

SKRIPSI

**PEMBANGUNAN INDUSTRI BERWAWASAN LINGKUNGAN DI
KABUPATEN SIDOARJO: Tantangan dan Kendala**



Disusun Oleh:

Kevin Garda Yudha G. (071113052)

DEPARTEMEN POLITIK

FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN POLITIK

UNIVERSITAS AIRLANGGA

SURABAYA 2015

PERNYATAAN TIDAK MELAKUKAN PLAGIAT

Bagian atau keseluruhan isi Skripsi berjudul **PEMBANGUNAN INDUSTRI BERWAWASAN LINGKUNGAN DI KABUPATEN SIDOARJO: Tantangan dan Kendala** tidak pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademis pada bidang studi dan/atau universitas lain dan tidak pernah dipublikasikan/ditulis oleh individu selain penyusun kecuali bila dituliskan dengan format kutipan dalam isi Skripsi.

Apabila ditemukan bukti bahwa pernyataan saya tidak benar, maka saya bersedia menerima sanksi sesuai ketentuan yang berlaku di Universitas Airlangga.

Surabaya, 14 Desember 2015



(Kevin Garda Yudha G.)

PEMBANGUNAN INDUSTRI BERWAWASAN LINGKUNGAN DI KABUPATEN

SIDOARJO: Tantangan dan Kendala

SKRIPSI

Maksud : sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi S1 pada Fakultas Ilmu Sosial
dan Ilmu Politik Universitas Airlangga



Disusun oleh

Kevin Garda Yudha G.

NIM : 071113052

PROGRAM STUDI ILMU POLITIK

DEPARTEMEN POLITIK

FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

UNIVERSITAS AIRLANGGA

Semester Ganjil Tahun 2015/2016

HALAMAN PERSEMBAHAN

Skripsi yang telah saya buat ini saya persembahkan untuk KELUARGA yang telah banyak memberikan motivasi dalam hidup saya



UCAPAN TERIMAKASIH

Skripsi yang telah saya kerjakan ini selama beberapa bulan dengan judul Pembangunan Industri Berwawasan Lingkungan di Kabupaten Sidoarjo: Tantangan dan Kendala dapat diselesaikan.

Saya ingin mengucapkan banyak terimakasih kepada:

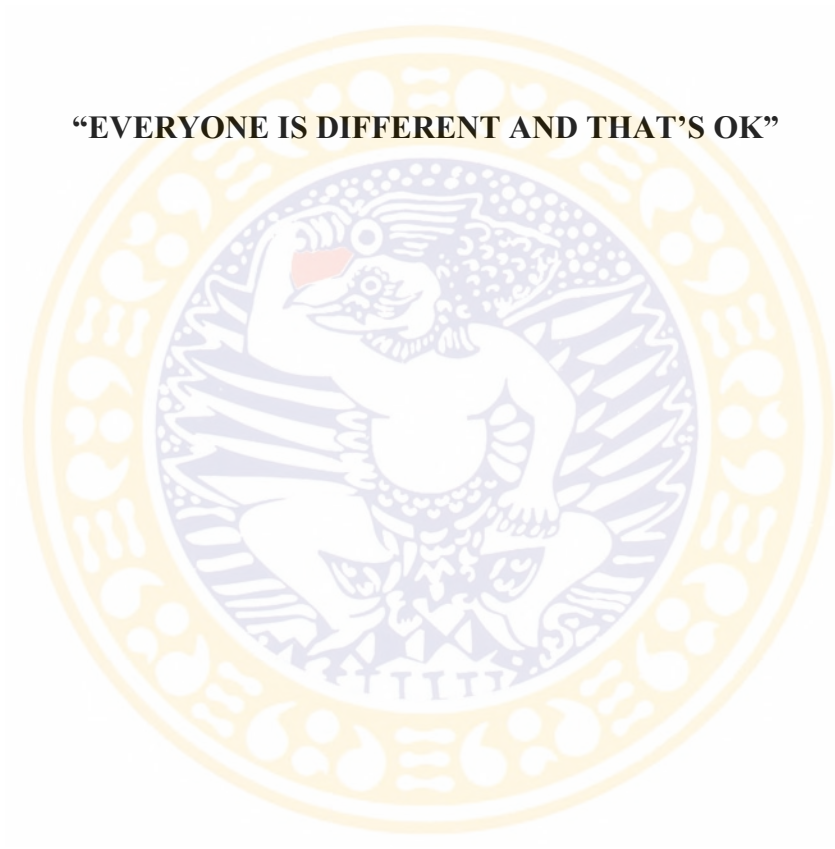
1. Untuk bapak Drs. Sutrisno, MS selaku dosen pembimbing saya yang selama ini telah sabar memberikan pengarahan dan membimbing untuk proses penyelesaian skripsi selama ini. Ilmu yang beliau telah ajarkan akan saya tidak akan pernah saya lupakan.
2. Terima kasih untuk Mama dan Papa yang telah merawat saya sampai sebesar ini dengan penuh kesabaran dan terus memberikan dukungan apa yang selama ini kerjakan. Selanjutnya untuk adik yang selalu menceramahi saya untuk segera menyelesaikan skripsi.
3. Untuk Bapak Ucu Martanto selaku dosen wali, dan seluruh staff pengajar Departemen Ilmu Politik yang telah membagikan ilmunya.
4. Untuk informan yang telah membantu saya memberikan informasi penting dalam penyusunan skripsi Bapak Tarkit Komisi C DPRD Kabupaten Sidoarjo, Bapak Nur yang sekarang menjadi Wakil Bupati Sidoarjo, Bapak Dadung Bappeda, Ibu Yuli Dinas Tata Ruang, Ibu Yayuk Diskoperindag, Bapak Edi Badan Lingkungan Hidup, Bapak Edi warga sekitar pabrik Maspion.
5. Untuk teman – teman politik all stars, Cancul, Ghea, Bondan, Anggi, Egi, Yusfia, Brahma, Farah, Yusron, Izza, Djinggo, Putri, Tjok, Tice, Doni, Fikri, Momo, Burhan, Camo, Tion, Ari, Okta, Redis yang selalu santai tapi pintar terus memberikan semangat pada saya.
6. Untuk sahabat UNO yang produktif, Mia, Bagus, Gia, Endru, Shelly, Beril, Arum, Oky, Diva, Ujik, Dony, Risfan, Satya.

