

**IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PEMERINTAH KOTA BATU DALAM  
KONSERVASI SUMBER MATA AIR BERKELANJUTAN DI KOTA BATU**

**(Studi di Dinas Lingkungan Hidup Kota Batu)**

**SKRIPSI**

**Disusun sebagai salah satu syarat memperoleh gelar kesarjanaan  
Strata Satu (S1) Ilmu Pemerintahan**



**Oleh:**

**Muhamad Dedi Herman Syah**

**201410050311111**

**PROGRAM STUDI ILMU PEMERINTAHAN  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**

**2020**

**Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu Dalam Konservasi  
Sumber Mata Air Berkelanjutan Di Kota Batu**  
(Studi di Dinas Lingkungan Hidup Kota Batu)

Diajukan Oleh :

Muhamad Dedi Herman Svah

201410050311111

Telah disetujui

Pada hari / tanggal, *Jum'at* / 31 Januari 2020

Pembimbing I

Drs. Jainuri M.Si

Pembimbing II

Muhammad Kamil, S.IP, MA

Wakil Dekan I FISIP UMM



Dr. Dyah Estu Kurniawati, M.Si

Ketua Program Studi  
Ilmu Pemerintahan

Muhammad Kamil, S.IP, MA

# SKRIPSI

Dipersiapkan dan disusun oleh :

**Muhamad Dedi Herman Syah**

**201410050311111**

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji Skripsi  
dan dinyatakan

**L U L U S**

Sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar  
Sarjana ( S1 ) Ilmu Pemerintahan

Pada hari Jum'at, 31 Januari 2020

Dihadapan Dewan Penguji

Dewan Penguji :

1. Ach Aprianto, S.IP., M.Si (  )
2. Iradhad Taqwa Sihidi, S.IP., MA (  )
3. Drs. Jainuri, M.Si (  )
4. Muhammad Kamil, S.IP, MA (  )

Mengetahui

Wakil Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik







**Dr. Diah Estu Kurniawati, M.Si**

### BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Muhamad Dedi Herman Syah  
NIM : 201410050311111  
Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik  
Jurusan : Ilmu Pemerintahan  
Judul : Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu Dalam Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan Di Kota Batu (Studi di Dinas Lingkungan Hidup Kota Batu)  
Pembimbing : 1. Drs. Jainuri, M.Si  
2. Muhammad Kamil, S.IP., M.A

Konsultasi Skripsi :

Tanggal Bimbingan	Paraf Pembimbing I	Paraf Pembimbing II	Keterangan
17 Januari 2018			ACC Judul
23 Januari 2018			Pengajuan Proposal
17 Februari 2018			ACC Proposal
10 September 2018			ACC BAB I
6 Oktober 2018			Pengajuan BAB II
29 Oktober 2018			ACC BAB II
9 November 2018			Pengajuan BAB III
21 Desember 2018			ACC BAB III
10 Februari 2019			Pengajuan BAB IV
16 September 2019			ACC BAB IV
20 November 2019			Pengajuan BAB V
3 Desember 2019			ACC BAB V

Tanggal Selesai Bimbingan Skripsi : 3 Desember 2019

Dosen Pembimbing I



**Drs. Jainuri, M.Si**

Dosen Pembimbing II



**Muhammad Kamil, S.IP., M.A**

Mengetahui  
Ketua Jurusan Ilmu Pemerintahan



**Muhammad Kamil, S.IP., M.A**

## SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS

Nama : Muhamad Dedi Herman Syah  
Tempat, Tanggal Lahir : Lamongan, 24 Januari 1996  
NIM : 201410050311111  
Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik  
Jurusan : Ilmu Pemerintahan

Menyatakan bahwa Karya Ilmiah / Skripsi saya yang berjudul:

**Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu Dalam Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan Di Kota (Studi di Dinas Lingkungan Hidup Kota Batu)** adalah bukan karya tulis orang lain, baik sebagian maupun keseluruhan, kecuali dalam bentuk kutipan yang telah saya sebutkan sumbernya.

Demikian Surat Pernyataan ini saya buat dengan sumber-sumber dan apabila pernyataan ini tidak benar, saya bersedia mendapatkan sanksi akademik sebagaimana berlaku.

