



UNIVERSITAS NASIONAL

**STRATEGI PENANGGULANGAN BENCANA BANJIR DI KECAMATAN
TEBET KOTA ADMINISTRASI JAKARTA SELATAN TAHUN 2022**

SKRIPSI

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana

Administrasi Publik (S.AP)

Rebecca Michelle Patricia

NPM : 193515516087

FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

PROGRAM STUDI ADMINISTRASI PUBLIK

2023



UNIVERSITAS NASIONAL

***FLOOD DISASTER MANAGEMENT STRATEGY IN THE DISTRICT TEBET
ADMINISTRATIVE CITY OF SOUTH JAKARTA IN 2022***

THESIS

*Suggested as a prerequisite for obtaining Bachelor Degree of
Public Administration (S. AP)*

Rebecca Michelle Patricia

NPM. 193515516087

FACULTY OF SOCIAL AND POLITICAL SCIENCES

PUBLIC ADMINISTRATION STUDY PROGRAM

JAKARTA

2023



UNIVERSITAS NASIONAL

FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

JAKARTA

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI

Nama : Rebecca Michelle Patricia
Nomor Pokok Mahasiswa : 193515516087
Program Studi : Administrasi Publik
Judul Skripsi : Strategi Penanggulangan Bencana Banjir di Kecamatan Tebet Kota Administrasi Jakarta Selatan Tahun 2022
Diajukan untuk : Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Administrasi Publik (S.AP)
Disahkan untuk diajukan,
Jakarta, 18 Agustus 2023

Dosen Pembimbing

Drs. Suranto, M.Si.

Dekan

Dr. Erna Ermawati Chotim, M.Si



UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
JAKARTA

HALAMAN PENGESAHAN

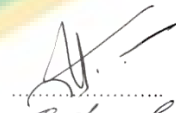
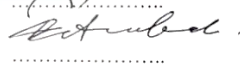

Skripsi diajukan oleh

Nama : Rebecca Michelle Patricia
Nomor Pokok Mahasiswa : 193515516087
Program Studi : Administrasi Publik
Judul Skripsi : Strategi Penanggulangan Bencana Banjir di Kecamatan
Tebet Kota Administrasi Jakarta Selatan Tahun 2022

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar sarjana pada Program Studi Administrasi Publik Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Nasional.

Dewan Penguji

Ketua Sidang : Drs. Rusman Ghazali, M.Si., Ph.D
Penguji I : Drs. Didit Setiabudi, M.Si
Penguji II : Drs. Suranto, M.Si


.....

.....

.....

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 28 Agustus 2023



UNIVERSITAS NASIONAL
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
JAKARTA

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Rebecca Michelle Patricia
NPM : 193515516087
Program Studi : Administrasi Publik
Judul Skripsi : Strategi Penanggulangan Bencana Banjir di Kecamatan Tebet
Kota Administrasi Jakarta Selatan Tahun 2022

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Skripsi ini merupakan hasil penelitian, pemikiran, dan pemaparan asli saya sendiri. Saya tidak mencantumkan tanpa pengakuan bahan-bahan yang telah dipublikasikan sebelumnya atau ditulis oleh orang lain, atau sebagai bahan yang pernah diajukan untuk gelar atau ijazah pada Universitas Nasional atau perguruan tinggi lainnya.

Apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dengan peraturan yang berlaku di Universitas Nasional. Demikian pernyataan ini saya buat.

Jakarta, 28 Agustus 2023

Yang membuat pernyataan,



Rebecca Michelle Patricia

ABSTRAK

Nama : Rebecca Michelle Patricia
NPM : 193515516087
Program Studi : Administrasi Publik
Judul Skripsi : Strategi Penanggulangan Bencana Banjir di Kecamatan

