

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN JUDUL DALAM.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
PROMOTOR DAN KOPROMOTOR.....	iv
PENETAPAN PENGUJI DISERTASI TAHAP I .....	v
PENETAPAN PANITIA PENYANGGAH DISERTASI.....	vi
PERNYATAAN ORISINALITAS DISERTASI.....	vii
UCAPAN TERIMA KASIH.....	viii
RINGKASAN.....	xviii
SUMMARY.....	xxiii
ABSTRACT.....	xxvi
DAFTAR PERATURAN PERUNDANG-UNDANGAN.....	xxvii
DAFTAR PUTUSAN MAHKAMAH KONSTITUSI.....	xxx
DAFTAR TABEL.....	xxxii
DAFTAR GAMBAR.....	xxxiv
DAFTAR ISI.....	xxxvi
<b>BAB I    PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang Masalah.....	1
1.2    Rumusan Masalah.....	20

1.3	Tujuan Penelitian.....	20
1.4	Manfaat Penelitian.....	21
1.5	Orisinalitas Penelitian.....	22
1.6	Metode Penelitian.....	24
1.6.1	Tipe Penelitian.....	24
1.6.2	Pendekatan Masalah.....	26
1.6.3	Bahan Hukum.....	30
1.6.4	Analisis Bahan Hukum.....	32
1.7	Sistematika Penulisan.....	33
<b>BAB II</b>	<b>PENGELOLAAN SUMBER DAYA AIR.....</b>	<b>37</b>
2.1.	Pengaturan Terhadap Pengelolaan Sumber Daya Air .....	37
2.1.1.	Pengaturan Pengelolaan Sumber Daya Air Pada Zaman Kerajaan.....	47
2.1.2.	Pengaturan Pengelolaan Sumber Daya Air Pada Zaman Kolonial.....	70
2.1.3.	Pengaturan Pengelolaan Sumber Daya Air Pada Zaman Kemerdekaan.....	72
2.2.	Hak Menguasai Negara atas Sumber Daya Air.....	90
2.3.	Hak Rakyat atas Sumber Daya Air Sebagai Bagian dari Hak Asasi Manusia.....	95
2.4.	Kedudukan Rakyat Dalam Pengaturan Pengelolaan Sumber Daya Air.....	108

2.5. Kedudukan Negara dan Pemerintah Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air .....	110
2.6. Hubungan Islam, Negara Indonesia dan Pengelolaan Sumber Daya Air .....	118

**BAB III PRINSIP HUKUM DALAM PENGELOLAAN SUMBER**

<b>DAYA AIR SECARA TERPADU DAN BERKELANJUTAN.....</b>	<b>125</b>
3.1. Konsep Pengelolaan Sumber Daya Air .....	125
3.2. Pengelolaan Sumber Daya Air Secara Terpadu dan Berkelanjutan Menurut Prinsip-Prinsip Dublin.....	138
3.3. Pengelolaan Sumber Daya Air Secara Terpadu dan Berkelanjutan Menurut Global Water Partnership.....	143
3.4. Arti Penting Prinsip Hukum Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air Secara Terpadu dan Berkelanjutan	152
3.4.1. Prinsip Keadilan Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air Secara Terpadu dan Berkelanjutan	156
3.4.2. Prinsip Terpadu Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air.....	188
3.4.3. Prinsip Berkelanjutan Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air .....	190
3.4.4. Prinsip Keseimbangan Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air Secara Terpadu dan Berkelanjutan.....	209

3.4.5. Prinsip Transparansi dan Akuntabilitas Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air Secara Terpadu dan Berkelanjutan.....	212
<b>BAB IV WEWENANG PEMERINTAH DALAM PENGELOLAAN SUMBER DAYA AIR SECARA TERPADU DAN BERKELANJUTAN.....</b>	<b>219</b>
4.1. Pengertian Wewenang Pemerintahan.....	219
4.2. Sumber Kewenangan dan Bentuk-Bentuk Wewenang Pemerintahan.....	223
4.3. Pengaturan Wewenang Pemerintah Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air .....	231
4.4. Sejarah Pengaturan Wewenang Pemerintah Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air.....	243
4.5. Bentuk-Bentuk Wewenang Pemerintah Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air Secara Terpadu dan Berkelanjutan.....	259
4.5.1. Wewenang Pemerintah Dalam Merumuskan Kebijakan ( <i>beleid</i> ) .....	259
4.5.2. Wewenang Pemerintah Dalam Melakukan Pengurusan ( <i>bestuursdaad</i> ).....	265
4.5.3. Wewenang Pemerintah Dalam Melakukan Pengaturan ( <i>regelendaad</i> ) .....	274
4.5.4. Wewenang Pemerintah Dalam Melakukan	

Pengelolaan ( <i>beheersdaad</i> ).....	278
4.5.5. Wewenang Pemerintah Dalam Melakukan Pengawasan ( <i>toezichthoudendaad</i> ).....	299
4.6. Wewenang Pemerintah Pusat Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air Secara Terpadu dan Berkelanjutan.....	306
4.7. Wewenang Pemerintah Daerah Dalam Pengelolaan Sumber Daya Air Secara Terpadu dan Berkelanjutan.....	311
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	317
5.1 Kesimpulan.....	317
5.2 Saran.....	320

**DAFTAR BACAAN**

