

**ANALISIS KINERJA BADAN PENANGGULANGAN BENCANA
DAERAH DALAM PENANGGULANGAN BENCANA BANJIR DI KOTA
TANJUNGPINANG**

Oleh
Poppy Amelia
NIM : 180563201076

ABSTRAK

Bencana banjir merupakan bencana alam yang paling sering terjadi di Indonesia yang dimana suatu daerah tergenang oleh air dalam jumlah yang besar. Kedatangan bencana banjir dapat diprediksi dengan memperhatikan curah hujan dan aliran air. Penyebab banjir sendiri dapat mencakup curah hujan yang tinggi, permukaan tanah yang lebih rendah dibandingkan muka air laut ataupun dapat disebabkan oleh tersumbatnya tempat aliran air atau parit oleh sampah masyarakat. Di Kota Tanjungpinang sendiri bencana banjir terbesar terjadi pada awal tahun 2021. Dan saat ini banjir di Tanjungpinang seperti genangan dan rob yang berasal dari naik pasangny air laut maupun curah hujan yang deras. Tujuan pada penelitian ini untuk menganalisis kinerja Badan Penanggulangan Bencana Daerah dalam Penanggulangan bencana banjir di Kota Tanjungpinang. Metode penelitian menggunakan deskriptif dengan pendekatan kualitatif dan jumlah informan 6 orang. Dari hasil penelitian dapat diketahui bahwa (1) produktifitas kinerja BPBD belum sepenuhnya dapat dikatakan produktif dikarenakan anggaran yang terbatas untuk mendorong segala kegiatan dalam hal penanggulangan. (2) kualitas layanan masih belum maksimal dikarenakan SDM belum bisa mencakup daerah daerah yang menjadi langganan bencana banjir.(3) responsivitas sudah dapat dikatakan optimal. (4) responsibilitas sudah berjalan dengan optimal. (5) akuntabilitas sudah berjalan dengan optimal. Kesimpulan kinerja Badan Penanggulangan Bencana Daerah dalam penanggulangan bencana banjir di Kota Tanjungpinang kurang optimal. Saran peneliti adalah meningkatkan sosialisasi tentang penanggulangan bencana khususnya banjir agar masyarakat dapat mengerti dan siapsiagaan apabila bencana terjadi serta menambah personil agar dapat mencakup daerah daerah menjadi lagganan banjir sehingga kualitas layanan menjadi baik.

Kata kunci : Analisis, Kinerja, Bencana Banjir

**ANALYSIS OF THE PERFORMANCE OF REGIONAL DISASTER
MANAGEMENT AGENCIES IN FLOOD DISASTER MANAGEMENT IN
THE CITY OF TANJUNGPINANG**

By :
Poppy Amelia
NIM : 180563201076

ABSTRACT

Flood disaster is a natural disaster that most often occurs in Indonesia, where an area is inundated by large amounts of water. The arrival of flood disasters can be predicted by paying attention to rainfall and water flow. The causes of flooding itself can include high rainfall, lower land surface than sea level or can be caused by the blockage of waterways or ditches by community waste. In Tanjungpinang City itself, the biggest flood disaster occurred in early 2021. And currently floods in Tanjungpinang are like puddles and tidal waves that come from rising tides and heavy rainfall. The purpose of this study was to analyze the performance of the Regional Disaster Management Agency in handling flood disasters in Tanjungpinang City. The research method uses a descriptive qualitative approach and the number of informants is 6 people. From the results of the study, it can be seen that (1) the productivity of BPBD's performance has not been fully productive due to the limited budget to encourage all activities in terms of prevention. (2) the quality of service is still not maximized because human resources cannot cover areas that are subscribed to the flood disaster. (3) responsiveness can be said to be optimal. (4) responsibility has been running optimally. (5) accountability has been running optimally. The conclusion is that the Regional Disaster Management Agency's performance in flood disaster management in Tanjungpinang City is less than optimal. The researcher's suggestion is to increase socialization about disaster management, especially floods so that people can understand and be prepared if a disaster occurs and add personnel so that they can cover areas to become flood control so that the quality of service is good.

Keywords : Analysis, Performance, Flood Disaster