Tebet Kota Administrasi Jakarta Selatan Tahun 2022

<p>Kata Kunci: Strategi, Penanggulangan Bencana, Banjir</p>	<p>Penelitian ini dilakukan dengan dilatarbelakangi oleh permasalahan banjir yang terus-menerus terjadi setiap tahunnya di wilayah Kecamatan Tebet. Banjir yang terjadi di wilayah Kecamatan Tebet lebih banyak disebabkan oleh luapan air Kali Ciliwung yang berbatasan langsung di wilayah timur Kecamatan Tebet. Oleh sebab itu, dibutuhkan strategi yang tepat sasaran untuk mengatasi permasalahan tersebut, baik sebelum terjadi bencana, saat terjadi bencana, hingga pascabencana. Oleh sebab itu, penelitian ini dilakukan untuk melihat strategi yang dilakukan dalam menanggulangi permasalahan banjir di Kecamatan Tebet. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian deskriptif kualitatif dengan teknik pengumpulan data menggunakan wawancara, observasi, dan dokumentasi. Melalui teori strategi yang dikemukakan oleh Mintzberg melalui dimensi 5P, hasil penelitian menunjukkan bahwa berbagai upaya telah dilakukan oleh BPBD DKI Jakarta, Kecamatan Tebet, beserta dengan perangkat lainnya yang berkaitan dengan penanggulangan bencana banjir, baik dari prabencana, saat bencana, hingga pascabencana. Kuncinya terletak pada dimensi Plan (rencana dan tujuan program), strategi yang dilakukan meliputi sosialisasi, evakuasi, pemulihan fisik seperti pembersihan lumpur dan sampah setelah banjir, hingga upaya-upaya yang dilakukan secara teknis, seperti penyediaan pompa mobile dan melakukan normalisasi Kali Ciliwung. Melalui dimensi strategi yang digunakan, terdapat dimensi yang tidak dapat dikatakan sudah berjalan dengan maksimal. Hal ini dikarenakan masih belum meratanya bantuan makanan yang diberikan kepada masyarakat yang mengalami banjir, serta masih adanya rumah</p>
--------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>yang berada di wilayah bantaran kali, yang tidak sesuai dengan titik sempadan sungai. Maka, dengan adanya kekurangan dalam temuan ini, keberhasilan yang dicapai melalui strategi yang telah diupayakan belum dapat dikatakan maksimal. Untuk mengatasi permasalahan tersebut, maka saran yang dapat diberikan adalah melakukan evaluasi dengan Dinas Sosial terkait dengan penyediaan makanan cepat saji saat banjir dan melakukan percepatan dalam mengatasi rumah di bantaran sungai.</p>
Dosen Pembimbing	Drs. Suranto, M.Si
Rujukan	13 Buku, 7 Jurnal, 5 Peraturan Perundang-Undangan, dan 5 Laman Website



ABSTRACT

Name : Rebecca Michelle Patricia

NPM : 193515516087

Study Program : Public Administration

Thesis Title : *Flood Disaster Management Strategy in the District Tebet
Administrative City of South Jakarta in 2022*

Keywords:

*Strategy,
Countermeasures,
Floods*

This research is being carried out in the face of the continuous flooding that occurs every year in the Tebet district. The floods that occurred in the district of Tebet were mostly caused by the Kali Ciliwung watercourse that borders directly in the eastern district. Therefore, it requires a proper target strategy to deal with the problem, both before disaster, when it occurs, and after planning. Therefore, this research is being carried out to look at the strategies implemented in dealing with the flood problems in the Tebet district. The methods used in this research are qualitative descriptive research methods with data collection techniques using interviews, observation, and documentation. Through the strategy theory presented by Mintzberg through the 5P dimension, the results of the research show that various effort have been made by BPBD DKI Jakarta, Tebet District, along with other devices related to flood disaster management, both from pre-disaster, disaster time, to post-planning. The key lies in the dimension of the Plan, the strategies implemented that include socialization, evacuation, physical recovery, such as cleaning mud and garbage after the flood, to the technical efforts carried out, such as the provision of mobile pumps and the normalization of Kali Ciliwung. Through the dimension of the strategy used, there's a dimension that can't be said to be running at its maximum. This is due to the fact that the food aid provided to flooded communities has not yet been fully completed, and there are still houses located in the area of the river bank, which do not correspond to the river boundary. So, with the shortcomings in these findings, the success achieved through the strategies that have been pursued cannot be said to be maximum. To overcome the problem, then the advice that can

