

SKRIPSI

**ANALISIS IMPLEMENTASI MANAJEMEN BENCANA
DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS LUBUK BUAYA
KOTA PADANG TAHUN 2023**

Usulan Penelitian Untuk Strata S-1



Oleh :

Zaria Rahmadani
1913201041

**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH PADANG
TAHUN 2023**

PERNYATAAN PERSETUJUAN

Skripsi ini diajukan oleh :
Nama : Zaria Rahmadani
NIM : 1913201041
Program Studi : Kesehatan Masyarakat
Judul : Analisis Implementasi Manajemen Bencana di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2023

Telah diperiksa dan disetujui untuk diseminarkan dan dipertahankan dihadapan Tim Penguji Seminar Hasil Program Kesehatan Masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifah Padang.

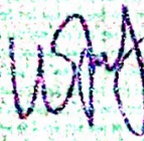
Padang, Juli 2023

Pembimbing I



Gusrianti, M.Kes

Pembimbing II



Wilda Tri Yuliza, M.Kes

Disahkan oleh
Ketua STIKes Alifah



Nis. Aswandi, S.Kep., M.Kep

PERNYATAAN PERSETUJUAN

Proposal ini diajukan oleh :

Nama : Zaria Rahmadani

NIM : 1913201041

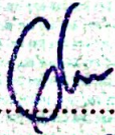
Program Studi : Kesehatan Masyarakat

Judul : Analisis Implementasi Manajemen Bencana di
Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota
Padang Tahun 2023

Telah berhasil dipertahankan dihadapan dewan penguji Seminar Proposal pada
Program Studi Kesehatan Masyarakat Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Alifiah
Padang.

DEWAN PENGUJI

Pembimbing I
Gusrianti, M.Kes

(..........)

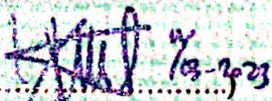
Pembimbing II
Wilda Tri Yuliza, M.Kes

(..........)

Penguji I
Gusni Rahma, M.Epid

(..........)

Penguji II
Yulia, M.Kes

(..........)

Disahkan oleh

Ns. Asmaul S.Kep.,M.Kep



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN ALIFAH

Skripsi, Juli 2023

Zaria Rahmadani

Analisis Implementasi Manajemen Bencana di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2023

xi + 86 halaman, 12 tabel, 4 gambar, 10 Lampiran

ABSTRAK

Manajemen bencana merupakan faktor yang sangat penting untuk mengurangi dampak dari kejadian bencana. Salah satu kendala yang sering dijumpai dalam penanggulangan krisis kesehatan di daerah bencana adalah kurangnya Sumber Daya Manusia (SDM) Kesehatan yang dapat difungsikan untuk terlibat dalam penanggulangan bencana. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui implementasi manajemen bencana di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang secara objektif dan lebih mendalam.

Metode penelitian deskriptif kualitatif dengan melakukan wawancara mendalam kepada 9 informan. Penelitian ini dilakukan dari bulan maret-agustus 2023 di Puskesmas Lubuk Buaya dengan menggunakan instrumen pedoman wawancara, lembar observasi, telaah dokumen dan tabel *checklist*. Data yang diperoleh dalam penelitian ini di analisis menggunakan *triangulasi* teknik dan *triangulasi* sumber.

Hasil penelitian didapatkan petugas yang terlibat dalam manajemen bencana sudah sesuai dengan Keputusan Menteri Kesehatan. Dana yang dianggarkan untuk manajemen bencana didapatkan dari BLUD. Sarana dan prasarana dalam manajemen bencana sudah mencukupi tapi masih perlu penambahan sarana prasarana seperti peta geomedik dan tandu. Pada umumnya tenaga kesehatan yang ada di Puskesmas Lubuk Buaya sudah mengetahui proses pelaksanaan manajemen bencana. Melaksanakan proses dalam manajemen bencana seperti (pra bencana meliputi pencegahan, mitigasi bencana serta kesiapsiagaan, saat bencana meliputi tanggap darurat dan respon bencana, pasca bencana meliputi rehabilitasi dan rekonstruksi). Petugas kesehatan melaksanakan manajemen bencana sesuai dengan aturan yang berlaku. Pelaksanaan manajemen bencana di Puskesmas Lubuk Buaya sudah berjalan dengan baik meskipun masih ditemukan hambatan belum adanya UKM dan SOP manajemen bencana.

Implementasi manajemen bencana dapat mengurangi dampak dari sebuah bencana yang terjadi di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya. Diharapkan kepada Puskesmas Lubuk Buaya untuk membentuk UKM manajemen bencana, membuat SOP dan melakukan pelatihan penanggulangan bencana bagi seluruh tenaga kesehatannya.

Daftar Pustaka : 29 (2008-2023)

Kata Kunci : Bencana, Implementasi, Manajemen bencana

HEALTH SCIENCE COLLEGE OF ALIFAH PADANG

Undergraduate thesis, July 2023

Zaria Rahmadani

Analysis of the Implementation of Disaster Management in the Work Area of the Lubuk Buaya Health Center, Padang City in 2023

xi + 86 pages, 12 tables, 4 pictures, 10 Appendices

ABSTRACT

Disaster management is a very important factor to reduce the impact of a disaster. One of the obstacles often encountered in managing health crises in disaster areas is the lack of Health Human Resources (HR) that can be used to be involved in disaster management. The purpose of this study was to determine the implementation of disaster management in the Working Area of the Lubuk Buaya Health Center in Padang City in more depth.

Qualitative descriptive research method by conducting in-depth interviews with 9 informants. This research was conducted at the Lubuk Buaya Health Center using interview guide instruments and checklist tables. The data obtained in this study were analyzed using technical triangulation and source triangulation.

The research results show that officers involved in disaster management are in accordance with the Decree of the Minister of Health. Budgeted funds for disaster management are obtained from the BLUD. Facilities and infrastructure for disaster management are sufficient, but additional infrastructure is needed, such as geomedical maps and stretchers in accordance with Minister of Health Regulation Number 75 of 2019 Health Crisis Management. In general, the health workers at the Lubuk Buaya Health Center already know the process of implementing disaster management. Health workers carry out disaster management in accordance with applicable regulations.

The implementation of disaster management at the Lubuk Buaya Health Center has been going well although there are still obstacles found in the absence of SMEs and disaster management SOPs. Implementation of disaster management can reduce the impact of a disaster that occurs in the working area of the Lubuk Buaya Health Center. It is hoped that the Lubuk Buaya Health Center will form a disaster management UKM, make SOPs and conduct disaster management training for all of its health workers.

Bibliography : 29 (2008-2023)

Keywords: Disaster, Implementation, Disaster Management