

DAFTAR PUSTAKA

- Agustia, Y. P. 2013. Model Sistem Dinamik pada Pengembangan Pengelolaan Sampah Kecamatan Gubeng Kota Surabaya. Thesis. Teknik Lingkungan, Institut Teknologi Sepuluh November.
- Angela B. Shiflet and George W. Shiflet. 2006. *Introduction to Computational Science: Modeling and Simulation for the Sciences. STELLA Version 9 Tutorial 1*. Princeton University.
- Anggun, T. 2014. Alternatif Sistem Pengangkutan Sampah Kota Tuban dengan *Stagecoach Dynamic Programing*. Teknik Lingkungan, Universitas Pembangunan Nasional, Jawa Timur.
- Badan Lingkungan Hidup Kota Garut. 2016. *Timbulan sampah per hari*
- Badan Pusat Statistik Kota Garut 2013. *Bangkalan dalam angka*.
- Badan Standarisasi Nasional. 1994. *Tata Cara Pemilihan Lokasi (TPA) Tempat Pembuangan Akhir Sampah : Based on SNI 03-3241-1994*, BSN, Jakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2002. *Tata Cara Teknik operasional Pengelolaan Sampah Perkotaan : Based on SNI 19-2454-2002 the Recommendation of the 2nd Revision SNI 19-2454-1991*. BSN, Jakarta.
- Chaerul, M. Dan Zulfikar. (2008), *Evaluation of Waste Management System in District of Sukasari*, Environmental Engineering Project, Program Studi Teknik Lingkungan FTSL, Institut Teknologi Bandung, Bandung.

Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 33 Tahun 2010, *tentang Pedoman*

Pengelolaan Sampah. 7 Juni 2010.

Undang-undang Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2008, *tentang Pengelolaan*

Sampah.