

DAFTAR ISI

| | Hal |
|---|------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| HALAMAN PENGESAHAN | ii |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | iii |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR TABEL | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xii |
| INTISARI | xiii |
| ABSTRACT | xiv |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Tujuan Penelitian | 4 |
| 1.3 Manfaat Penelitian | 4 |
| 1.4 Ruang Lingkup Penelitian | 4 |
| | |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 6 |
| 2.1 Partisipasi Masyarakat | 6 |
| 2.2 Sumberdaya Air | 9 |
| 2.3 Permintaan dan Penggunaan Air | 10 |
| 2.4 Pengelolaan Air | 12 |
| 2.5 Konservasi Air | 13 |
| 2.5.1 Perlunya Konservasi Air | 14 |
| 2.5.2 Bentuk Konservasi Sumberdaya Air | 16 |
| 2.6 Partisipasi dan Konservasi Sumberdaya Air | 17 |
| | |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | 19 |
| 3.1 Lokasi Penelitian | 19 |
| 3.2 Bahan dan Alat Penelitian | 19 |
| 3.3 Metode Pengumpulan Data | 19 |
| 3.4 Metode Analisis Data | 22 |

| | | |
|-----------------------|---|-----------|
| BAB IV | GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN | 24 |
| 4.1 | Keadaan Fisik Daerah Penelitian | 24 |
| 4.1.1 | Letak dan Luas Kawasan | 24 |
| 4.1.2 | Geologi, Tanah dan Topografi Lapangan | 24 |
| 4.1.3 | Iklim | 25 |
| 4.1.4 | Keadaan Vegetasi | 25 |
| 4.2.5 | Sarana dan Prasarana | 27 |
| 4.3 | Potensi Air dan Konsumsi Air Masyarakat | 28 |
| 4.4 | KTH Air | 29 |
| | | |
| BAB V | HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 31 |
| 5.1 | Hasil Penelitian | 31 |
| 5.1.1 | Kondisi Sosial Ekonomi Masyarakat | 31 |
| 5.1.2 | Tingkat Partisipasi Masyarakat Dalam Konservasi Sumberdaya Air | 38 |
| 5.1.3 | Bentuk Konservasi Sumberdaya Air Oleh Masyarakat | 41 |
| 5.2 | Pembahasan | 44 |
| 5.2.1 | Partisipasi Masyarakat Dalam Konservasi Sumberdaya Air | 46 |
| 5.2.2 | Masyarakat dan KTH Air | 51 |
| 5.2.3 | Bentuk Konservasi Sumberdaya Air Oleh Masyarakat | 53 |
| | | |
| BAB VI | PENUTUP | 58 |
| 6.1 | Kesimpulan | 58 |
| 6.2 | Saran | 59 |
| | | |
| DAFTAR PUSTAKA | | 61 |
| LAMPIRAN | | 63 |