

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| ABSTRAK | i |
| KATA PENGANTAR | iii |
| UCAPAN TERIMA KASIH | iv |
| DAFTAR ISI | v |
| DAFTAR TABEL | viii |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 6 |
| C. Rumusan Masalah | 6 |
| D. Tujuan Penelitian | 7 |
| E. Manfaat Penelitian | 7 |
| F. Struktur Organisasi Skripsi | 8 |
| G. Keaslian Penelitian/ Penelitian terdahulu | 10 |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | |
| A. Partisipasi | 14 |
| 1. Pengertian Partisipasi | 14 |
| 2. Unsur-unsur Partisipasi | 16 |
| 3. Bentuk dan Jenis Partisipasi | 17 |
| 4. Prasyarat Partisipasi | 19 |
| 5. Tingkatan Partisipasi | 20 |
| 6. Manfaat Partisipasi | 24 |
| 7. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Partisipasi | 24 |
| B. Konsep Pengetahuan | 26 |
| C. Perubahan Iklim | 27 |
| 1. Pengertian Perubahan Iklim | 27 |
| 2. Penyebab Perubahan Iklim | 28 |
| 3. Adaptasi dan Mitigasi Terhadap Perubahan Iklim | 29 |
| a. Kegiatan Adaptasi Perubahan Iklim | 30 |

| | |
|--|----|
| b. Kegiatan Mitigasi Perubahan Iklim | 38 |
|--|----|

BAB III METODE PENELITIAN

| | |
|--|----|
| A. Metode Penelitian..... | 42 |
| B. Variabel Penelitian | 43 |
| C. Populasi dan Sampel | 43 |
| 1. Populasi | 43 |
| 2. Sampel | 45 |
| D. Definisi Operasional..... | 47 |
| E. Alat dan Bahan Pengumpulan Data | 48 |
| F. Teknik Pengumpulan data..... | 49 |
| G. Teknik Pengolahan dan Analisis data | 50 |
| 1. Teknik Pengolahan Data | 50 |
| 2. Teknik Analisis Data..... | 50 |
| H. Kisi-kisi Instrumen..... | 53 |
| I. Prosedur Penelitian..... | 55 |

BAB IV PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

| | |
|---|----|
| A. Kondisi Wilayah Penelitian..... | 56 |
| 1. Kondisi Fisik Wilayah Penelitian..... | 56 |
| a. Letak dan Luas | 56 |
| b. Iklim | 56 |
| c. Geologi..... | 59 |
| d. Kemiringan Lereng | 60 |
| e. Tanah..... | 62 |
| f. Penggunaan Lahan | 66 |
| g. Hidrologis..... | 68 |
| 2. Kondisi Sosial Wilayah Penelitian..... | 68 |
| a. Jumlah dan Kepadatan Penduduk | 68 |
| b. Komposisi Penduduk Berdasarkan Usia | 69 |
| c. Komposisi Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin..... | 70 |
| d. Komposisi Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan..... | 71 |
| e. Komposisi Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian..... | 72 |

| | |
|--|------------|
| B. Deskripsi Data Hasil Penelitian | 73 |
| 1. Identitas Responden | 73 |
| a. Responden Berdasarkan Usia dan Jenis Kelamin | 73 |
| b. Responden Berdasarkan Status Kependudukan | 74 |
| c. Responden Berdasarkan Lama Menetap | 75 |
| 2. Kondisi Sosial Ekonomi Responden | 76 |
| a. Responden Berdasarkan Pendidikan Formal dan Non Formal | 76 |
| b. Responden Berdasarkan Pekerjaan Pokok dan Pekerjaan Sampingan | 79 |
| c. Responden Berdasarkan Pendapatan Pekerjaan Pokok dan Pekerjaan Sampingan | 82 |
| 3. Pengetahuan Responden Tentang Fenomena Perubahan Iklim dan Program Kampung Iklim (Proklm) | 84 |
| a. Pengetahuan Responden Terhadap Fenomena Perubahan Iklim .. | 84 |
| b. Pengetahuan Responden Tentang Program Kampung Iklim | 88 |
| 4. Bentuk dan Tingkat Partisipasi Masyarakat dalam Pelaksanaan Program Kampung Iklim (ProKlim) | 90 |
| a. Analisis Bentuk dan Tingkat Partisipasi Buah Pikiran | 90 |
| b. Analisis Bentuk dan Tingkat Partisipasi Sosial | 95 |
| c. Analisis Bentuk dan Tingkat Partisipasi Harta Benda | 100 |
| d. Analisis Bentuk dan Tingkat Partisipasi Tenaga | 105 |
| e. Analisis Bentuk dan Tingkat Partisipasi Keterampilan | 109 |
| f. Analisis Tingkat Partisipasi Masyarakat | 114 |
| C. Pembahasan | 115 |
| | |
| BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI | |
| A. Kesimpulan | 119 |
| B. Rekomendasi | 119 |
| | |
| DAFTAR PUSTAKA | 122 |

LAMPIRAN-LAMPIRAN