

**KEMITRAAN DALAM SEKOLAH CERDAS BENCANA GUNA  
PENANGGULANGAN BENCANA GEMPA BUMI DAN TSUNAMI DI  
KOTA PADANG**

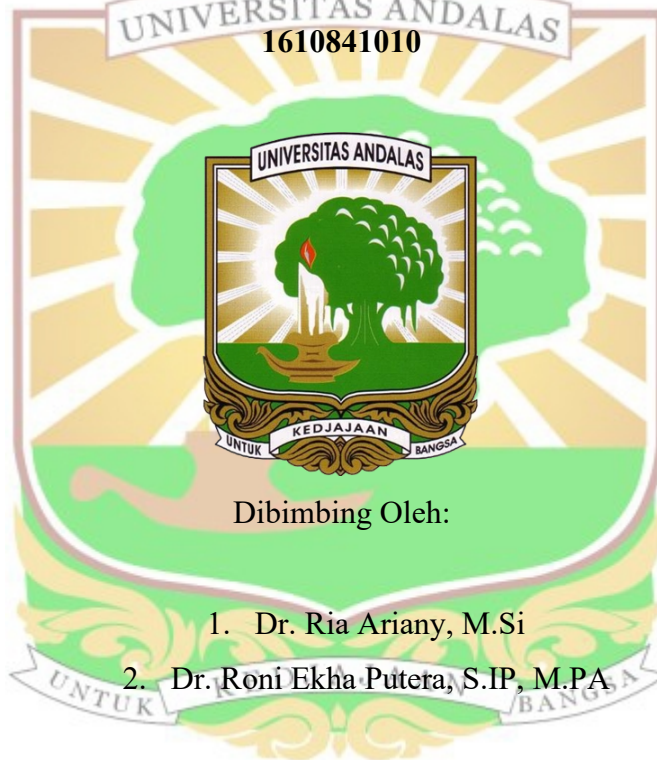
**Skripsi**

*Diajukan Sebagai Syarat Untuk Mendapatkan Gelar Sarjana Administrasi Publik  
pada Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*

**OLEH:**

**FIRANDA CATRIONA**

**1610841010**



Dibimbing Oleh:

1. Dr. Ria Ariany, M.Si

2. Dr. Roni Ekha Putera, S.IP, M.PA

**JURUSAN ADMINISTRASI PUBLIK  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG**

**2021**

## ABSTRAK

**Firanda Catriona, 1610841010, Kemitraan Dalam Sekolah Cerdas Bencana Guna Penanggulangan Bencana Gempa Bumi dan Tsunami di Kota Padang, Jurusan Administrasi Publik, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Andalas, Padang, 2021, Dibimbing oleh: Dr. Ria Ariany, S.Si, M.Si, dan Dr. Roni Ekha Putera, S.IP, M.PA, dan skripsi ini terdiri dari 144 halaman dengan referensi 15 buku teori, 7 buku metode, 15 jurnal, 7 skripsi, 16 dokumen, dan 2 website.**

Skripsi ini bertujuan untuk mendeskripsikan dan mengidentifikasi kemitraan yang dilakukan oleh BPBD Kota Padang dan Lembaga Swadaya Masyarakat dalam mewujudkan Sekolah Cerdas Bencana Guna Penanggulangan Bencana Gempa Bumi dan Tsunami di Kota Padang. Penelitian ini dilatarbelakangi oleh Kota Padang yang merupakan daerah rawan bencana. Gempa bumi merupakan salah satu bencana yang memiliki potensi tinggi dan banyak merenggut korban jiwa khususnya anak-anak sekolah. Hal ini membuat BPBD Kota Padang selaku *leading sector* bersama dengan Kogami, Jemari Sakato, DRRI, dan POF BPBD Provinsi Sumatera Barat, selalu berupaya penuh untuk meningkatkan kesiapsiagaan masyarakat melalui program Sekolah Cerdas Bencana.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kualitatif dengan tipe penelitian deskriptif. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara dan dokumentasi. Teknik keabsahan data dilakukan dengan metode triangulasi sumber. Pemilihan informan dengan Teknik *purposive sampling*. Penelitian ini menggunakan teori Model-model Kemitraan yang dikemukakan oleh Sulistiyani.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa Kemitraan Dalam Sekolah Cerdas Bencana Guna Penanggulangan Bencana Gempa Bumi dan Tsunami di Kota Padang menggunakan Model Kemitraan Mutualistik. Hal ini dikarenakan BPBD Kota Padang dan pihak-pihak yang bermitra yaitu Kogami, Jemari Sakato, POF BPBD Provinsi Sumatera Barat, dan DRRI, sama-sama menyadari aspek pentingnya melakukan kemitraan yaitu saling memberikan manfaat dan mendapatkan manfaat lebih sehingga mampu mencapai tujuan secara optimal. Kejelasan peran dalam Program Sekolah Cerdas Bencana di Kota Padang tertuang dalam Keputusan Kepala Pelaksana Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kota Padang Nomor 223 Tahun 2019 Tentang Sekolah Cerdas Bencana. Dalam surat keputusan ini sudah jelas pembagian sekolah dan peran masing-masing pihak yang bermitra.

**Kata kunci: Kemitraan, Mitigasi Bencana, Sekolah Cerdas Bencana**

## ABSTRACT

**Firanda Catriona, 1610841010, Partnership in Disaster Intelligent Schools for Earthquake and Tsunami Disaster Management in Padang City, Department of Public Administration, Faculty of Social and Political Sciences, Andalas University, Padang, 2021, Supervised by: Dr. Ria Ariany, S.Si, M.Si, and Dr. Roni Ekha Putera, S.IP, M.PA, and this thesis consists of 144 pages with references to 15 theory books, 7 method books, 15 journals, 7 theses, 16 documents, and 2 websites.**

This thesis aims to describe and identify the partnerships carried out by the BPBD Padang City and Non-Governmental Organizations in realizing Disaster Intelligent Schools for Earthquake and Tsunami Disaster Management in Padang City. This research is motivated by the city of Padang which is a disaster-prone area. Earthquakes are one of the disasters that have high potential and claim many lives, especially school children. This makes BPBD Padang City as the leading sector along with Kogami, Jemari Sakato, DRRI, and POF BPBD West Sumatera, always making full efforts to improve community preparedness through the Disaster Intelligent School program.

The method used in this research is a qualitative approach with descriptive research type. The data collection technique is done by interview and documentation. The data validity technique was done by using the source triangulation method. Selection of informants using purposive sampling technique. This study uses the Partnership Models theory proposed by Sulistiyani.

The results showed that the Partnership in Disaster Intelligent Schools for Earthquake and Tsunami Disaster Management in Padang City used a Mutualistic Partnership Model. This is because the BPBD Padang City and its partners namely Kogami, Jemari Sakato, POF BPBD West Sumatera, and DRRI, both recognize the important aspect of making partnerships, namely providing mutual benefits and getting more benefits so that they can achieve optimal goals. The clarity of the role in the Disaster Smart School Program in the City of Padang is stated in the Decree of the Chief Executive of the Padang City Disaster Smart Schools. In this decree, it is clear about the division of schools and the roles of each partner.

**Keywords: Partnership, Disaster Mitigation, Disaster Intelligent School.**