

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (1984). *Undang Undang No. 3 Tahun 2004 Tentang Perindustrian* (Issue 5).
- Anonim. (2007). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No.20/PRT/M/2007 Tentang Pedoman Teknik Analisa Aspek Fisik dan Lingkungan, Ekonomi serta Budaya dalam Penyusunan Rencana Tata Ruang* (Issue 20). <http://www.jdih.co.id>
- Anonim. (2010). *Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 35 Tahun 2010*.
- Anonim. (2011). *Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Lamongan Tahun 2011-2031*.
- Anonim (2011). *Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Jawa Timur Tahun 2011-2031*
- Anonim. (2019). *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 80 Tahun 2019 Tentang Percepatan Pembangunan Ekonomi Di Kawasan Gresik - Bangkalan - Mojokerto - Surabaya - Sidoarjo - Lamongan, Kawasan Bromo -Tengger - Semeru, Serta Kawasan Selingkar Wilis Dan Lintas Selatan* (Issue 1). <https://doi.org/10.1016/j.aquaculture.2007.03.021>
- Arikunto, S. (2002). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Bintarto, R. (1984). *Interaksi Desa-Kota dan Permasalahannya*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Darmawan, Deni. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Cetakan Kedua. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Djaali, & Muljono. (2008). *Pengukuran Dalam Bidang-Pendidikan*. Jakarta: PPS UNJ
- Djayanegara, A. (2013). *Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Kawasan Industri Besar Di Kota Semarang*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Hardjowigeno, S., & Widiatmaka. (2007). *Evaluasi Kesesuaian Lahan dan Perencanaan Tataguna Lahan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Hutomo, I. A., & Rahayu, S. (2013). *Identifikasi Perkembangan Dan Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Kawasan Industri Di Kota Semarang*. Skripsi. 2(3), 717–726. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/pwk/article/view/2928>
- Inkantriani, B. P. (2008). *Evaluasi Daya Dukung Lingkungan Zona Industri Genuk Semarang*. In *Ilmu Lingkungan*. Universitas Diponegoro Semarang.
- Khariyanto, P. (2005). *Tata Ruang Berbasis pada Kesesuaian Lahan*.
- Krisnha, D. N., Prasetyo, Y., & Bashit, N. (2019). *Kajian Kesesuaian Aksesibilitas Infrastruktur Sebagai Daya Dukung Dalam Pengembangan Kawasan Industri (Studi Kasus : Kawasan Industri Kendal, Jawa Tengah)*. 2, 240–252. <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/geodesi/article/view/25157/22367>
- Laksono, B. (2018). *Analisis Kesesuaian Lahan Industri Besar di Kabupaten Sukoharjo*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

<http://eprints.ums.ac.id/65114/>

- Rayes, M. L. (2007). *Metode Inventarisasi Sumber Daya lahan*. Yogyakarta: Andi.
- Sugiyanta, I. G. (2002). *Bentuk Lahan Sebagai Unsur Lingkungan dan Kaitannya dengan Penggunaan Lahan di Kecamatan Panjang Kota Bandar Lampung*. *Jurnal Manajemen Dan Kualitas Lingkungan*. (2).
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Yunanda, M. (2010). *Prinsip Dan Alat Evaluasi*.



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234
Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

FORM REVISI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Lidya Ningrum
NIM : 163900019
Fakultas / Progdil : Fakultas Teknik / PWK
Judul Skripsi : Evaluasi kesesuaian pemanfaatan
kawasan Peruntukan Industri
di Kabupaten Lamongan

Ujian Tanggal :

No Bab.	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan Catatan	Tanda Tangan Penguji
I	13-08-2020	RM ke 2	Revisi	
II	20-08-2020	Analisis + kesimpulan	Revisi	
III	25-08-2020		ACC	
IV	25-08-2020		ACC	
V	18-08-2020	<u>Andreas Supriyanto</u>	ruw	
VI	29/08/2020	ACC		

Disetujui Dosen Penguji
Pada Tanggal, 25-08-2020

Penguji I,

(L.M.ADWI.R. ST. MT)

Penguji II

Modi. Shopian

- a. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Skripsi.
b. Pengetikan, penjilidan, penandatanganan Skripsi dan mengumpulkan Skripsi paling lambat 2 minggu dari revisi.
- Apabila sampai batas waktu tersebut (point I, a dan b) mahasiswa belum menyelesaikan revisi dan tanda tangan, maka **Ujian dinyatakan Gugur**.
- a. Foto copy Form Revisi diserahkan ke Program Studi.
b. Skripsi yang sudah direvisi diserahkan ke Fakultas tiga eksemplar untuk dijilid.



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

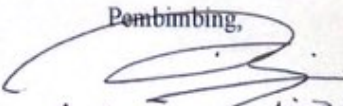
BERITA ACARA BIMBINGAN TUGAS AKHIR

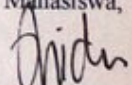
Form TA-03

Nama	: LIDYA NINGRUM			
NIM	: 163900019			
Program Studi	: Perencanaan Wilayah dan Kota			
Pembimbing	: A. A SAGUNG ALIT WIDYASTUTY, ST, MT.			
Periode Bimbingan	: Gasal (Genap*) Tahun 2019 / 2020			
Judul Tugas Akhir	EVALUASI KESESUAIAN PEMANFAATAN KAWASAN PERUNTUKAN INDUSTRI DI KABUPATEN LAMONGAN			
KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN				
No	Tanggal	Materi pembimbingan	Keterangan	Paraf
	17-3-2020	Bab I, II dan III	Revisi	
	1-9-2020	Gambaran Umum	Revisi	
	20-9-2020	Gambaran Umum	Revisi	
	29-9-2020	Gambaran khusus Penelitian	Revisi	
	12-5-2020	Analisis Eksisting	Revisi	
	19-5-2020	Analisis Eksisting	Revisi	
	2-6-2020	Analisis kesesuaian	Revisi	
	18-6-2020	Kesesuaian pemanfaatan	Revisi	
	16-7-2020	Kesimpulan & Abstrak	Revisi	
	23-7-2020	ACC Ujian	ACC	
Dinyatakan selesai tanggal : ...23...Juli..... 2020				

Mengetahui,
Ketua Program Studi,

Linda Pusli, S.P.

Pembimbing,

A. A. Sagung Alit W

Surabaya, 23 Juli 2020
Mahasiswa,

Lidya Ningrum