

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| HALAMAN PENGESAHAN | i |
| HALAMAN ORISINALITAS PENELITIAN | ii |
| INTISARI | iii |
| ABSTRACT | iv |
| KATA PENGANTAR | v |
| DAFTAR ISI | viii |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| BAB I. PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1.Latar Belakang | 1 |
| 1.2.Perumusan Masalah..... | 4 |
| 1.3.Tujuan Penelitian..... | 5 |
| 1.4.Manfaat Penelitian..... | 5 |
| BAB II. TINJAUAN PUSTAKA | 6 |
| 2.1. Tinjauan Pustaka | 6 |
| 2.1.1.Konsep Geografi | 6 |
| 2.1.2. Konsep Airtanah | 7 |
| 2.1.3. Kebutuhan Air Domestik dan Non Domestik | 12 |
| 2.2. Penelitian Sebelumnya | 15 |
| 2.3.Kerangka Pemikiran | 17 |
| 2.4.Hipotesis | 19 |
| BAB III. METODE PENELITIAN..... | 20 |
| 3.1. Pemilihan Daerah Penelitian | 20 |
| 3.2. Jenis Data | 22 |
| 3.3. Cara pengumpulan data | 22 |
| 3.4. Cara pengolahan data | 23 |
| 3.5. Cara Analisis Data..... | 24 |

| | |
|---|-----------|
| 3.6. Batasan Operasional | 24 |
| BAB IV. DESKRIPSI DAERAH PENELITIAN..... | 26 |
| 4.1. Batas,Letak, dan Luas Daerah Penelitian | 26 |
| 4.2. Kondisi Fisik Daerah Penelitian | 27 |
| 4.2.1. Iklim | 27 |
| 4.2.2. Geologi | 30 |
| 4.2.3. Penggunaan Lahan | 33 |
| 4.2.4. Lereng..... | 35 |
| 4.3. Kondisi Demografi Daerah Penelitian | 37 |
| 4.3.1. Pertumbuhan Jumlah Penduduk | 37 |
| 4.3.2. Kepadatan Penduduk..... | 38 |
| BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN | 40 |
| 5.1. Ketersediaan Airtanah | 40 |
| 5.2. Kebutuhan Air Penduduk | 45 |
| 5.2.1. Kebutuhan Air Domestik | 45 |
| 5.2.2. Kebutuhan Air Non Domestik..... | 48 |
| 5.3. Pengaruh Penduduk Terhadap Ketersediaan Airtanah | 51 |
| BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN..... | 56 |
| 6.1. Kesimpulan..... | 56 |
| 6.2. Saran | 56 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 57 |
| LAMPIRAN | |