

## DAFTAR PUSTAKA

1. Anonim, 2010. "Jar Test" <http://www.google.com/jar-test>. Tanggal akses 29 Desember 2015, pk. 05.56 WIB
2. Anonim, 2004. "Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 202 Tahun 2004 Tentang Baku Mutu Air Limbah Bagi Usaha dan atau Kegiatan Pertambangan Bijih Emas dan atau Tembaga", Kantor Menteri Negara Kependudukan dan Lingkungan Hidup, Jakarta.
3. Anonim, 2010. "Peta Topografi Kabupaten Pandeglang Provinsi Banten", <http://www.google.com/image/search-peta-topografi-kabupaten-pandeglang-banten>. Tanggal akses 8 Agustus 2013, pk. 14.08 WIB.
4. Anonim, 2013. "Profil Perusahaan Tambang Emas Cibaliung", PT Cibaliung Sumber Daya, Pandeglang, Banten.
5. Anonim, 2008. "Sedimentasi" <http://www.google.com/teori-sedimentasi-pdf>. Tanggal akses 17 April 2015, pk. 23.13 WIB.
6. Chaudhari P.K, 2013. "Review on Chemical Treatment of Industrial Waste Water", Chemical Engineering, KIOT, Wollo University, Ethiopia.
7. Metcalf dan Eddy, 1991. "Wastewater Engineering Treatment and Resue 4th Edition" McGraw-Hill, New York.
8. Panekoek, 1946. "Morfologi Daerah Banten", <http://www.google.com/images>. Tanggal akses 8 Agustus 2013, pk. 14.42 WIB.
9. Purba Michael, 2006. "Kimia Untuk Kelas XI Jilid 2, Larutan Asam Basa, Konsentrasi dan Pengenceran Larutan " Erlanga, Jakarta.
10. Reynolds, Tom D. dan Richards, Paul A., 1996. "Unit Operations and Processes in Environmental Engineering, 2nd edition" PWS Publishing Company, Boston.
11. Sudana dan Santosa, 1992. "Peta Geologi Lembar Cikarang" <http://www.google.com/images>. Tanggal akses 8 Agustus 2013, pk. 14.42 WIB.

12. Tzoupanos N. D. dan Zoublos A. I, 2008 "*Coagulation – Flocculation Process In Water/Wastewater Treatment : The Application Of New Generation Of Chemical Reagents*" Division of Chemical Technology, Department of Chemistry, Aristotle University of Thessaloniki.

