

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|---------|
| PRAKATA | iii |
| DAFTAR ISI | v |
| DAFTAR TABEL | vii |
| DAFTAR GAMBAR | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiv |
| DAFTAR PETA..... | xv |
| INTISARI | xvi |
| ABSTRACT | xvii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Perumusan Masalah | 8 |
| C. Keaslian Penelitian | 8 |
| D. Tujuan Penelitian | 9 |
| E. Faedah Penelitian | 10 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 11 |
| A. Telaah Pustaka | 11 |
| 1. Pengetahuan, Sikap, dan Partisipasi Masyarakat | 11 |
| 2. Sumur Resapan Air Hujan..... | 16 |
| B. Landasan Teori | 19 |
| C. Hipotesis | 20 |
| D. Sistematika Penulisan..... | 20 |
| BAB III CARA PENELITIAN | 22 |
| A. Bahan Penelitian | 22 |
| B. Alat Penelitian | 22 |
| C. Jalan Penelitian | 22 |
| 1. Populasi, Sampel, dan Teknik Sampling..... | 22 |
| 2. Metode Pengumpulan Data..... | 23 |
| D. Langkah-langkah Penelitian | 24 |
| E. Variabel Penelitian | 25 |
| F. Pengharkatan dan Kisaran Nilai | 26 |
| G. Analisis Hasil Penelitian | 29 |
| H. Kesulitan Penelitian dan Cara Pemecahannya | 30 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN..... | 32 |
| A. Gambaran Umum Daerah Penelitian | 32 |
| 1. Letak Geografis dan Batas Administrasi..... | 32 |
| 2. Fisiografi..... | 35 |
| 3. Keadaan Tanah..... | 36 |
| 3.1. Jenis Tanah..... | 36 |
| 3.2. Penggunaan Lahan..... | 37 |
| 4. Iklim..... | 39 |

| | |
|---|-----|
| 4.1. Curah Hujan..... | 39 |
| 4.2. Temperatur..... | 41 |
| 5. Hidrologi..... | 41 |
| 5.1. Air Permukaan..... | 41 |
| 5.2. Airtanah..... | 42 |
| 6. Perhubungan dan Komunikasi..... | 43 |
| 6.1. Perhubungan..... | 43 |
| 6.2. Sarana Komunikasi..... | 44 |
| 7. Biotis..... | 44 |
| 8. Demografi..... | 45 |
| 8.1. Jumlah dan Kepadatan Penduduk..... | 45 |
| 8.2. Komposisi Penduduk..... | 46 |
| a. Menurut Umur dan Jenis Kelamin..... | 46 |
| b. Menurut Tingkat Pendidikan..... | 50 |
| 8.3. Pertumbuhan Penduduk..... | 51 |
| 9. Pendidikan..... | 52 |
| 10. Agama..... | 53 |
| 11. Kesehatan..... | 54 |
| B. Hasil Penelitian di Lapangan..... | 54 |
| 1. Deskripsi Sampel..... | 55 |
| 2. Pengetahuan tentang Pembuatan Sumur Resapan Air Hujan..... | 58 |
| 3. Sikap terhadap Pembuatan Sumur Resapan Air Hujan..... | 59 |
| 4. Partisipasi dalam Pembuatan Sumur Resapan Air Hujan..... | 62 |
| C. Pembahasan..... | 63 |
| 1. Pengetahuan mengenai Pembuatan Sumur Resapan Air Hujan..... | 63 |
| 2. Sikap terhadap Pembuatan Sumur Resapan Air Hujan..... | 64 |
| 3. Partisipasi dalam Pembuatan Sumur Resapan Air Hujan..... | 65 |
| 4. Faktor-faktor yang Berpengaruh terhadap Sikap dan Partisipasi dalam Pembuatan Sumur Resapan Air Hujan..... | 67 |
| 5. Analisis Regresi dan Korelasi..... | 93 |
| a. Analisis Regresi dan Korelasi di Desa Minomartani..... | 93 |
| b. Analisis Regresi dan Korelasi di Desa Pakembinangun..... | 97 |
| 6. Tata Letak Sumur Resapan Air Hujan..... | 102 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN..... | 110 |
| A. Kesimpulan..... | 110 |
| B. Saran..... | 111 |
| RINGKASAN..... | 113 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 121 |
| LAMPIRAN..... | 125 |