

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Del Rosario, Bernadete I. (2009). “*Science, Technology, Society and Environment (STSE) Approach in Environmental Science for Nonscience Students in Local Culture*”. *Liceo Journal of Higher Education Research*. **6**, (1), 269-283.
- Goleman, Daniel. (2012). *Eco Literate (How Educators Are Cultivating Emotional, Social, and Ecological Intelligence)*. San Fransisco: Jossey-Bass.
- Hakim, Nurlaeli. (2012). *Penerapan Model Pembelajaran Sains Teknologi Masyarakat Untuk Meningkatkan Literasi Sains Siswa SMP*. Skripsi Sarjana pada FPMIPA UPI Bandung : tidak diterbitkan.
- Hopkins, David. (2011). *Panduang Guru: Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Irwan Djaman, Z. (2010). *Prinsip-Prinsip Ekologi (Ekosistem, Lingkungan, dan Pelestariannya)*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Islamiyah, Mufarohatul. (2008). *Penerapan Pendekatan Salingtemas (Sains, Lingkungan, Teknologi dan Masyarakat) Melalui TPS (Think-Pair-Share) Untuk Meningkatkan Proses dan Hasil Belajar Siswa Kelas X-3 SMA Negeri 1 Pacitan Lamongan*. Skripsi Sarjana pada Universitas Negeri Malang : tidak diterbitkan.
- Kunandar. (2008). *Langkah Mudah Penelitian Tindakan Kelas Sebagai Pengembangan Profesi Guru*. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada

- Madya, Suwarsih. (2011). *Teori dan Praktik Penelitian Tindakan*. Bandung: CV. Alfabeta
- Poedjiadi, Anna. (2007). *Sains Teknologi Masyarakat: Metode Pembelajaran Kontekstual Bermuatan Nilai*. Bandung: PT. Remaja Rosda Karya.
- Rusbiantoro, Dadang. (2008). *Global Warming For Beginner*. Yogyakarta: O2.
- Saifuddin, Anwar. (2012). *Sikap Manusia (Teori dan Pengukurannya)*. Yogyakarta: PT. Pustaka Pelajar.
- Sanjaya, Wina. (2009). *Penelitian Tindakan Kelas*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sanjaya, Wina. (2008). *Perencanaan dan Desain Sistem Pembelajaran*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Sapriya. (2009). *Pendidikan IPS: konsep dan pembelajaran*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Sapriya, Nurdin, & Susilawati. (2007). *Konsep Dasar IPS*. Bandung: CV Yasindo Multi Aspek.
- Stone, K. Michael. and Barlow, Zenobia. (2005). *Ecological Literacy (Educating Our Children for a Sustainable World)*. San Fransisco: Sierra Club Books
- Sumaatmadja. (1989). *Studi Lingkungan Hidup*. Bandung: PT Alumni.
- Uno, Hamza. (2011). *Belajar dengan Pendekatan: Pembelajaran Aktif Inovatif Lingkungan Kreatif Efektif Menarik*. Jakarta: PT Bumi Aksara.
- Wahab, Abdul. (2009). *Metode dan Model-Model Mengajar: Ilmu Pengetahuan Sosial*. Bandung: CV Alfabeta.

Andri Purnama Jaelani, 2013

**PENERAPAN MODEL SAINS TEKNOLOGI DAN MASYARAKAT DALAM PEMBELAJARAN IPS SEBAGAI UPAYA
PENINGKATAN KEPEDULIAN SISWA TERHADAP LINGKUNGAN**

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

Wiriaatmadja, Rochiati. (2012). *Metode Penelitian Tindakan Kelas*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya

Yager. (1991). *The Constructivist Learning Model : Towards Real Reform in Science Education*. North Washington Boulevard Arlington : National Science Teachers Association.

Yager, R dan Akcay. H. (2009). *Science, Technology, Society and Environment (STSE) Approach in Environmental Science for Nonscience Students in Local Culture*". Vol. 6, no. 1 tahun 2009.

Yager, R. dan Akcay, H. (2010). "*The Impact of a Science/Technology/Society Teaching Approach on Student Learning in Five Domains*". *Journal Science Education Technology*. **19**, 602-611.

Zen, M. T. (1982). *Sains Teknologi dan Hari depan Manusia*. Jakarta : PT Gramedia.