

**DAMPAK BENCANA BANJIR TAHUNAN TERHADAP  
KONDISI SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT  
DI NAGARI TARAM KECAMATAN HARAU  
KABUPATEN LIMA PULUH KOTA**

**SKRIPSI**

*Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan  
Memperoleh Gelar Sarjana Strata Satu (S1)*



**OLEH :  
NINDA MULYANI  
18045021**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GEOGRAFI  
DEPARTEMEN GEOGRAFI  
FAKULTAS ILMU SOSIAL  
UNIVERSITAS NEGERI PADANG  
2023**



**PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI**

**Judul** : Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial  
Ekonomi Masyarakat Di Nagari Taram Kecamatan Harau  
Kabupaten Lima Puluh Kota

**Nama** : Ninda Mulyani

**NIM / TM** : 18045021 / 2018

**Program Studi** : Pendidikan Geografi

**Departemen** : Geografi

**Fakultas** : Ilmu Sosial

Padang, Februari 2023

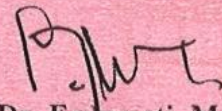
Disetujui Oleh

**Ketua Departemen Geografi**



Dr. Aric Yulfa, ST, M.Sc  
NIP. 198006182006041003

**Pembimbing**



Dr. Ernawati, M.Si  
NIP. 196211251987032001



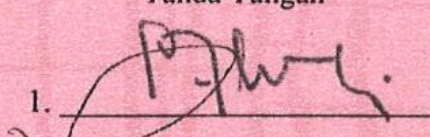
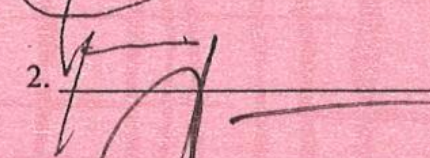
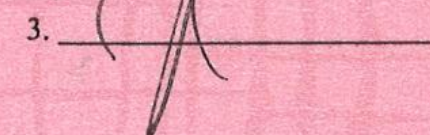
**PENGESAHAN LULUS UJIAN SKRIPSI**

**Nama** : Ninda Mulyani  
**TM/NIM** : 2018/18045021  
**Program Studi** : S1 Pendidikan Geografi  
**Departemen** : Geografi  
**Fakultas** : Ilmu Sosial


Dinyatakan lulus setelah dipertahankan di depan Tim Penguji Skripsi  
Departemen Geografi  
Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Padang  
Pada hari Rabu, Tanggal Ujian 25 Januari 2023 Pukul 14.30-15.30 WIB  
dengan judul

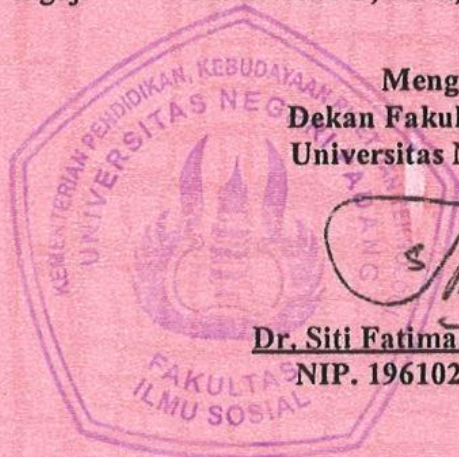
Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi  
Masyarakat Di Nagari Taram Kecamatan Harau Kabupaten Lima Puluh  
Kota

Padang, Februari 2023

Tim Penguji	Nama	Tanda Tangan
Ketua Tim Penguji	: Dr. Ernawati, M.Si	1. 
Anggota Penguji	: Prof. Dr. Syafri Anwar, M.Pd	2. 
Anggota Penguji	: Dr. Iswandi U, S.Pd., M.Si	3. 

