

ABSTRAK

Nama : Marthin Hadi Juliansah
Program Studi : Magister Perencanaan & Kebijakan Publik Fakultas Ekonomi
Judul : Analisis Keberadaan Tempat Pengolahan Sampah Terpadu (TPST)
Bantar Gebang Bekasi.

Tesis ini membahas mengenai keberadaan Tempat Pengolahan Sampah Terpadu (TPST) Bantar Gebang Bekasi yang memiliki pengaruh terhadap keadaan penduduk wilayah setempat. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah **analisis dampak** dengan metode kualitatif serta **analisis biaya - manfaat** dengan menggunakan metode Analytical Hierarchy Process (AHP). Terjadinya Eksternalitas di lingkungan masyarakat Bekasi terutama eksternalitas negatif yang merupakan bagian dari dampak akibat keberadaan TPST ini tidak bisa diselesaikan oleh satu pihak/pemerintahan saja, kerjasama antar pemerintah daerah dan pihak – pihak yang terkait dinilai dapat mengurangi permasalahan yang terjadi. Selain itu dampak sosial merupakan dampak yang paling dirasakan akibat keberadaan TPST Bantar Gebang baik dari sisi biaya maupun sisi manfaat dan kerjasama antara Pemerintah Provinsi DKI Jakarta dan pihak swasta merupakan strategi kebijakan yang dinilai sebagai yang terbaik.

Kata kunci:

Tempat Pengolahan Sampah Terpadu (TPST), Eksternalitas, Analisis Dampak, Analisis Hirarki Proses, Keuntungan & Kerugian, Kerjasama Antar Pihak.

ABSTRACT

Name : Marthin Hadi Juliansah
Program Study : Master of Planning & Public Policy –
Faculty Of Economics
Title : Analysis the exsistance of Waste Integrated Process Bantar
Gebang Bekasi

This Thesis study about the impact of existence of Waste Integrated Process Bantar Gebang Bekasi for local environment. The analysis used in this research Impact Analysis by using qualitative method and Cost & Benefit Analysis by using Analysis Hierarchy Process (AHP) method. Externalities rise in Bekasi, especially negative externalities, because side effects of the existence of Waste Integrated Process Bantar Gebang cannot be finished by one party – governance only - partnership between government and other stakeholder expected to less the problems. Social impact represent the most effect of the existence of Waste Integrated Process Bantar Gebang either from cost or benefit side and partnership between Government of DKI Jakarta and private sector represent the best policy strategy.

Keyword:

Waste Integrated Process, Externalities, Analysis Hierarchy Process, Cost & Benefit, Inter-locais Partnership.