

**EVALUASI PROGRAM DESTANA DALAM PENANGGULANGAN
BENCANA**

(Studi Kasus Desa Babelan Kota, Kecamatan Babelan, Kabupaten Bekasi)

TUGAS AKHIR

ACHMAD SUDARMANSYAH

113.18.011



**PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK DAN DESAIN**

INSTITUT TEKNOLOGI SAINS BANDUNG

KOTA DELTAMAS

2023

EVALUASI PROGRAM DESTANA DALAM PENANGGULANGAN BENCANA
(Studi Kasus Desa Babelan Kota, Kecamatan Babelan, Kabupaten Bekasi)

TUGAS AKHIR

ACHMAD SUDARMANSYAH

113.18.011

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Teknik
Pada Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota



PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
FAKULTAS TEKNIK DAN DESAIN
INSTITUT TEKNOLOGI SAINS BANDUNG
KOTA DELTAMAS
2023

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

**Tugas Akhir ini adalah hasil karya saya sendiri,
dan semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk
telah saya nyatakan dengan benar.**

Nama : Achmad Sudarmansyah

Nim : 113.18.011

Tanda Tangan : 

Tanggal : 18 September 2023

LEMBAR PENGESAHAN
EVALUASI PROGRAM DESTANA/KATANA DALAM
PENANGGULANGAN BENCANA
(Studi Kasus Desa Babelan Kota, Kecamatan Babelan, Kabupaten Bekasi)

TUGAS AKHIR

ACHMAD SUDARMANSYAH

113.18.011

Diajukan Sebagai Satu Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Teknik
Pada Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota

Menyetujui,

Kota Deltamas, tanggal bulan tahun

Pembimbing



Ida Hamida, S.T., MT

Mengetahui

Ketua Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota



Desiree M Kipuw, ST., MT

KATA PENGANTAR

Segala Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmatNya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“EVALUASI PROGRAM DESTANA DALAM PENANGGULANGAN BENCANA (Studi Kasus Desa Babelan Kota, Kecamatan Babelan, Kabupaten Bekasi)”**

guna memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota, Institut Teknologi Sains Bandung.

Penulis menyadari kelemahan serta keterbatasan yang ada sehingga dalam menyelesaikan skripsi ini memperoleh bantuan dari berbagai pihak, dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih terkhusus kepada :

1. Ibu Desiree M Kipuw, ST., MT selaku Ketua Prodi Perencanaan Wilayah dan Kota, Institut Teknologi Sains Bandung yang telah memberikan izin dalam penulisan skripsi ini.
2. Ibu Cathelya Y.H Silaen, ST., M.Par selaku Sekretaris Prodi Perencanaan Wilayah dan Kota Institut Teknologi Sains Bandung yang telah membantu kelancaran pelayanan dan urusan Akademik.
3. Ida Hamida, ST., MT. selaku dosen pembimbing yang selalu memberikan waktu bimbingan dan arahan selama penyusunan laporan tugas akhir ini
4. Dadi Rusdiana, ST., MT. selaku dosen wali yang memberikan arahan selama proses perkuliahan ini.
5. Seluruh Dosen Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Institut Teknologi Sains Bandung yang telah memberikan ilmunya kepada penulis.

Proses penyusunan skripsi ini juga tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak di luar dosen-dosen dan pembimbing akademik. Oleh karena itu, dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan terimakasih sebesar-besarnya kepada,

1. Kedua orang tua penulis Bp. H. Eyin dan Ibu HJ. Sarem yang tak pernah lupa memberikan motivasi dan do'a sehingga penulis mampu menyelesaikan tugas akhir ini dengan sebaik-baiknya.
2. Evi Sovia dan Laela Nurpitria yang selalu memberikan motivasi serta do'a dalam proses penyusunan tugas akhir hingga terselesaikan dengan baik

