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Trianto.(2010). *Model Pembelajaran Terpadu*. Jakarta: PT Bumi Aksara.