7. Untuk Mia yang selama beberapa tahun ini telah meluangkan sebagian waktu untuk saya dan terus mendukung saya dalam mengerjakan skripsi ini.



Motto :

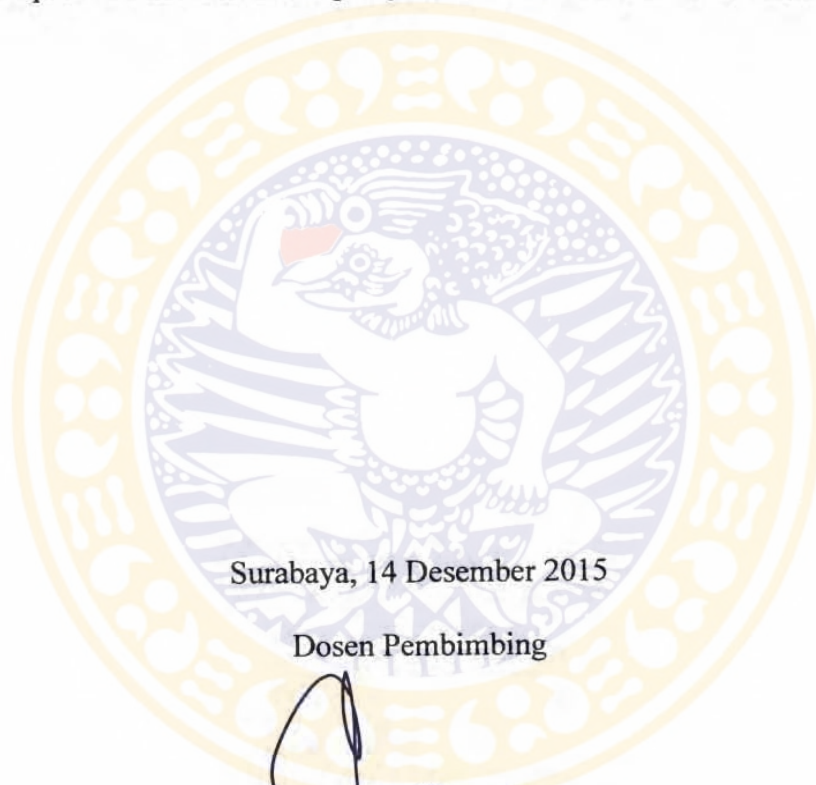
“EVERYONE IS DIFFERENT AND THAT’S OK”



Halaman Persetujuan Pembimbing

**PEMBANGUNAN INDUSTRI BERWAWASAN LINGKUNGAN DI KABUPATEN
SIDOARJO: Tantangan dan Kendala**

Skripsi ini telah memenuhi persyaratan dan disetujui untuk diujikan



Surabaya, 14 Desember 2015

Dosen Pembimbing

(Sutrisno. Drs, MS)

