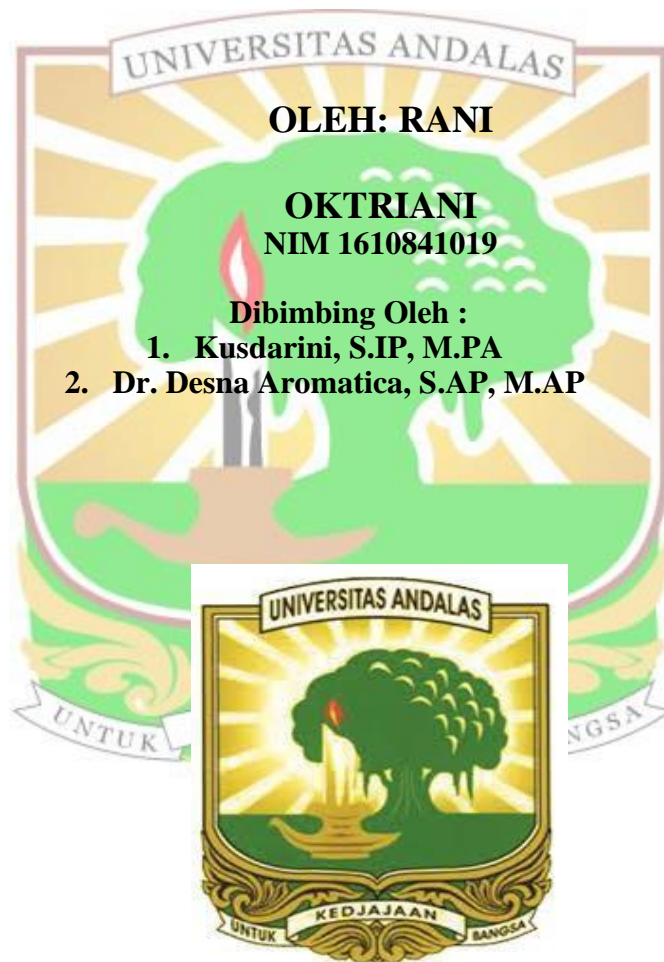


**KAPABILITAS PEMERINTAH KABUPATEN SOLOK
DALAM MELAKUKAN PENGURANGAN RISIKO BENCANA
BANJIR**

SKRIPSI

*Diajukan Sebagai Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Administrasi
Publik Pada Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Andalas*



OLEH: RANI

**OKTRIANI
NIM 1610841019**

Dibimbing Oleh :

- 1. Kusdarini, S.IP, M.PA**
- 2. Dr. Desna Aromatica, S.AP, M.AP**

**DEPARTEMEN ADMINISTRASI PUBLIK
UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
PADANG
2023**

ABSTRAK

Rani Oktriani, No. BP. 1610841019, Kapabilitas Pemerintah Kabupaten Solok Dalam Melakukan Pengurangan Risiko Bencana (PRB) Banjir, Departemen Administrasi Publik, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Andalas, Padang, 2023. Dibimbing oleh: Kusdarini, S.IP, M.PA., dan Dr. Desna Aromatica, M.PA, dan skripsi ini terdiri dari 139 halaman dengan referensi 8 buku teori, 2 buku metode, 10 jurnal, 4 peraturan, dan 6 skripsi, 5 Dokumen, dan 5 website.

Skripsi ini bertujuan untuk menganalisis dan mendeskripsikan Kapabilitas Pemerintah Kabupaten Solok dalam Melakukan Pengurangan Risiko Bencana Banjir. Penelitian ini dilatarbelakangi oleh Kabupaten Solok yang merupakan daerah rawan bencana. Banjir merupakan salah satu bencana yang memiliki ancaman potensi tinggi dan banyak menyebabkan kerugian materil dan non materil. Oleh karena itu Pemerintah Kabupaten Solok memiliki tanggung jawab untuk melindungi masyarakat dari ancaman bencana melalui Kemampuan Pemerintah dalam melakukan Penanggulangan Bencana khususnya dalam Pengurangan Risiko Bencana Banjir. Teori yang digunakan dalam penelitian ini adalah Kapabilitas Pemerintah Lokal dan Manajemen Bencana Oleh Bevaola Kusumasari, yaitu; Kelembagaan, Sumber Daya Manusia, Implementasi Kebijakan, Keuangan, Teknis, dan Kepemimpinan. Jenis penelitian ini yaitu kualitatif dengan pendekatan deskriptif. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara dan dokumentasi. Informan dipilih menggunakan teknik *purposive sampling*. Analisis data yang digunakan adalah pengumpulan data, reduksi data, penyajian data, dan penarikan kesimpulan. Validitas data menggunakan triangulasi sumber.

