**DAFTAR PUSTAKA**

Arikunto, Suharsimi. (2009). *Manajemen Penelitian*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Arikunto, Suharsimi. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian*. Jakrta: Rineka Cipta

Darmadi, Hamid. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan dan Sosial*. Bandung: Alfabeta

David Hopkins (2011). *Panduan Guru Penelitian Tindakan Kelas (A Teacher’s Guide to Classroom Research*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Hake, Richard R. (1998). *Interactive-engagement versus traditional methods: A six thousand-student survey of mechanics test data for introductory physics courses*. American Journal of Physics.

Hamalik, Oemar. (1995). *Kurikulum dan Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara

Jamal Ma’mur Asmani (2011). *7 Tips Aplikasi PAKEM*. Yogyakarta: DIVA Press

Jihad, A. dan Haris, A. 2008. *Evaluasi Pembelajaran*. Jogjakarta: Multi Persindo

Meltzer, David E. (2002). *The relationship between mathematics preparation and*

*conceptual learning gains in physics: a possible “hidden variable in diagnostic pretest scores”*. http://ojps.ajp.org/ajp/html

Slameto. (1995). *Belajar dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Jakarta: Bina Aksara

Sudjana, N. (2002). *Penelitian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

Sugiyono. (2008). *Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Suherman, Eman dkk. (2003). *Evaluasi Pembelajaran Matematika.* Bandung: JICA-UPI

Prof. Dr. Sudjana, M.A., M.Sc. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: TARSITO.

Surakhmad, W. (1994). *Pengantar Penelitian Ilmiah Dasar Metode Teknik*. Bandung: Tarsito.

\_\_\_\_\_\_. (2008). *Pengertian metode pembelajaran* (Online). Tersedia : <http://akhmadsudrajat.wordpress.com>. [ 2013]