

PENANGGULANGAN BENCANA BANJIR DI KOTA TANJUNGPINANG
OLEH BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH
(Studi Saat Terjadi Bencana Banjir Tahun 2021)

Oleh

Loli Yopita
NIM. 180565201071
lolivoputa@gmail.com

**Program Studi Ilmu Pemerintahan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
Universitas Maritim Raja Ali Haji**

ABSTRAK

Adanya banjir rob dan hujan mengguyur sejumlah wilayah di Kota Tanjungpinang. Diakibatkan karena hujan dengan intensitas sedang hingga lebat dan sesekali disertai petir melanda daerah Kota Tanjungpinang sejak pagi hingga malam hari. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui Bagaimana Penanggulangan Bencana Banjir di Kota Tanjungpinang oleh BPBD (Studi Saat Terjadi Bencana Banjir Tahun 2021). Untuk metode analisis data, pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kualitatif. Fokus penelitian ini adalah meneliti penanggulangan bencana banjir di beberapa wilayah Kota Tanjungpinang. Adapun teknik pengumpulan data yaitu wawancara, observasi, dan dokumentasi. Data dapat dianalisis dengan menggunakan langkah-langkah yaitu meliputi reduksi data, penyajian data dan penarikan kesimpulan. Dari hasil penelitian ini menunjukkan bahwa BPBD Kota Tanjungpinang pada tahap tanggap darurat bencana banjir sudah berjalan dengan baik, karena BPBD Kota Tanjungpinang sudah bertanggung jawab untuk mengkoordinasikan personil /pengarahan sumber daya termasuk dalam pemenuhan kebutuhan. Kemudian BPBD dalam Penanggulangan Bencana Banjir di Kota Tanjungpinang pada tahap bantuan darurat bencana banjir sudah berjalan dengan baik. Karena BPBD Kota Tanjungpinang sudah bertanggung jawab dalam perlindungan terhadap masyarakat dalam pemulihan bencana yang sangat dibutuhkan dengan memberikan bantuan kebutuhan dasar berupa tempat penampungan/hunian sementara, bantuan pangan, bantuan non pangan, bantuan sandang, sanitasi, dan air bersih, serta layanan kesehatan.

Kata Kunci : Penanggulangan, Banjir, dan Bencana

**FLOOD DISASTER MANAGEMENT IN TANJUNGPINANG CITY BY
THE REGIONAL DISASTER MANAGEMENT AGENCY**
(Study during the 2021 Flood Disaster)

By

Loli Yopita

NIM. 180565201071

loliyoputa@gmail.com

**Program Studi Ilmu Pemerintahan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
Universitas Maritim Raja Ali Haji**

ABSTRACT

There were tidal floods and rain flushed a number of areas in Tanjungpinang City. As a result, rain with moderate to heavy intensity and occasionally accompanied by lightning hit the Tanjungpinang City area from morning to evening. The purpose of this research is to find out how to deal with flood disasters in Tanjungpinang City by BPBD (Study of When a Flood Disaster Happens in 2021). For the data analysis method, the approach used in this study is a qualitative approach. The focus of this research is to examine flood disaster management in several areas of Tanjungpinang City. The data collection techniques are interviews, observation, and documentation. Existing data can be analyzed using steps including data reduction, data presentation and drawing conclusions. The results of this study indicate that the Tanjungpinang City BPBD at the flood emergency response stage has been running well, because the Tanjungpinang City BPBD is already responsible for coordinating personnel/directing resources including meeting needs. Then the BPBD in Flood Disaster Management in Tanjungpinang City at the flood emergency assistance stage has been going well. Because the BPBD of Tanjungpinang City is already responsible for protecting the community in disaster recovery which is urgently needed by providing basic needs assistance in the form of shelters/temporary shelters (hunara), food assistance, non-food assistance, clothing assistance, sanitation, and clean water, as well as services health.

Keywords: Countermeasures, Floods, and Disasters