

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2002). *Dasar-dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta : Bumi Aksara.
- Djamarah, S.B. (2008). *Psikologi Belajar*. Jakarta : Rineka Cipta,
- Hadi, S. (1986). *Metodologi Research*. Yogyakarta : Andi Offset
- Hake, R. (1999). *Analyzing Change/Gain Scores*. AERA-D-American Educational Research Association's Division, Measurement and Research Methodology. [Online]. Tersedia: <http://www.physics.indiana.edu/~sdi/AnalyzingChange-Gain.pdf> [23 Maret 2014]
- Hake, R. (1998). "Interactive-Engagement Versus Traditional Methods : A Six Thousand-Student Survey Of Mechanics Test Data For Introductory Physics Courses". *Am. J. Phys.* 66, (1), January 1998. [online]. Tersedia : http://www.montana.edu/msse/Data_analysis/Hake_1998_Normalized_gain.pdf [6 September 2014].
- Hamalik, O. (2010). *Kurikulum dan Pembelajaran..* Jakarta : PT. Bumi Aksara
- Hermawan, P. (2014). *Pengaruh Pendekatan Saintifik Pada Pembelajaran PAI dan Budi Pekerti Terhadap Prestasi Belajar Ranah Afektif Siswa Kelas VII SMP Negeri 5 Yogyakarta*. Skripsi Sarjana Strata Satu (S-1) pada Universitas Islam Sunan Kalijaga : tidak diterbitkan.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2013). *Konsep Pendekatan Scientific*. Jakarta: Depdikbud.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2013). *Wawancara dengan Mendikbud Terkait Kurikulum 2013*. [Online]. Tersedia : <http://litbang.kemdikbud.go.id/index.php/index-berita-kurikulum/229-wawancara-dengan-mendikbud-terkait-kurikulum-2013-bagian-2> [09 Agustus 2014]
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan. (2013). *Peraturan Menteri Pendidikan Nasional*. Jakarta: Depdikbud.
- Mulyasa, E. (2013). *Pengembangan dan Implementasi Kurikulum 2013*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Nurkencana, W. & Sunartana. (1992). *Evaluasi Hasil Belajar*, Surabaya: Usaha Nasional
- Rufina, Z. (2014). *Efektivitas Model Pembelajaran Joyful Learning Dengan Pendekatan Ilmiah (Scientific Approach) Kurikulum 2013 Pada Pembelajaran Basic Skills*. Skripsi Sarjana Strata Satu (S-1) pada Universitas Pendidikan Indonesia : tidak diterbitkan.

Riski Trionugroho, 2015

PENDEKATAN ILMIAH (SCIENTIFIC APPROACH) KURIKULUM 2013 UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN BASIC SKILLS ELEKTRONIKA PESAWAT UDARA DI SMK NEGERI 12 BANDUNG

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

- Rusman. (2009). *Manajemen Kurikulum*. Bandung : Rajawali Pers.
- Sagala. S. (2010). *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung: Alfabeta.
- Sanjaya, W. (2010). *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta : Kencana.
- Sudjana, N. (2011). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)* . Bandung: Alfabeta.
- UPI. (2013). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Departemen Pendidikan Nasional UPI.
- Umar, H. (1998). *Riset Pemasaran*. Jakarta : Gramedia Pustaka