



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN UTAMA.....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	17
1.3 Tujuan Penelitian.....	17
1.4 Manfaat Penelitian.....	18
1.5 Penelitian Terdahulu.....	19
<b>BAB II. LANDASAN TEORI.....</b>	<b>24</b>
2.1 Kepublikan ( <i>Publicness</i> ).....	24
2.2 Kontestasi.....	32
2.3 Otoritas.....	35
2.4 Kerangka Berfikir.....	37
<b>BAB III. METODE PENELITIAN.....</b>	<b>38</b>
3.1 Jenis Penelitian.....	38
3.2 Tahapan Penelitian.....	39
3.3 Lokasi Penelitian.....	42
3.3 Sumber dan Jenis Data.....	42
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	43
3.6 Teknik Pemeriksaan Keabsahan Data.....	48
3.7 Teknik Analisa Data.....	50
<b>BAB IV DINAMIKA DAERAH ALIRAN SUNGAI BRANTAS GAMBARAN</b>	



<b>UMUM LOKASI PENELITIAN.....</b>	<b>52</b>
4.1 Sejarah Singkat Sungai Brantas Sebagai Aliran Kepentingan.....	52
4.2 Gambaran Umum Daerah Aliran Sungai Brantas.....	55
4.3 Kompleksitas Permasalahan Sungai Brantas.....	65
<b>BAB V KONTESTASI NILAI PUBLICNESS DALAM PENGELOLAAN DAERAH ALIRAN SUNGAI BRANTAS.....</b>	<b>71</b>
5.1 Kontestasi Nilai <i>Publicness</i> Oleh Aktor Pemerintah.....	71
5.1.1 Akses.....	72
5.1.2 Kepentingan.....	82
5.1.3 Opini Publik.....	85
5.2 Kontestasi Nilai Publicness Oleh Aktor Bisnis.....	89
5.2.1 Akses.....	89
5.2.2 Kepentingan.....	93
5.2.3 Opini Publik.....	94
5.3 Kontestasi Nilai Publicness Oleh Aktor Hibrid.....	96
5.3.1 Akses.....	96
5.3.2 Kepentingan.....	105
5.3.3 Opini Publik.....	110
<b>BAB VI ANALISIS KONTESTASI NILAI PUBLICNESS DALAM PENGELOLAAN DAS BRANTAS.....</b>	<b>116</b>
6.1 Kontestasi <i>Publicness</i> Pemerintah <i>Versus</i> ECOTON <i>Versus</i> Bisnis....	117
6.2 Kontestasi Kepentingan ECOTON <i>Versus</i> Pemerintah <i>Versus</i> Bisnis..	121
6.2.1 Kontestasi Kepentingan ECOTON <i>Versus</i> Pemerintah.....	127
6.2.2 Kontestasi Kepentingan ECOTON <i>Versus</i> Bisnis.....	130
6.2.3 Kontestasi Kepentingan Pemerintah <i>Versus</i> Bisnis.....	135
6.3 Negosiasi Kepentingan Nilai <i>Publicness</i> Antar Aktor.....	137
<b>BAB VII DISKUSI TEORITIS.....</b>	<b>164</b>
<b>BAB VIII KESIMPULAN.....</b>	<b>171</b>



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Kontestasi Nilai Publicness oleh Tiga Aktor (Pemerintah, Bisnis Dan Organisasi Hybrid) Dalam

Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Brantas Yang Bersih

Dzakiyah Adalatul Hikmah, Dr. Subando Agus Margono, M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

8.1 Kesimpulan.....	171
8.2 Saran.....	172
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>174</b>



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Identifikasi Mikroplastik Sungai di Indonesia Tahun 2022.....	2
Gambar 1.2. Presentase Jenis Mikroplastik Pada Sungai Indonesia Tahun 2022 .....	3
Gambar 1.3 Bata Brand Audit ECOTON Tahun 2022.....	10
Gambar 2.1 Kerangka Berfikir.....	37
Gambar 3.1 Kerangka Proses Penelitian.....	41
Gambar 3.2 Teknik Analisis Data Model Interaktif.....	50
Gambar 4.1 Peta Wilayah Sungai Brantas.....	51
Gambar 4.2 Perahu Susur Sungai Kalimas Surabaya.....	60
Gambar 4.3 Kampung Warna-Warni di Bantaran Sungai Brantas.....	61
Gambar 4.4 Kampung Biru Arema.....	61
Gambar 4.5 Kampung Putih Malang.....	62
Gambar 4.6 Kawasan Konservasi Badher Bank.....	63
Gambar 5.1 Website ONLIMO.....	77
Gambar 5.2 Tempat Sampah Droppo.....	98
Gambar 5.3 Daur Ulang Limbah Plastik Oleh ECOTON.....	98
Gambar 5.4 Fasilitas Uji Mikroplastik ECOTON.....	99
Gambar 5.5 Kelimpahan Mikroplastik Pada Muara Sungai Wonorejo dan Tambak Wedi.....	101
Gambar 5.6 Muara Sungai Tambak Wedi, Surabaya.....	102
Gambar 6.1 Potensi Resiliensi Antar Aktor Dalam Pengelolaan DAS Brantas.....	145



## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Program Dinas Lingkungan Hidup Provinsi Jawa Timur.....	5
Tabel 1.2 Program Balai Besar Wilayah Sungai Brantas.....	6
Tabel 1.3 Jumlah Industri Kabupaten/Kota Di Sepanjang Sungai Brantas.....	8
Tabel 1.4 Program ECOTON (Ecological Observation And Wetlands Conservation).12	
Tabel 1.5 Perbedaan Penelitian Terdahulu dan Sekarang.....	22
Tabel 3.1 Rancangan Penelitian.....	47
Tabel 5.1 Perolehan PAD Tahun Layanan Uji Kualitas Lingkungan.....	74
Tabel 5.2 Penerbitan Izin Lingkungan Skala Provinsi di Jawa Timur 2018 – 2022...76	
Tabel 5.3 Mutu Air DAS Brantas Tahun 2018 - 2022 Berdasarkan Parameter BOD dan COD.....	80
Tabel 5.4 Tindak Lanjut Pengaduan Masyarakat/Sengketa Lingkungan.....	88
Tabel 5.5 Penegakan Hukum Lingkungan Tahun 2018 – 2022.....	88
Tabel 5.6 Perbedaan Aktor Pemerintah, Bisnis dan Organisasi <i>hybrid</i> .....	112
Tabel 6.1 Potensi Resiliensi Antar Aktor Dalam Pengelolaan DAS Brantas.....	127