3. Karyo, S.S.i., M.M. yang sudah memberikan saran untuk melanjutkan pendidikan program Perencanaan Wilayah dan Kota.
4. SMAN 1 Karang Bahagia yang sudah memberikan izin tempat untuk mengerjakan tugas akhir ini.
5. Pramuka Gamarakti dan Pramuka RIBS yang selalu memberikan motivasi serta do'a dalam proses penyusunan tugas akhir hingga terselesaikan dengan baik.
6. Teman-teman Drestanta Planologi 2018 atas bantuan yang diberikan kepada penulis, dari awal perkuliahan hingga selesaiannya penyusunan tugas akhir penulis.
7. Teman-teman HMPWK ITSB yang turut serta memberikan motivasi dan ide-ide bagi penulis, sehingga tugas akhir ini dapat tersusun sesuai harapan.
8. Teman-teman angkatan 2016, 2017, 2019 dan 2020 yang telah memberikan dukungan kepada penulis hingga selesaiannya tugas akhir ini
9. Pihak-pihak lain yang tidak dapat penulis sebutkan satu-persatu.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini masih banyak kekurangan baik isi maupun susunannya. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat tidak hanya bagi penulis juga bagi para pembaca.

Kota Deltamas, 18 September 2023



(Achmad Sudarmansyah)

LEMBAR LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Institut Teknologi Sains Bandung,
saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Achmad Sudarmansyah
Nim : 113.18.011
Program Studi : Perencanaan Wilayah dan Kota
Fakultas : Teknik dan Desain
Jenis Karya : Tugas Akhir

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk diberikan kepada
Institut Teknologi dan Sains Bandung **Hak Bebas Royalti Non Eksklusif (Non-Exclusive
Royalty-Free Right)** atas karya ilmiah saya berjudul :

**“EVALUASI PROGRAM DESTANA DALAM PENANGGULANGAN BENCANA
(Studi Kasus Desa Babelan Kota, Kecamatan Babelan, Kabupaten Bekasi)”**

beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif ini
Institut Teknologi Sains Bandung berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola
dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya
selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak
Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Kota Deltamas

Pada Tanggal : 18 September 2023

Yang Menyatakan :



(Achmad Sudarmansyah)

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	1
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
LEMBAR LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan dan Sasaran	4
1.3 Rumusan Masalah	5
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.4.1 Manfaat Teoritik	6
1.4.2 Manfaat Praktis	6
1.4.3 Ruang Lingkup Studi	6
1.4.4 Ruang Lingkup Wilayah	6
1.5 Sistematika Penulisan	8
BAB 2 TINJAUAN TEORI.....	10
2.1 Kajian Konsep Evaluasi Program	10
2.1.1 Konsep Evaluasi.....	10
2.1.2 Konsep Evaluasi Program.....	13
2.1.3 Model-model Evaluasi Program	15
2.2 Konsep Program Desa/Kelurahan Tangguh Bencana (Destana)	20
2.3 Model Evaluasi Yang Dipilih	24
2.3.1 Pengertian Model Evaluasi CIPP.....	24
2.3.2 Alasan Alasan Pemilihan Model Evaluasi CIPP	25
2.3.3 Kriteria Evaluasi	26
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN.....	29
3.1 Metodologi Penelitian.....	29
3.2 Konsep Dasar Penelitian	29