Mengesahkan  
Dekan Fakultas Ilmu Sosial  
Universitas Negeri Padang,

  
**Dr. Siti Fatimah, M.Pd., M.Hum**  
NIP. 196102181984032001







**UNIVERSITAS NEGERI PADANG**  
**FAKULTAS ILMU SOSIAL**  
**DEPARTEMEN GEOGRAFI**

Jalan. Prof. Dr. Hamka, Air Tawar Padang – 25131 Telp 0751-7875159

---

**SURAT PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

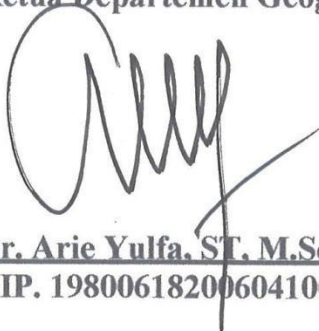
**Nama** : Ninda Mulyani  
**NIM/BP** : 18045021/2018  
**Program Studi** : Pendidikan Geografi  
**Departemen** : Geografi  
**Fakultas** : Ilmu Sosial

Dengan ini menyatakan, bahwa skripsi saya dengan judul :

**“Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat Di Nagari Taram Kecamatan Harau Kabupaten Lima Puluh Kota”** adalah benar merupakan hasil karya saya dan bukan merupakan plagiat dari karya orang lain. Apabila suatu saat terbukti saya melakukan plagiat dari karya orang lain maka saya bersedia diproses dan menerima sanksi akademis maupun hukum sesuai dengan syarat hukum dan ketentuan yang berlaku, baik di instansi Universitas Negeri Padang maupun di masyarakat dan negara.

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan kesadaran dan rasa tanggung jawab sebagai anggota masyarakat ilmiah.

Diketahui Oleh,  
**Ketua Departemen Geografi**



**Dr. Arie Yulfa, ST, M.Sc**  
**NIP. 198006182006041003**

Padang, Februari 2023  
**Saya yang menyatakan**



**Ninda Mulyani**  
**NIM. 18045021**

## ABSTRAK

### **Ninda Mulyani (2023) :Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat di Nagari Taram Kecamatan Harau Kabupaten Lima Puluh Kota**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui: (1) Dampak bencana banjir tahunan terhadap kondisi sosial masyarakat di Nagari Taram, Kecamatan Harau, Kabupaten Lima Puluh Kota. (2) Dampak bencana banjir tahunan terhadap kondisi ekonomi masyarakat di Nagari Taram, Kecamatan Harau, Kabupaten Lima Puluh Kota. (3) Mitigasi dan adaptasi bencana banjir tahunan.

Penelitian ini adalah Kuantitatif jenis Deskriptif. Pengambilan sampel yaitu *purposive sampling*. Populasi berjumlah 189 rumah tangga. Sampel berjumlah 112 rumah tangga. Alat pengumpulan data dengan observasi, wawancara, angket/kuesioner. Teknik analisis data dengan cara penskoran dampak bencana banjir, penilaian dampak bencana banjir, pengklasifikasian dampak bencana banjir dan *paired t-test*.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa berdasarkan pengklasifikasian dampak bencana banjir (1) Dampak bencana banjir tahunan terhadap kondisi sosial masyarakat sangat tinggi dengan kualifikasi 94,12%. Berdasarkan penganalisan per indikator, ditemukan dua hal yang cenderung lebih berdampak kepada kondisi rumah dan kondisi demografis masyarakat. (2) Dampak bencana banjir tahunan terhadap kondisi ekonomi masyarakat sangat tinggi dengan kualifikasi 83,04%. Berdasarkan penganalisan per indikator, ditemukan dua hal yang cenderung lebih berdampak kepada mata pencaharian dan pendapatan masyarakat. (3) Mitigasi bencana banjir yaitu dengan melakukan normalisasi sungai atau pelebaran sungai. Sedangkan untuk adaptasi bencana banjir yang dilakukan yaitu meninggikan lantai bangunan dan menambah bangunan rumah, melakukan pola dan waktu tanam pada lahan pertanian, mengadakan sosialisasi terhadap penanggulangan bencana.

**Kata Kunci:** Dampak, Banjir Tahunan, Kondisi Sosial Ekonomi

## **KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmat dan karunia-Nya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat di Nagari Taram Kecamatan Harau Kabupaten Lima Puluh Kota”.