Berdasarkan hasil penelitian maka dapat disimpulkan bahwa Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Solok dan Organisasi Perangkat Daerah yang terlibat yaitu Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kabupaten Solok dan Dinas Sosial Kabupaten Solok dalam melakukan Pengurangan Risiko Bencana Banjir berperan dengan baik dalam Pengurangan Risiko Bencana. Akan tetapi ada beberapa hal yang perlu untuk dimaksimalkan terkait dengan Kapabilitas Pemerintah Kabupaten Solok dalam Kebencanaan. Pertama Sumber Daya Manusia, perlu untuk ditingkatkan kualitasnya dari segi pemahaman akan kebencanaan dan peningkatan akan kuantitas ketersediaan sumber daya manusia yang memadai untuk setiap pelaksanaan program atau kegiatan kebencanaan. Dalam hal teknis, yaitu dalam hal penyaluran logistik bencana yang perlu di koordinasikan lagi dengan baik dan terstruktur. Juga dalam hal menyampaikan informasi terbaru terkait bencana harus dilakukan secara update, sehingga masyarakat dan pihak terkait mengetahui perkembangan informasi terkait bencana.

Kata kunci : Kapabilitas, Pengurangan Risiko Bencana, Banjir

ABSTRACT

Rani Oktriani, No. BP. 1610841019, Solok District Government Capability in Implementing Flood Disaster Risk Reduction (PRB), Department of Public Administration, Faculty of Social and Political Sciences, Andalas University, Padang, 2023. Supervised by: Kusdarini, S.IP, M.PA., and Dr. Desna Aromatica, M.PA, and this thesis consists of 139 pages with references to 8 theory books, 2 method books, 10 journals, 4 regulations, and 6 theses, 5 documents, and 5 websites.

This thesis aims to analyze and describe the Capability of the Government of Solok Regency in Reducing the Risk of Flood Disaster. The background of this research is that Solok Regency is a disaster-prone area. Flood is a disaster that has a high potential threat and causes a lot of material and non-material losses. Therefore the Government of Solok Regency has the responsibility to protect the community from the threat of disaster through the Government's Capability in carrying out Disaster Management, especially in Reducing the Risk of Flood Disaster. The theory used in this study is Local Government Capability and Disaster Management by Bevaola Kusumasari, namely; Institutional, Human Resources, Policy Implementation, Finance, Technical, and Leadership. This type of research is qualitative with a descriptive approach. Data collection techniques were carried out by interviews and documentation. Informants were selected using techniques *purposive sampling*. Data analysis used is data collection, data reduction, data presentation, and drawing conclusions. Data validity uses source triangulation.

Based on the research results, it can be concluded that the Solok Regency Regional Disaster Management Agency and the Regional Apparatus Organizations involved, namely the Public Works and Spatial Planning Office of Solok Regency and the Solok Regency Social Service in carrying out Flood Disaster Risk Reduction play a good role in Disaster Risk Reduction. However, there are several things that need to be maximized related to the Capability of the Solok Regency Government in Disaster. First, Human Resources, it is necessary to improve the quality in terms of understanding disaster and increasing the quantity of adequate human resources available for each implementation of disaster programs or activities. In technical terms, namely in terms of distribution of disaster logistics that need to be coordinated properly and structured. Also in terms of conveying the latest disaster-related information, it must be updated, so that the community and related parties are aware of the development of disaster-related information.

Keywords : Capability, Disaster Risk Reduction, Flood