3.3 Metode Pengumpulan Data.....	30
3.4 Teknik dan Prosedur Pengumpulan Data.....	31
3.5 Teknik Analisis Data.....	32
BAB 4 GAMBARAN UMUM DAN PEMBAHASAN PENELITIAN	34
4.1 Gambaran Umum Kabupaten Bekasi.....	34
4.1.1 Administrasi Kabupaten Bekasi.....	34
4.1.2 Kejadian bencana di Kabupaten Bekasi.....	37
4.1.3 Kejadian bencana di Kecamatan Babelan.....	38
4.1.4 Jumlah Desa/Kelurahan Tangguh Bencana di Kabupaten Bekasi	38
4.2 Gambaran Umum Kecamatan Babelan.....	40
4.2.1 Administrasi Kecamatan Babelan.....	40
4.2.2 Aspek Sosial Ekonomi	43
4.3 Hasil Penelitian	47
4.3.1 Program Desa Tangguh Bencana.....	47
4.4 Hasil Penelitian Program Destana dengan Metode CIPP	47
4.4.1 Aspek <i>Context</i>	47
4.4.2 Aspek <i>Input</i>	50
4.4.3 Aspek <i>Process</i>	54
4.4.4 Aspek <i>Product</i>	61
4.5 Pembahasan.....	62
4.5.1 Aspek Konteks Pada Program Desa Tangguh Bencana di desa Babelan Kota	62
4.5.2 Aspek Input pada program Desa Tangguh Bencana di desa Babelan Kota.....	64
4.5.3 Aspek Proses pada program Desa Tangguh Bencana di desa Babelan Kota.....	65
4.5.4 Aspek Produk pada program Desa Tangguh Bencana di desa Babelan Kota.....	67
BAB 5 KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	68
5.1 Kesimpulan	68
5.2 Rekomendasi.....	69
5.3 Kelemahan Studi	69
5.4 Saran Studi Lanjutan.....	69
DAFTAR PUSTAKA.....	71
LAMPIRAN I	74
LAMPIRAN II	83

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Data Informan Penelitian	33
Tabel 4.1 Luas Daerah Menurut Kecamatan di Kabupaten Bekasi Pada Tahun 2021	37
Tabel 4.2 Jenis Kejadian Bencana di Kabupaten Bekasi Tahun 2018-2022	39
Tabel 4.3 Jenis Kejadian Bencana di Kecamatan Babelan Tahun 2018-2022	40
Tabel 4.4 Jumlah Destana/Katana di Kabupaten Bekasi	40
Tabel 4.5 Luas Wilayah Menurut Desa di kecamatan Babelan Tahun 2021	43
Tabel 4.6 Jumlah Penduduk Kecamatan Babelan Menurut Jenis Kelamin	45
Tabel 4.7 Mata Pencaharian.....	46
Tabel 4.8 Usia Penduduk	46
Tabel 4.9 Tingkat Pendidikan	47
Tabel 4.10 Indikator Terkait Perencanaan	52
Tabel 4.11 Indikator Kelembagaan Destana di desa Babelan Kota	54
Tabel 4.12 Penilaian Indikator Pendanaan Destana di Desa Babelan Kota.....	55
Tabel 4.13 Penilaian Penyelenggaran PB Destana Babelan Kota	57
Tabel 4.14 Penyelenggaraan PB di Desa Babelan Kota	59

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Peta Administrasi Kecamatan Babelan	7
Gambar 2.1 Langkah-langkah Dalam Evaluasi Program	15
Gambar 2.2 Komponen-komponen Kunci dalam Model Evaluasi CIPP dan Hubungannya Terkait dengan Program	20
Gambar 3.1 Konsep Evaluasi Program Model CIPP Pada Program Desa/Kelurahan Tangguh Bencana di Desa Babelan Kota Kec. Babelan	32
Gambar 3.2 Model Interaktif Analisis Data.....	35
Gambar 4.1 Persentase Luas Daerah Menurut Kecamatan di Kabupaten Bekasi Tahun 2021	37
Gambar 4.2 Peta Batas Administrasi Kabupaten Bekasi	38
Gambar 4.3 Persentase Luas Wilayah Desa di Kecamatan Babelan Tahun 2020	44
Gambar 4.4 Peta Administrasi Kecamatan Babelan	44
Gambar 4.5 Kawasan Industri.....	48
Gambar 4.6 Persawahan.....	48
Gambar 4.7 Peta Jalur Evakuasi Destana Babelan Kota.....	67