Dalam membuat atau menyelesaikan skripsi ini penulis banyak mendapatkan bantuan bimbingan dan saran dari berbagai pihak. Maka dari itu pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Teristimewa kedua orang tua yang telah memberikan perhatian, semangat, doa, dorongan baik secara moral maupun material kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
2. Bapak Prof. Ganefri, M.Pd, Ph.D., Rektor Universitas Negeri Padang yang telah memberikan kesempatan pada penulis untuk menimba ilmu dan memperoleh pendidikan di Universitas Negeri Padang.
3. Ibu Dr. Siti Fatimah, M.Pd, M.Hum., Dekan Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Padang yang telah memberikan kemudahan administrasi dalam pelaksanaan perizinan penelitian.
4. Bapak Arie Yulfa, ST, M.Sc., Ketua Departemen Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Padang yang telah memberikan kemudahan administrasi dalam pelaksanaan perizinan penelitian.

5. Ibu Dr. Ernawati, M.Si selaku pembimbing skripsi yang telah memberikan ilmu, pengarahan, bimbingan dan masukan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.
6. Bapak Drs. Surtani, M. Pd selaku dosen pembimbing akademik yang telah memberikan ilmu, bimbingan, dan pengarahan selama proses perkuliahan.
7. Bapak Prof. Dr. Syafri Anwar, M.Pd selaku penguji I yang telah memberikan bimbingan, saran dan pengarahan dalam menyelesaikan skripsi ini.
8. Dr. Iswandi U, S.Pd, M.Si selaku penguji II yang telah memberikan bimbingan, saran dan pengarahan dalam menyelesaikan skripsi ini.
9. Teman-teman dari Pendidikan Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Padang yang sudah menjadi tempat bertukar pikiran dan pengalaman selama penyusunan skripsi ini.

Demikian pengantar yang dapat penulis sampaikan. Penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini masih terdapat kekurangan dan kesalahan. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari pembaca. Akhirnya penulis berharap agar skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis dan pembaca.

Padang, Februari 2023

**Ninda Mulyani**  
**NIM.18045021**

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>vii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	4
C. Batasan Masalah.....	5
D. Rumusan Masalah .....	5
E. Tujuan Penelitian.....	6
F. Manfaat Penelitian.....	6
<b>BAB II KAJIAN TEORI .....</b>	<b>8</b>
A. Kajian Teori.....	8
B. Penelitian Relevan.....	19
C. Kerangka Konseptual .....	21
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>25</b>
A. Jenis Penelitian .....	25
B. Waktu dan Lokasi Penelitian.....	25
C. Populasi .....	27
D. Sampel.....	27
E. Variabel Penelitian .....	28
F. Sumber Data .....	29
G. Instrumen Penelitian.....	29
H. Teknik Pengumpulan Data .....	30
I. Validitas dan Reliabilitas Data .....	31
J. Teknik Analisis Data .....	33
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>39</b>
A. Deskripsi Wilayahh Penelitian .....	39
B. Hasil Penelitian .....	52
C. Pembahasan .....	68
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>76</b>
A. Kesimpulan.....	76
B. Saran.....	77
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>79</b>



## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
Tabel 1. Penelitian Relevan.....	19
Tabel 2. Tabel Issac dan Michael, Penetapan Jumlah Sampel Minimum Berdasarkan Tingkat Kesalahan 1%, 5% dan 10%.....	27
Tabel 3. Variabel Penelitian.....	28
Tabel 4. Uji Validitas Angket Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial dan Ekonomi Masyarakat.....	31
Tabel 5. Uji Reliabilitas Angket Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial dan Ekonomi Masyarakat.....	33
Tabel 6. Data Curah Hujan Kabupaten Lima Puluh Kota Tahun 2018.....	41
Tabel 7. Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin.....	50
Tabel 8. Jumlah Penduduk Menurut Usia.....	50
Tabel 9. Jumlah Penduduk Menurut Mata Pencaharian.....	51
Tabel 10. Klasifikasi Dampak Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat.....	52
Tabel 11. Klasifikasi Dampak Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial Masyarakat.....	54
Tabel 12. Klasifikasi Dampak Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Demografi Masyarakat.....	55
Tabel 13. Klasifikasi Dampak Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Kesehatan Masyarakat.....	56
Tabel 14. Klasifikasi Dampak Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Pendidikan Masyarakat.....	57
Tabel 15. Klasifikasi Dampak Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Rumah Masyarakat.....	59
Tabel 16. Klasifikasi Dampak Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Ekonomi Masyarakat.....	60
Tabel 17. Klasifikasi Dampak Banjir Tahunan Terhadap Mata Pencaharian Masyarakat.....	61
Tabel 18. Klasifikasi Dampak Banjir Tahunan Terhadap Pendapatan Masyarakat.....	62
Tabel 19. Klasifikasi Dampak Banjir Tahunan Terhadap Kepemilikan Barang Masyarakat.....	64
Tabel 20. Mitigasi Oleh Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Banjir Tahunan di Jorong Subarang Nagari Taram.....	65
Tabel 21. Mitigasi Oleh Pemerintah Dalam Menghadapi Bencana Banjir Tahunan di Jorong Subarang Nagari Taram.....	66
Tabel 22. Adaptasi Masyarakat Dalam Menghadapi Bencana Banjir Tahunan di Jorong Subarang Nagari Taram.....	66
Tabel 23. Adaptasi Pemerintah Dalam Menghadapi Bencana Banjir Tahunan di Jorong Subarang Nagari Taram.....	68

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
Gambar 1. Kerangka Konseptual .....	22
Gambar 2. Peta Lokasi Penelitian .....	26
Gambar 3. Peta Administrasi Nagari Taram .....	40
Gambar 4. Peta Tutupan Lahan Nagari Taram .....	43
Gambar 5. Peta Bentuk Lahan Nagari Taram .....	45
Gambar 6. Peta Kemiringan Lereng Nagari Taram .....	47
Gambar 7. Peta Topografi Nagari Taram.....	49



## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
Lampiran 1. Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat .....	82
Lampiran 2. Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial Masyarakat .....	87
Lampiran 3. Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Ekonomi Masyarakat .....	90
Lampiran 4. Skor, Nilai dan Klasifikasi Dampak Sosial .....	93
Lampiran 5. Skor, Nilai dan Klasifikasi Dampak Ekonomi .....	96
Lampiran 6. Angket Penelitian .....	99
Lampiran 7. Pedoman Wawancara .....	102
Lampiran 8. Hasil Wawancara .....	105
Lampiran 9. Dokumentasi .....	114
Lampiran 10. Surat Penelitian .....	116

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang**

Di Indonesia, bencana banjir bukanlah suatu hal yang langka. Potensi banjir di Indonesia sangat besar apabila ditinjau dari topografi dataran rendah, cekungan serta sebagian besar wilayahnya yaitu lautan. Curah hujan di daerah hulu bisa mengakibatkan banjir di daerah hilir. Sesuai data dan informasi bencana Indonesia yang dikelola Badan Nasional Penanggulangan bencana (BNPB) menggambarkan bahwa bencana banjir ialah peristiwa terbanyak dan telah terjadi 3.479 kali pada tahun 2002-2010 (Suprpto, 2011) Bencana banjir yang terjadi umumnya disebabkan oleh faktor alam dan non alam. Faktor alam dikarenakan terjadinya curah hujan yang tinggi dan iklim. Iklim dipengaruhi oleh tiga jenis iklim yaitu iklim musim, iklim laut, dan iklim tropis. Iklim inilah yang nantinya berpengaruh terhadap terjadinya curah hujan yang tinggi. Curah hujan biasanya diawali dari arah barat dan merambat ke arah timur. Sedangkan faktor non alam diakibatkan oleh aktivitas manusia seperti meningkatnya populasi penduduk di masyarakat yang menyebabkan terjadinya penggunaan alih fungsi lahan. Alih fungsi lahan ialah lahan yang tadinya merupakan fungsi perlindungan yang berubah menjadi perumahan dan menjadi perkebunan, demikian pula daerah tangkapan atau resapan air, dibuat menjadi perumahan. Perubahan alih fungsi lahan inilah yang menjadi salah satu penyebab terjadinya bencana banjir.