NIP 195408101981031004

LEMBAR PENGESAHAN PANITIA PENGUJI

Skripsi ini telah diuji dan disahkan dihadapan komisi penguji

Program Studi Ilmu Politik

Departemen Politik

Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik

Universitas Airlangga

Pada hari : Jum'at
Tanggal : 8 Januari 2016
Pukul : 09.00 – 11.00 WIB

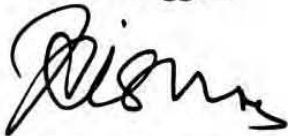
Komisi Penguji terdiri dari :

Ketua Penguji



Dr. Dwi Windyastuti Budi H, Dra.MA
NIP:196109271988102001

Anggota



Drs. Wisnu Pramutanto, M.Si
NIP: 195806011985021001

Anggota



Drs. Sutrisno, MS.
NIP: 195408101981031004

ABSTRAK

Skripsi yang merupakan hasil penelitian dengan judul Pembangunan Industri Berwawasan Lingkungan Di Sidoarjo: tantangan dan kendala berusaha untuk mengetahui implementasi proses pembangunan industri berwawasan lingkungan di Sidoarjo dengan melihat pola tata ruang yang diatur dalam Perda No. 6 Tahun 2009 RTRW Kabupaten Sidoarjo. Tingkat perkembangan industri yang semakin pesat di Sidoarjo menjadi tantangan bagi kebutuhan lingkungan hidup yang semakin berkurang, oleh sebab itu peran Pemerintah Daerah benar-benar harus mengambil keputusan yang tepat dan pada penelitian ini dihadapkan dengan dua permasalahan yaitu Bagaimana implementasi Peraturan Daerah Rencana Tata Ruang Wilayah No. 6 Tahun 2009 terkait pola tata ruang pembangunan industri berwawasan lingkungan di Kabupaten Sidoarjo dan Bagaimana dampak implementasi Peraturan Daerah Rencana Tata Ruang Wilayah No. 6 Tahun 2009 di Sidoarjo dalam pembangunan industri berwawasan lingkungan.

Dengan menggunakan metode deskriptif, pembangunan industri berwawasan lingkungan di Sidoarjo dipaparkan berdasarkan fakta-fakta yang ditemukan dilapangan, sehingga diperoleh untuk mengetahui gambaran subjek yang diteliti. Dalam metode ini peneliti dapat menjelaskan temuan-temuan yang ditemukan di lapangan secara bebas. Peraturan dari pusat untuk memwajibkan setiap daerah memiliki lahan hijau yang cukup luas dengan melihat keadaan lingkungan yang mulai berkurang kualitasnya akibat dari adanya pembangunan industri secara pesat dengan adanya Perda RTRW dapat dilihat bagaimana implementasi yang dilakukan dan dampak implementasi, maka dari itu peneliti menggunakan teori implementasi kebijakan dari Merilee S. Grindle yang melihat dari isi kebijakan dan konteks implementasinya untuk mengetahui keberhasilan implementasi tersebut.

Dalam hasil penelitian pembangunan industri berwawasan lingkungan dengan memanfaatkan wilayah tata ruang di Kabupaten Sidoarjo mulai berjalan dengan membagi kawasan-kawasan yang sesuai dengan industri, kemudian adanya program penilaian kinerja dan diketahui masih ada industri yang belum berwawasan lingkungan.

Kata Kunci : Implementasi, Tata Ruang, Pembangunan Industri Berwawasan Lingkungan

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa karena berkat rahmatNya tugas akhir berupa pembuatan skripsi berjudul PEMBANGUNAN INDUSTRI BERWAWASAN LINGKUNGAN DI KABUPATEN SIDOARJO: Tantangan dan Kendala ini dapat terselesaikan dengan baik.

Penelitian ini menarik karena perkembangan industri yang semakin pesat di Sidoarjo dan keberlangsungan lingkungan hidup dengan tingkat ekonomi dari efek pembangunan industri. Hal yang menjadi pertanyaan adalah dasar pengambilan keputusan yang diambil oleh Pemerintah Daerah serta menerapkan sebuah keputusan dan bagaimana dampak yang akan terjadi selanjutnya. Peneliti telah berusaha memaparkan implementasi Perda No. 6 Tahun 2009 RTRW yang terjadi dalam pembangunan industri dengan melihat tata ruang agar berwawasan lingkungan. Metode deskriptif digunakan agar penulis dapat lebih luas menggambarkan keadaan subjek penelitian.

Segala usaha dan doa telah dikerahkan untuk menghasilkan tulisan ini, sehingga apabila terdapat kekurangan di dalamnya agar harap dimaklumi karena keterbatasan penulis. Penulis mengucapkan terima kasih atas pengertian pembaca.

