

## DAFTAR PUSTAKA

- Akhadi, Mukhlis. 2009. Ekologi Energi, *Mengenali Dampak Lingkungan Dalam Pemanfaatan Sumber-Sumber Energy*. Graham Ilmu: Yogyakarta.
- Arikunto, S. 2002. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Bilad, M Roil. 2008. Teknologi Biogas Untuk Peternak. Dapat diunduh di <http://www.sasak.org/427-teknologi-biogas-untuk-peternak.html> pada Hari Rabu Tanggal 3 Februari 2010.
- Burhan Bungin, M. 2006. Sosiologi Komunikasi. Teori, Paradigma, dan Diskursus Teknologi Komunikasi di Masyarakat. Kencana: Jakarta.
- Hambali, Elisa dkk. 2007. Teknologi Bioenergi. Agro Media: Tangerang.
- M.M, Kuswanto dkk. 2003. IPS Geografi. Tiga Serangkai Pustaka Mandiri: Solo.
- Riwayadi, Susilo dan Anisyah, Suci Nur. 2006. Kamus Populer, *Ilmiah Lengkap*. Sinar Terang: Surabaya.
- Rafi'I, S. 1995. *Meteorologi dan klimatologi*. Angkasa: Bandung.
- Said, Sjahruddin. 2008. *Membuat Biogas dari Kotoran Hewan*. Bentara Cipta Prima: Jakarta.
- Sarwiji, Bambang. 2006. Kamus Pelajar Bahasa Indonesia, *Penekanan pada pembentukan kalimat*. Ganeca Exact: Jakarta.

Simamora. S, Salundik, Wahyuni, Sri. 2006. *Membuat Biogas Pengganti Bahan Bakar Minyak dan Gas dari Kotoran Ternak*. Agromedia: Jakarta.

Sugiyono. 2008. *Statistika untuk Penelitian*. Alfabeta: Bandung.

Sutaryo. 2005. *Sosiologi komunikasi*. Arti Bumi Intaran: Yogyakarta.

Suyitno, dkk. 2010. *Teknologi Biogas, Pembuatan, Operasional dan Pemanfaatan*. Graha Ilmu: Yoyakarta.

Syarifudin, Amir dkk. 2000. *Sains Geografi 1, Untuk SMU kelas 1 Kurikulum 1994*. Bumi Aksara: Jakarta.

Tim Sosiologi. 2002. *Panduan Belajar Sosiologi, Untuk Kelas 2 SMU semester pertama dan kedua, Pendekatan Kurikulum Berbasis Kompetensi*. Yudistira: Bogor.

Wahyuni, Sri. 2008. *Biogas*. Penebar Surabaya: Jakarta.