Bencana ialah terjadinya suatu gangguan yang serius terhadap aktivitas masyarakat yang menimbulkan kerugian materi, ekonomi dan lingkungan bagi kehidupan masyarakat (Internasioanl Strategy for Disaster Reductino, 2004 ). Menurut L.Sukardi Dalam Dedi Hermon, 2016 bencana ialah suatu bencana yang terjadi akibat gejala alam dan ulah manusia yang berdampak pada masyarakat, terutama masyarakat yang tinggal di daerah terjadinya bencana. Bencana ialah peristiwa yang mengganggu kehidupan mansyarakat yang diakibatkan oleh faktor alam, non alam, kerusakan lingkungan, kerugian harta benda dan dampak psikologis (UU No.24 Tahun 2007). Jadi dapat disimpulkan bahwa bencana ialah suatu peristiwa yang terjadi secara tiba-tiba yang diakibatkan oleh faktor alam dan manusia yang mengakibatkan kerugian dan berdampak pada manusia.

Banjir ialah suatu genangan air yang mengalir deras dengan ketinggiannya melebihi tingkat normal. Dimana daerah yang rawan banjir ialah daerah yang memiliki curah hujan yang tinggi, daerah bebatuan dan memiliki daya serap rendah, daerah yang berada disekitar sungai, daerah yang padat dan kumuh dan daerah yang pernah mengalami banjir (Erlangga, 2006). Banjir ialah suatu bencana alam yang menimbulkan kerugian secara langsung terhadap harta benda sosial dan ekonomi, luka fisik, mengancam jiwa, menimbulkan kecemasan dan ketakutan pada seseorang (Awopetu, 2013). Banjir ialah bencana alam yang sering terjadi diakibatkan oleh meluapnya air sungai yang melebihi kapasitas berupa genangan pada lahan yang biasanya kering seperti pada lahan pertanian, permukiman, pusat kota dan dapat menimbulkan

kerugian kemanusiaan ataupun ekonomi (Ab. Gultom, 2010). Jadi dapat disimpulkan bahwa banjir ialah meluapnya air sungai karena tingginya curah hujan dan pendangkalan sungai yang memasuki area pemukiman, pertanian, perkebunan, mengganggu aktivitas masyarakat dan menimbulkan kerugian bagi masyarakat.

Dampak yang ditimbulkan oleh masyarakat dapat secara langsung ataupun tidak langsung. Bencana banjir bisa datang secara tiba – tiba dan tidak menentu kecuali bagi daerah yang sudah menjadi langganan banjir. Kabupaten Lima Puluh Kota merupakan salah satu daerah di Sumatera Barat yang mempunyai potensi terjadinya bencana banjir tepatnya di Nagari Taram Kecamatan Harau. Nagari Taram adalah salah satu nagari dari sebelas nagari yang ada di Kecamatan Harau dengan luas 60,59 Km<sup>2</sup> dari luas Kecamatan Harau ialah 416,80 Km<sup>2</sup>. Berbicara mengenai bencana banjir, di Nagari Taram tepatnya di Jorong Subarang yang menjadi langganan banjir setiap tahunnya. Bencana banjir yang terjadi di diakibatkan tingginya curah hujan, kapasitas sungai yang kecil dan daerah yang terletak di bibir sungai. Pada bulan Desember 2019 merupakan banjir terparah yang melanda Jorong Subarang dan menyebabkan banyaknya terjadi kerusakan di berbagai bidang seperti bidang sosial, ekonomi, lingkungan dan fisik dengan kedalaman banjir setinggi satu meter.

Berdasarkan observasi awal yang peneliti lakukan, dampak akibat banjir yang dirasakan oleh masyarakat yaitu masyarakat rentan akan terkena penyakit kulit akibat dari genangan air banjir, rumah masyarakat mengalami kerusakan. Dampak lain yang dirasakan oleh masyarakat yaitu rusak atau hilangnya lahan



pertanian dan perkebunan masyarakat. Akibatnya menimbulkan banyak kerugian bagi masyarakat dan hilangnya mata pencaharian masyarakat karena sebagian mata pencaharian masyarakat adalah bertani.

