

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Binadja.Penulis Lepas. 2005. *Pendekatan Bervisi SETS*. (online) <http://www.penulislepas.com.print>. diakses tanggal: 5 Desember 2011
- Depdiknas. 2002. *Kurikulum Berbasis Kompetensi. Kegiatan Belajar Mengajar*, Jakarta:Pusat Kurikulum Balitbang
- Depdikbud. 1992. *Buku Pelajaran Sains Pusat Perbukuan STANDAR PENILAIAN* . Jakarta: (online) <http://209.85.175.104/search?q=cache:9djJRBPRu7UJ:dikdasdki.go.id/download/standarbuku/sains.doc+Pendekatan+SAINS,Lingkungan,Teknologi,Masyarakat+dalam+pembelajaran+Sains+di+sekolah&hl=id&ct=clnk&cd=1&gl=id>. diakses tanggal: 5 Desember 2011
- Dimiyati. 1999. *Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Maryadi, Nining dkk.2010.*Pedoman Penulisan Sripsi FKIP*.Surakarta:BP-FKIP UMS.
- Mulyasa. 2003. *Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Mutiyawati Laela (2009:55) melalui penelitian tentang, “*Peningkatan Hasil Belajar Biologi Dengan Pendekatan SETS (Sains Enverionment Tecnology & Socienty) Di Lengkapi Dengan Media LKS (Lembar Kerja Siswa) Pada Siswa Kelas X.C Sma Muhammadiyah Purwodadi tahun ajaran 2008/2009*”.

- Hanindita (2007), Mahasiswa program studi Pendidikan Matematika tentang "Peningkatan hasil belajar siswa dalam penyederhanaan bentuk aljabar dengan menggunakan metode Think Pair Share (TPS) di kelas VII MTS. S. Utama Ciamis".
- Poedjiadi. 1994. *Mewujudkan Literasi Sains dan Teknologi Melalui Pendidikan Disampaikan pada Seminar FPMIPA IKIP Bandung.* (online)  
[http://www.duniaguru.com/index.php?option=com\\_content&task=view&id=85&Itemid=26](http://www.duniaguru.com/index.php?option=com_content&task=view&id=85&Itemid=26).. diakses tanggal: 5 Desember 2011
- Rubiyanto, Rubino. 2009. *Metode Penelitian Pendidikan*. Surakarta: FKIP UMS
- Rubiyanto, Rubino dan Saring Marsudi. 2008. *Penelitian Tindakan Kelas keSDan dan Karya Tulis Ilmiah*. Surakarta: FKIP UMS
- Samino & Marsudi,S.2011.*Layanan Bimbingan Belajar Pedoman Bagi Pendidik dan Calon Pendidik*.Surakarta:Fairuz Media
- Sofyatiningrum, Etti. 2001. *PengaruhUmpanBalik Guru TerhadapSiswaDalamMeningkatkanPrestasiBelajar di SLTP Muhammadiyah 22 Pamulang*.JurnalPendidikandanKebudayaan. Jakarta: Depdikbud
- Sugiyono, 2010. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuntitatif, Kulitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suprijono, Agus. 2009. *Cooperative Learning: Teori dan Aplikasi Paikem*. Yogyakarta: PustakaBelajar
- Sutarno, Nono. 2007. *Materi dan Pembelajaran IPA SD*. Jakarta : Universitas Terbuka.

Ummul Khariroh (2008) melalui penelitian tentang “ *Penerapan Pendekatan Science, Environment, Technology, Society (SETS) di Luar Kelas Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Kognitif Siswa Kelas VII SMP N 2 Malang Pada Materi Pokok Pengelolaan Lingkungan Untuk Mengatasi Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan*”.

Usman Samatowa (2006) <http://www.elearningjogja.org/file.php/145/PengertianIPA.rtf> diakses tanggal 6 Desember 2011

Wahyudin. 2006. *SETS. Science, Enverionment, Tecnology & Socionty. SAINS DAN TEKNOLOGI*. Jakarta : Armandeta.

[http://www.elearning-jogja.org/file.php/145/Pengertian\\_IPA.rtf](http://www.elearning-jogja.org/file.php/145/Pengertian_IPA.rtf)