Malang, 31 Januari 2020

Yang Menyatakan



Muhamad Dedi Herman Syah

## MOTTO

*“Do the best and pray, God will take care of the rest.”*



## HALAMAN PERSEMBAHAN

Dengan segala rasa syukur kepada Allah SWT, yang telah mengabulkan segala do'a serta memberikan jalan dan sumber kekuatan hidup, yang tidak pernah meninggalkan hamba-Nya dalam kesedihan, keterpurukan, dan keputusasaan yang berlarut, dan atas doa serta dukungan dari berbagai pihak dan orang-orang tercinta, skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik. Maka dari itu, skripsi ini saya persembahkan kepada:

Kedua orang tua saya, Bapak dan Ibu yang telah memberikan dukungan doa, materi, moril, ilmu pengetahuan dan wawasan serta pengalaman yang sungguh luar biasa berharga untuk kesuksesan dan masa depan saya. Ucapan terima kasih saja tidak akan pernah cukup untuk membalas semua jasa kedua orang tua saya, maka dari itu karya tulis ini saya persembahkan kepada ayah dan ibu. Ucapan terima kasih juga untuk kedua Kakak saya yang telah memberikan dukungan penuh untuk segera menyelesaikan skripsi ini.

Terima kasih kepada sahabat-sahabat saya di Malang yang turut memberikan dukungan dan doa serta memberi semangat untuk menyelesaikan penelitian ini dan memberikan hiburan disaat merasa lelah mengerjakan penelitian ini.

Terima kasih yang banyak juga saya ucapkan kepada teman-teman kost YS 75, yang juga selalu memberi semangat dalam menyelesaikan penelitian skripsi ini.

Terima kasih juga kepada teman-teman mahasiswa Ilmu Pemerintahan UMM yang telah memberikan semangat, dukungan dan menjadi teman diskusi dalam pengerjaan skripsi ini.

Untuk Bapak/ Ibu Dosen pengajar, pembimbing dan penguji yang tidak bisa saya sebutkan satu-persatu, terima kasih karena dengan ketulusan dan keikhlasannya telah meluangkan waktu untuk menuntun, mengarahkan, dan membimbing saya hingga memperoleh gelar sarjana ilmu politik.

Semoga Allah SWT senantiasa memberikan kelancaran, berkah, rahmat dan hidayahnya kepada kita semua. Amiiin.

## KATA PENGANTAR

*Alhamdulillah* rabbil 'alamiin, syukur kepada Allah SWT yang selalu memberikan berkah-Nya kepada penulis, sehingga dapat menuntaskan pengerjaan skripsi ini dengan judul **“IMPLEMENTASI KEBIJAKAN PEMERINTAH KOTA BATU DALAM KONSERVASI SUMBER MATA AIR BERKELANJUTAN DI KOTA BATU (Studi di Dinas Lingkungan Hidup Kota Batu)”** dan telah terselesaikan dengan baik sebagai syarat untuk gelar sarjana Strata Satu (1) Ilmu Pemerintahan. Selama proses penelitian yang berlangsung dalam rentang waktu yang cukup lama, penulis mendapatkan banyak pengalaman baru dan pengetahuan baik dari dosen pembimbing, narasumber, dan juga berbagai pihak yang telah memberikan dukungan dalam penulisan skripsi ini. Oleh karenanya dalam kesempatan yang berharga ini penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada :

1. Drs. Fauzan, M.Pd selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Malang yang telah memimpin kampus sekaligus membina para mahasiswa.
2. Dr. Rinikso Kartono, M.Si selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik yang telah memberikan ijin penelitian dalam penulisan skripsi.
3. Muhammad Kamil, S.IP., M.A selaku Ketua Jurusan Ilmu Pemerintahan serta selaku dosen pembimbing II yang sudah memberikan arahan sekaligus motivasi dalam menyelesaikan penulisan skripsi.
4. Drs. Jainuri M.Si selaku dosen pembimbing I dan yang selalu memberikan arahan dan masukan sekaligus motivasi setiap kali bimbingan berlangsung.
5. Bapak Attar selaku Kasie Pemeliharaan Lingkungan Dinas Lingkungan Hidup Kota Batu yang telah memberikan informasi mengenai Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu dalam Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan di Kota Batu.
6. Bapak Rifky selaku Kasubid Kajian Sumber Daya Alam dan Penmbangunan Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Daerah Kota Batu yang telah memberikan informasi mengenai Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu dalam Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan di Kota Batu.



7. Ibu Puspa selaku Kasie Pemanfaatan dan Pengendalian Sumber Daya Air Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Batu yang telah memberikan informasi mengenai Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu dalam Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan di Kota Batu.
8. Bapak Harto selaku salah satu masyarakat pengguna mata air melalui HIPPAM yang telah memberikan informasi mengenai harapan masyarakat pengguna mata air melalui HIPPAM terhadap kebijakan Pemerintah Kota Batu dalam konservasi sumber mata air berkelanjutan di Kota Batu.
9. Seluruh Bapak dan Ibu Dosen Jurusan Ilmu Pemerintahan FISIP-UMM yang telah memberikan ilmu-ilmunya selama mengikuti proses perkuliahan dari semester pertama
10. Serta seluruh pihak yang sudah mendukung dan membantu penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi.