	<i>be given is to evaluate with the Social Services related to the provision of fastfood during flood disaster and to accelerate the handling of houses on the river bank.</i>
Lecture Advisor	Drs. Suranto, M.Si
Reference	<i>13 Books, 7 Journals, 5 Laws and Regulations, 5 Website Pages</i>



KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus karena telah melimpahkan kasih dan anugerah-Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan skripsi dengan judul, “Strategi Penanggulangan Bencana Banjir di Kecamatan Tebet Kota Administrasi Jakarta Selatan Tahun 2022” ini tepat pada waktunya. Penulisan skripsi ini dilakukan sebagai wujud memenuhi salah satu syarat untuk meraih gelar Strata Satu (S1) Sarjana Administrasi Publik, Program Studi Administrasi Publik, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Nasional.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini masih terdapat banyak kekurangan. Di lain sisi, penyusunan skripsi ini tidak lepas dari ketersediaan berbagai pihak dalam membantu dan memberikan dukungan kepada penulis sehingga mampu menyelesaikannya. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Dr. El Amry Bermawi Putera, MA selaku Rektor Universitas Nasional.
2. Dr. Erna Ermawati Chotim, M.Si selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Nasional.
3. Dr. Bhakti Nur Avianto, S.IP., M.Si selaku Wakil Dekan Bidang Administrasi Umum dan Akademik Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Nasional.
4. Dr. Aos Yuli Firdaus, S.IP., M.Si selaku Wakil Dekan Bidang Kemahasiswaan dan Administrasi Umum Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik.
5. Dr. Mary Ismowati, S.Sos., M.Si selaku Ketua Program Studi Administrasi Publik Universitas Nasional.
6. Dr. Syaipudin, M.Si selaku Dosen Pembimbing Akademik.
7. Drs. Suranto, M.Si selaku Dosen Pembimbing Skripsi. Terima kasih untuk setiap bimbingan, ilmu, dan kesabaran yang Bapak berikan dalam proses penyusunan skripsi ini.
8. Seluruh dosen Program Studi Administrasi Publik yang telah memberikan ilmu pengetahuan, serta wawasan yang sangat bermanfaat selama perkuliahan.

9. Kedua orang tua penulis, Mama, Debby Christyna Marina, Papa, Turman Simanjuntak. serta adik penulis, Aurel Caroline, atas setiap doa yang tidak putus-putusnya diberikan kepada penulis, atas setiap dukungan dan semangat yang diberikan kepada penulis sehingga pengerjaan skripsi ini dapat selesai.
10. Pak Michael Sitanggang S.STP selaku Kepala Satuan Pelaksana Pengolahan Data dan Informasi Kebencanaan Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi DKI Jakarta.
11. Pak Noor selaku Kepala Sub Bagian Ekonomi Pembangunan Kecamatan Tebet dan Pak Fahrizal selaku Staf Satuan Pelaksana Sumber Daya Air Kecamatan Tebet, serta seluruh staff Kecamatan Tebet yang telah meluangkan waktu untuk memberikan informasi dan data yang dibutuhkan.
12. Pak Suratman selaku Ketua Kampung Siaga Bencana Kelurahan Manggarai, Pak Affan selaku Ketua Kampung Siaga Bencana Kelurahan Kebon Baru, dan Pak H. Sodik selaku Ketua RT 10 Kelurahan Kebon Baru.
13. Diri saya sendiri, yang telah berjuang sampai saat ini.
14. Super Junior, GOT7, WayV, Wen Junhui, dan Seventeen yang telah memberikan semangat secara tidak langsung dalam penyusunan skripsi ini.
15. Sahabat penulis, Sandra Lisa, Rifqoh Irdinisa, Nabila Zalfa, Zahrani Salsabila, dan Risky Sri, terima kasih sudah bersedia mendengarkan, melakukan diskusi, memberikan dukungan, dan meluangkan waktu selama ini.
16. Teman seperjuangan penulis, Astri Febrianti Wahyuningtyas, Regita Septiani Putri, Putri Pangestika, Arfah, dan teman penulis sejak Semester I, Funny Indri Widyastuti.
17. Semua pihak yang terlibat dalam penyusunan skripsi ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu. Kiranya Tuhan melimpahkan kasih dan anugerah-Nya kepada Bapak, Ibu, dan Saudara-saudara sekalian.