Surabaya, 14 Desember 2015

Kevin Garda Yudha G.

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pernyataan	ii
Judul Dalam	iii
Halaman Persembahan	iv
Ucapan Terimakasih	v
Motto	vii
Halaman Persetujuan Dosen Pembimbing	viii
Lembar Pengesahan Panitia Penguji	ix
Abstrak	x
Kata Pengantar	xi
Daftar Isi	xii
Daftar Tabel, Diagram, Bagan, Grafik, dan Gambar	xvi
 BAB I PENDAHULUAN	
I.1 Latar Belakang Masalah	I-1
I.2 Rumusan Masalah Penelitian.....	I-15
I.3 Tujuan Penelitian.....	I-15
I.4 Manfaat Penelitian.....	I-16
I.4.1 Manfaat Akademis	I-16
I.4.2 Manfaat yang bersifat praktis.....	I-16
I.5 Konseptualisasi.....	I-17
I.5.1 Lingkungan Hidup	I-17
I.5.2 Industri	I-17
I.5.3 Pembangunan Berwawasan Lingkungan.....	I-18

I.5.4 Kebijakan Publik.....	I-21
I.6 Kerangka Teoritik.....	I-24
I.6.1 Implementasi Kebijakan.....	I-24
I.7 Metode Penelitian.....	I-26
I.7.1 Metode dan Tipe Penelitian	I-30
I.7.2 Fokus Penelitian	I-30
I.7.3 Subjek dan Lokasi Penelitian.....	I-31
I.7.4 Teknik Pengumpulan Data.....	I-32
I.7.6 Teknik Analisis Data.....	I-33

BAB II Gambaran Umum

II.1 Gambaran Umum	II-1
II.1.1 Gambaran Umum Kabupaten Sidoarjo.....	II-1
II.1.2 Penduduk Sidoarjo.....	II-4
II.1.3 Potensi Sidoarjo	II-5
II.1.4 Potensi Pengembangan Wilayah.....	II-7
II.1.5 Kebijakan Pembangunan.....	II-9
II.1.6 Industri Sidoarjo	II-11
II.1.6.1 Klasifikasi Industri.....	II-12
II.1.6.2 Rencana Peta Tata Ruang Sidoarjo.....	II-15
II.1.6.3 Rencana Peta Tata Ruang Jabon.....	II-16

BAB III Temuan Data dan Analisis Data

III.1 Implementasi Perda RTRW	III-1
III.1.1 Jenis Manfaat dan Perubahan.....	III-11
III.1.1.1 Tata Ruang Industri Kabupaten Sidoarjo	III-11
III.1.1.2 Pembangunan Industri Berwawasan Lingkungan....	III-15

III.1.2 Pelaksana Program	
III.1.2.1 Bappeda.....	III-20
III.1.2.2 Badan Lingkungan Hidup.....	III-21
III.1.2.3 Diskoperindag.....	III-22
III.1.2.4 Dinas Tata Ruang.....	III-23
III.2 Dampak Implementasi Perda RTRW.....	III-25
III.2.1 Pemerintah.....	III-25
III.2.2 Industri.....	III-26
III.2.3 Masyarakat.....	III-29
III.3 Implikasi Teoritik.....	III-30
BAB IV PENUTUP	
IV.1 Kesimpulan.....	IV-1
IV.2 Saran.....	IV-3
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR, TABEL, DIAGRAM, DAN GRAFIK**Gambar**

Gambar I.1 Gambar Bagan Konsep Implementasi Grindle	I-28
Gambar II.1 Peta Batas Administrasi Kabupaten Sidoarjo	II-1
Gambar II.2 Peta RTRW Kabupaten Sidoarjo.....	II-15
Gambar II.3 Peta RTRW Jabon.....	II-16

Tabel

Tabel II.1 Data Penduduk Kab Sidoarjo Menurut Jenis Kelamin dan Sex ratio, Tahun 2013	II-4
Tabel II.2 Data Klasifikasi Industri	II-12
Tabel II.3 Data Industri Kabupaten Sidoarjo	II-14
Tabel III.1 Rencana Detail Tata Ruang Kabupaten Sidoarjo.....	III-10
Tabel III.2 Zona Industri.....	III-13
Tabel III.3 Data Perusahaan baru didirikan.....	III-14
Tabel III.4 Hasil Kegiatan EPR Tahun 2012.....	III-16
Tabel III.5 Hasil PROPER 2014=2015.....	III-18

Grafik

Grafik III.1 PDRB Kabupaten Sidoarjo (ADHK).....	III-25
--	--------