Selain itu, juga didapatkan informasi bahwa sebagian masyarakat Jorong Subarang juga kehilangan lahan sawah, ladang jagung dan ladang cabe yang menimbulkan kerugian ekonomi bagi masyarakat. Akibat kerugian yang ditimbulkan, orang tua kesulitan untuk membayar uang sekolah anak dan pemenuhan kebutuhan lainnya seperti kebutuhan makanan sehari-hari. Berdasarkan kerusakan akibat banjir, dampak bencana banjir yang terjadi di Nagari Taram mengakibatkan di Jorong Subarang mengalami banyak kerugian khususnya di bidang sosial ekonomi.

Di sini, peneliti tertarik mengkaji bagaimana dampak sosial ekonomi masyarakat akibat bencana banjir, diharapkan nantinya dapat menganalisis dan melihat bagaimana perubahan sosial ekonomi di wilayah yang terkena dampak banjir, dikarenakan daerah yang paling banyak mengalami kerugian akibat dampak banjir adalah Jorong Subarang di Nagari Taram. Kerugian yang disebabkan dalam berbagai bidang yaitu bidang sosial, ekonomi, lingkungan dan fisik. Berdasarkan penjabaran latar belakang, peneliti tertarik melakukan penelitian dengan judul “Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Sosial Ekonomi Masyarakat Di Nagari Taram Kecamatan Harau”.

## **B. Identifikasi Masalah**

Berdasarkan latar belakang yang telah dikemukakan di atas, maka dapat diidentifikasi beberapa permasalahannya yaitu :

1. Banjir pada tahun 2019 di Nagari Taram, menyebabkan banyaknya kerusakan di berbagai bidang seperti sosial, ekonomi, lingkungan dan fisik.
2. Bencana banjir yang terjadi di Nagari Taram mengakibatkan hilangnya lahan pertanian dan lahan perkebunan masyarakat.
3. Bencana banjir yang terjadi berdampak terhadap pendidikan, kesehatan dan kerusakan rumah.
4. Hilangnya mata pencaharian masyarakat akibat bencana banjir.
5. Menurunnya pendapatan masyarakat akibat bencana banjir.

### **C. Batasan Masalah**

Berdasarkan identifikasi masalah yang telah dikemukakan di atas, maka pembatasan masalah pada penelitian ini yaitu :

1. Penelitian ini dilakukan di Jorong Subarang Nagari Taram.
2. Dalam penelitian ini, banjir di Nagari Taram pada tahun 2019 berdampak terhadap kondisi sosial ekonomi masyarakat.

### **D. Rumusan Masalah**

Berdasarkan fokus penelitian di atas, maka memunculkan masalah yaitu :

1. Bagaimana Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial Masyarakat ?
2. Bagaimana Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Ekonomi Masyarakat ?
3. Bagaimana Mitigasi dan Adaptasi Bencana Banjir Tahunan?



### **E. Tujuan Penelitian**

Berdasarkan rumusan masalah yang telah dituliskan di atas, maka tujuan dari penelitian ini yaitu :

1. Mengetahui Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Sosial Masyarakat.
2. Mengetahui Dampak Bencana Banjir Tahunan Terhadap Kondisi Ekonomi Masyarakat.
3. Mengetahui Mitigasi dan Adaptasi Bencana Banjir Tahunan.

### **F. Manfaat Penelitian**

Dari penelitian ini, diharapkan nantinya dapat memberikan manfaat sebagai bahan referensi dan perbandingan bagi pihak-pihak terkait, yaitu:

#### **1. Bagi Peneliti**

Manfaat bagi peneliti yaitu sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana pada Departemen Geografi Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Padang dan sebagai wawasan bagi peneliti.

#### **2. Bagi Peneliti Berikutnya**

Diharapkan agar nantinya menjadi pertimbangan dan referensi yang bermanfaat untuk penelitian selanjutnya.

#### **3. Bagi Masyarakat**

Masyarakat dapat mengetahui lebih detail bagaimana tingkat perubahan kondisi sosial dan ekonomi masyarakat akibat banjir di Nagari Taram.

#### 4. Bagi Pemerintah

Sebagai informasi tentang bagaimana dampak banjir terhadap kondisi sosial dan ekonomi masyarakat di Nagari Taram.