

## DAFTAR PUSTAKA

Anonim, 1985. "Sumber Karakteristik Limbah Industri PT. Pura Barutama".

Surabaya.

Anonim, 1983. "Cara Penanggulangan Limbah Cair PT. Pura Barutama".

Surabaya.

Ginting. P, 1995. "Mencegah Dan Mengendalikan Pencemaran Industri"

Pustaka Sinar Harapan. Jakarta .

Fredrick J. Bueche, 1992."Fisika". Erlangga . Jakarta.

Soemarwoto,1994. "Ekologi Lingkungan Hidup Dan Pembangunan ". Djabatan,

Jakarta

Sumartono. A, 1992."Pemanfaatan Limbah Padat Pabrik Gula Sebagai Briket".Yogyakarta.

Haryanto. D, 1992."Teknik Pemanfaatan Blotong Limbah Pabrik Gula Untuk Energi Panas ". Yogyakarta.

Aris. Y, 1996. "Pemanfaatan Limbah Padat Industri Kecil Pembuatan Serat Sabut Kelapa Sebagai Briket ". Yogyakarta.

Anonim, 1994. "Limbah Cair Berbagai Industri Di Indonesia", EMDI-BAPEDAL.

Gerry Klinken, 1991. "Energi Dalam Masyarakat Modern", Satya Wacana, Semarang.

Herman. J, 1983. "Petunjuk Pembuatan Briket ", UGM, Yogyakarta.

Ircham, 1992. "Kesehatan Lingkungan", Dian Nusantara, Yogyakarta.

- Wagini R, Karyono Dan Rosalina R. Mirino, 2000. "Pembuatan Dan Karakterisasi Briket Bioarang Dari Limbah Industri Peternak Sapi Sebagai Sumber Energi Alternatif, Majalah Energi Edisi Nopember 2000.
- Tebbutt. T.H.Y, 1990. "Principles Of Water Quality Control" Karlsruhe, Germany.
- Johannes, H. 1991. "Menghemat Kayu Bakar Dan Arang Kayu Untuk Memasak Dipedesaan Dengan Briket Bioarang." Dalam: Karya Ilmiah Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Curtis, S.E. 1983. *The Environmental Management In Animal Agriculture*. Iowa State University Press, Ames, Iowa, USA.
- Coto, Z. 1988. *Perkiraan Konsumsi Kayu Atau Limbah Pertanian Untuk Ruamah Tangga Sampai Tahun 2000*. Fakultas Kehutanan, Institute Pertanian Bogor, Bogor.
- North, md. 1984. *Commercial Chicken Production Manual*. Third Edition, Avi Publishing Company, Inc. Westport, Connectiut, California.
- Seran, J.B. 1990. *Bioarang Untuk Memasak*. Edisi 1, Liberty, Yogyakarta.