Akhir kata, dengan segala kerendahan hati, penulis berharap semoga kebaikan, dukungan, dan bantuan yang diberikan kepada penulis dapat kembali kepada setiap pihak yang membantu. Semoga skripsi ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu ke depannya.

Jakarta, 28 Juli 2023



Rebecca Michelle Patricia



DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	10
1.3 Tujuan Penelitian	10
1.4 Manfaat Penelitian	11
1.4.1 Manfaat Teoritis	11
1.4.2 Manfaat Praktis	11
1.5 Sistematika Penulisan	11
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	14
2.1 Penelitian Terdahulu	14
2.2 Kerangka Teori.....	23
2.2.1 Bencana	23
2.2.1.1 Definisi Bencana.....	23
2.2.1.2 Klasifikasi Bencana	25
2.2.1.3 Penanggulangan Bencana	26

2.2.2 Banjir.....	31
2.2.2.1 Definisi Banjir	31
2.2.2.2 Penyebab Banjir.....	32
2.2.2.3 Jenis-jenis Banjir	33
2.2.3 Strategi	34
2.2.3.1 Definisi Strategi.....	34
2.3 Kerangka Pemikiran	37
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	40
3.1 Pendekatan Penelitian	40
3.2 Informan Penelitian.....	41
3.3 Teknik Pengumpulan Data.....	43
3.4 Teknik Pengolahan Data	45
3.5 Teknik Analisis Data	46
3.6 Lokasi Penelitian.....	48
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	50
4.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	50
4.1.1 Gambaran Umum Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi DKI Jakarta.....	50
4.1.1.1 Sejarah Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi DKI Jakarta	50
4.1.1.2 Dasar Pembentukan Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi DKI Jakarta.....	52
4.1.1.3 Visi dan Misi Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi DKI Jakarta.....	53
4.1.1.4 Tugas dan Fungsi Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi DKI Jakarta.....	54
4.1.1.5 Struktur Organisasi Badan Penanggulangan Bencana Daerah Provinsi DKI Jakarta.....	56

4.1.2	Gambaran Umum Kecamatan Tebet	56
4.1.2.1	Sejarah Kecamatan Tebet	56
4.1.2.2	Wilayah Kecamatan Tebet	58
4.1.2.3	Visi dan Misi Kecamatan Tebet.....	60
4.1.2.4	Struktur Organisasi Kecamatan Tebet	61
4.2	Hasil Penelitian	61
4.2.1	Strategi Penanggulangan Bencana Banjir di Kecamatan Tebet Kota Administrasi Jakarta Selatan Tahun 2022	61
4.2.1.1	<i>Plan</i> (Rencana dan Tujuan Program)	62
4.2.1.2	<i>Ploy</i> (Rancangan Tindakan).....	70
4.2.1.3	<i>Pattern</i> (Tindakan yang Dilakukan Berulang)	79
4.2.1.4	<i>Position</i> (Adaptasi Terhadap Lingkungan).....	90
4.2.1.5	<i>Perspective</i> (Cara Pandang)	95
BAB V	PENUTUP	102
5.1	Kesimpulan	102
5.2	Saran	106
5.2.1	Saran Praktis.....	106
5.2.2	Saran Teoritis.....	106
DAFTAR PUSTAKA	107

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Pemikiran	39
Gambar 4. 1 Struktur Organisasi BPBD DKI Jakarta	56
Gambar 4. 2 Struktur Organisasi Kecamatan Tebet	61
Gambar 4. 3 Peta Saluran PHB Kecamatan Tebet.....	86



DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Data Bencana Alam di Indonesia Selama 2019-2021.....	3
Tabel 1. 2 Data Banjir di DKI Jakarta	6
Tabel 2. 1 Penelitian Terdahulu	20
Tabel 3. 1 Penentuan Informan.....	43
Tabel 3. 2 Jadwal Penelitian	49
Tabel 4. 1 Batas Wilayah Kecamatan Tebet	59