Penulis juga telah berupaya dalam penyusunan skripsi, namun tentu belum sepenuhnya menjadi baik. Maka dari itu kritik dan saran yang mendukung dari berbagai elemen sangat dibutuhkan demi perbaikan-perbaikan ke depannya. Demikian kata pengantar dari penulis, dengan harapan skripsi ini dapat memberikan manfaat kepada siapapun di bidang ilmu pengetahuan.

Malang, 08 Januari 2020

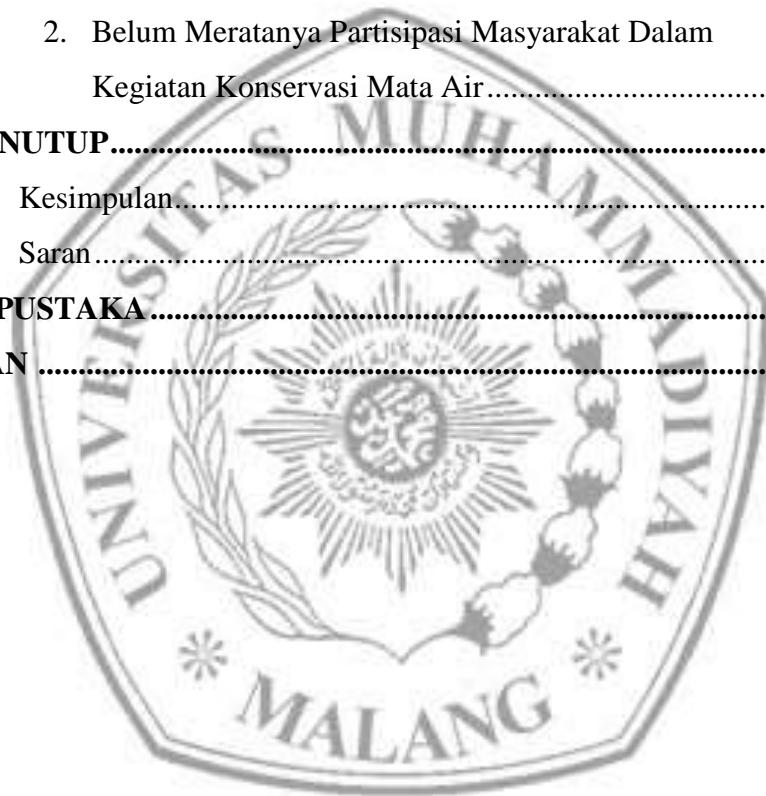
**Penulis**

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>iv</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xiv</b>
<b>ABSTRACTION .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	8
E. Defenisi Konseptual .....	9
1. Implementasi Kebijakan.....	8
2. Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan .....	10
F. Definisi Operasional.....	12
1. Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu Dalam Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan Di Kota Batu ..	12
2. Faktor Yang Mempengaruhi Kebijakan Pemerintah Kota Batu Dalam Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan Di Kota Batu.....	12
G. Metode Penelitian .....	12
1. Jenis Penelitian .....	13
2. Sumber Data .....	13
3. Teknik Pengumpulan Data .....	15

4. Subjek Penelitian .....	17
5. Lokasi Penelitian .....	18
6. Teknis Analisis Data.....	18
7. Kerangka Berpikir .....	22
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>23</b>
A. Penelitian Terdahulu.....	24
B. Kebijakan Publik .....	28
1. Tahapan Kebijakan Publik .....	31
2. Isi dari kebijakan oleh Merilee S. Grindle : .....	34
3. Lingkungan kebijakan meliputi : .....	37
C. Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan.....	39
1. Tujuan Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan .....	40
<b>BAB III GAMBARAN UMUM.....</b>	<b>42</b>
A. Gambaran Umum Kota Batu .....	42
1. Profil Kota Batu .....	42
2. Luas Wilayah.....	44
3. Jumlah Penduduk .....	45
B. Pemerintah Daerah Kota Batu .....	47
1. Visi dan Misi .....	47
2. Profil Dinas Lingkungan Hidup Kota Batu.....	48
C. Kondisi Sumber Mata Air di Kota Batu .....	54
<b>BAB IV PEMBAHASAN.....</b>	<b>56</b>
A. Implementasi Kebijakan Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan di Kota Batu .....	56
1. Pihak yang Kepentingannya di Pengaruhi oleh Kebijakan Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan di Kota Batu.....	57
2. Pengamanan Ketersediaan Sumber Mata Air Berkelanjutan.....	61
3. Realisasi Kegiatan Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan di Kota Batu .....	66
4. Keterlibatan Aktor Dalam Implementasi Kebijakan Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan di Kota Batu	78

