



DAFTAR PUSTAKA

Anonim. 2013. Peraturan Gubernur Jawa Timur No.72 tentang baku Mutu Air Limbah Industri dan Kegiatan Usaha Lainnya di Jawa Timur. Bidang Pengendalian Dampak Lingkungan Badan Lingkungan Hidup Kota Surabaya.

Ginting, P. 1995. Mencegah dan Mengendalikan Pencemaran Industri. Pustaka Sinar Harapan. Jakarta.

Ginting I.P 2007. Sistem Pengolahan Lingkungan dan Limbah Industri (Ed. I) Bandung: Yawama Widya

Mahida, U. N., 1984, Pencemaran Air dan Pemanfaatan Limbah Industri, Rajawali, Jakarta.

Metcalf dan Eddy., 1991. Wastewater Engineering : Treatment, Disposal, and Reuse. Mc Graw Hill Book Co. Singapore.

Tarigan, M.S dan Edward. 2003. Kandungan Total Zat Padat Tersuspensi(Total Suspended Solid) Di Perairan Raha,SulawesiTenggara.Makara, Sains, Vol. 7, No. 3.

Helfinalis. 2005. Kandungan total suspended solid dan sedimen dasar di Perairan Panimbang. Makara Sainsm Vol 9(2).

PT. *Surabaya Industrial Estate Rungkut* (SIER)

Renggaarnalisrenjani. 2013 mengenal ISO 14001. Diakses 16 Juli 2018,dari

<https://renggaarnalisrenjani.wordpress.com/2013/04/12/mengenal-iso-14001-sistem-manajemen-lingkungan/>

Sugiharto. 1987. Dasar-Dasar Pengelolaan Air Limbah. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia Press. Hlm 180-190.