

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.
- Khardiyanto, 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 / Progdi : 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 Pengaji
I	13-08-2020	RM ke 2	Revisi	
II	20-08-2020	Analisis + kesimpulan	Rw	
III	25 - 08 - 2020		Acc	
IV	25 - 08 - 2020		Acc	
V	18 - 08 - 2020	Analisa & putusan	rws	
VI	29 / 08 / 2020	Acc		

Disetujui Dosen Pengaji
Pada Tanggal, 25 - 08 - 2020

Pengaji I,

(LINDA DWI, R, ST, MT)

Pengaji II

Modi. Shofwan

1. a. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Skripsi.
b. Pengetikan, penjilidan, penandatangani Skripsi dan mengumpulkan Skripsi paling lambat 2 minggu dari revisi.
2. Apabila sampai batas waktu tersebut (point 1,a dan b) mahasiswa belum menyelesaikan revisi dan tanda tangan, maka **Ujian dinyatakan Gugur**.
3. a. Foto copy Form Revisi diserahkan ke Program Studi.
b. Skripsi yang sudah direvisi diserahkan ke Fakultas tiga eksemplar untuk dijilid.



Unipa Surabaya

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

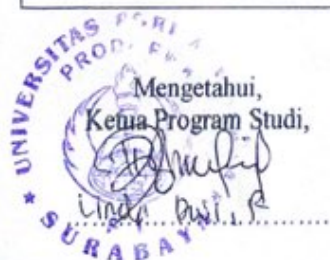
Form TA-03

Nama	: LIDYA NINGRUM		
NIM	: 163900019		
Program Studi	: Perencanaan Wilayah dan Kota		
Pembimbing	: A.A SAGUNG AUTU 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 - 4 - 2020	Gambaran Umum	Revisi	✓
	20 - 4 - 2020	Gambaran Umum	Revisi	✓
	29 - 4 - 2020	Gambaran khurus 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,

Lidya Ningrum

Bimbingan,
A.A Sagung Autu W

Surabaya, 23 Juli 2020

Mahasiswa,

A. A. Sagung Autu W
Lidya Ningrum