

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>PERNYATAAN</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>ASBTRAK</b> .....	xii
<b>ABSTRACT</b> .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Perumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Keaslian Penelitian .....	6
E. Kegunaan Penelitian .....	10
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	11
A. Tinjauan Umum Tentang Sumber Daya Air .....	11
1. Definisi Sumber Daya Air .....	11
2. Pengelolaan, Pengusahaan, dan Pengendalian Sumber Daya Air	12

B. Tinjauan Umum Tentang Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air.....	17
1. Definisi Partisipasi Masyarakat.....	17
2. Definisi Masyarakat.....	20
3. Masyarakat Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air .....	22
C. Tinjauan Umum Tentang Penataan Ruang .....	23
1. Pengertian Penataan Ruang.....	23
2. Pelaksanaan Penataan Ruang Oleh Pemerintah .....	24
3. Penataan Ruang Berdasarkan Fungsi Utama Kawasan .....	26
D. Tinjauan Umum Konservasi Sebagai Bagian Dari Pengelolaan Sumber Daya Alam .....	29
1. Definisi Sumber Daya Alam Hayati.....	29
2. Definisi dan Tujuan Konservasi Sumber Daya Alam .....	29
3. Pelaksanaan Konservasi Sumber Daya Alam .....	30
<b>BAB III CARA PENELITIAN .....</b>	<b>34</b>
A. Bahan atau Materi Penelitian.....	35
B. Penentuan Responden dan Narasumber .....	39
C. Alat Penelitian.....	40
D. Jalannya Penelitian.....	42
E. Kendala Penelitian.....	43
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>45</b>
A. Upaya Pengelolaan Sumber Air Tawun .....	45
1. Selayang Pandang Desa Tawun .....	45
2. Sejarah Pelaksanaan Keduk Beji.....	46
3. Pelaksanaan Konservasi Sumber Daya Air oleh Masyarakat ....	48
4. Pelaksanaan Konservasi Sumber Daya Air oleh Pemerintah ....	55

5. Bentuk Pemanfaatan serta Pengendalian Pemanfaatan Sumber Air Tawun oleh Pemerintah dan Masyarakat.....	58
B. Implementasi Yuridis Peraturan Perundang-Undangan Terhadap Pengelolaan Sumber Air Tawun .....	61
1. Pengelolaan Sumber Daya Air Berdasarkan Norma Hukum yang Berlaku.....	61
2. Pelaksanaan Konservasi Sumber Daya Air Berdasarkan Peraturan Perundang-Undangan.....	65
3. Pemanfaatan dan Pengendalian Daya Rusak Air Berdasarkan Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Ngawi .....	71
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	<b>77</b>
A. Kesimpulan .....	77
B. Saran .....	79
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>80</b>