5. Pengawasan Ketersediaan Sumber Mata Air Berkelanjutan di Kota Batu .....	84
B. Faktor Yang Mempengaruhi Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu Dalam Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan Di Kota Batu .....	86
1. Pemerintah Kota Batu Tidak Mempunyai Kewenangan Dalam Memberi Ijin Penggunaan Air Bawah Tanah (ABT) dan Mata Air .....	86
2. Belum Meratanya Partisipasi Masyarakat Dalam Kegiatan Konservasi Mata Air .....	88
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	<b>90</b>
A. Kesimpulan .....	90
B. Saran .....	92
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>94</b>
<b>LAMPIRAN</b> .....	<b>96</b>



## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Jumlah Pemakaian Air di Kota Batu Tahun 2014-2017 .....	3
Tabel 3.1 Jumlah Penduduk dan Laju Pertumbuhan Penduduk Menurut Kecamatan di Kota Batu Tahun 2010, 2016, dan 2017 ....	46
Tabel 3.2 Jumlah Penduduk dan Rasio Jenis Kelamin Menurut Kecamatan di Kota Batu Tahun 2017 .....	46
Tabel 3.3 Jumlah Mata Air di Kota Batu .....	54
Tabel 3.4 Jumlah Pemakaian Air di Kota Batu Tahun 2014-2017 .....	55
Tabel 4.1 Jumlah Penanaman Bibit di Kota Batu Tahun 2013 .....	60
Tabel 4.2 Jumlah Mata Air di Kota Batu .....	63
Tabel 4.3 Jumlah dan Lokasi Penanaman Bambu di Kota Batu Tahun 2013 .....	65
Tabel 4.4 Jumlah dan Lokasi Penanaman Bibit Tanaman Untuk Sumber Mata Air.....	72
Tabel 4.5 Jumlah dan Lokasi Penanaman Bambu .....	75
Tabel 4.6 Data Pembuatan Lubang Biopori .....	76
Tabel 4.7 Data Pembuatan Sumur Resapan .....	77
Tabel 4.8 Peran Aktor Yang Terlibat dalam Implementasi Kebijakan Konservasi Sumber Mata air Berkelanjutan di Kota Batu .....	79
Tabel 4.9 Pembagian Skala waktu Kebijakan Konservasi Sumber Mata Air Di Kota Batu .....	80

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Model Interaktif Yang Dikembangkan Oleh Miles dan Huberman.....	21
Gambar 2. 1 Model Implementasi Kebijakan Merille S. Grindel .....	38
Gambar 3. 1 Peta Kota Batu.....	43
Gambar 3. 2 Luas Kecamatan di Kota Batu.....	45
Gambar 3.3 Struktur Organisasi DLH Kota Batu .....	51
Gambar 4.1 Kegiatan Penanaman Pohon.....	74
Gambar 4.2 Hubungan Antar Aktor Dalam Implementasi Kebijakan Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan di Kota Batu.....	82



## ABSTRAKSI

**MUHAMAD DEDI HERMAN SYAH**, 2020, 2014100503111111, Universitas Muhammadiyah Malang, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Jurusan Ilmu Pemerintahan, Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu Dalam Konservasi Sumber Mata Air Berkelanjutan di Kota Batu (Studi di Dinas Lingkungan Hidup Kota Batu, Pembimbing I: Drs. Jainuri, M.si, Pembimbing II: Muhammad Kamil, S.IP., M.A

Sumber mata air berkelanjutan merupakan salah satu sumber daya air yang perlu di lestarikan, karena air merupakan salah satu sumber daya alam yang memiliki peranan yang sangat penting bagi kelangsungan hidup manusia dan makhluk hidup lainnya. Dalam penelitian ini ditemukan bahwa seiring perkembangan Kota Batu kebutuhan akan air semakin meningkat. Dengan pembangunan yang semakin banyak, pencemaran limbah industri maupun limbah rumah tangga dan berkurangnya lahan hijau maka akan mempengaruhi kualitas, kuantitas, dan kontinuitas mata air. Dalam penelitian ini yang dibahas adalah implementasi kebijakan konservasi sumber mata air berkelanjutan di Kota Batu. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui kebijakan Pemerintah Kota Batu dalam konservasi sumber mata air berkelanjutan di Kota Batu.

Pemerintah Kota Batu mengeluarkan kebijakan konservasi sumber mata air berkelanjutan mengacu pada Peraturan Daerah Kota Batu Nomor 16 Tahun 2011 dan sesuai dengan amanat dari Undang-Undang No.11 Tahun 1974 Pasal 13 serta Undang-undang No. 37 Tahun 2014 Tentang Konservasi Tanah dan Air. Kebijakan yang dikeluarkan oleh Pemerintah Kota Batu adalah penetapan garis sempadan mata air, memperketat penerbitan izin mendirikan bangunan (IMB) dan melakukan kegiatan konservasi di sekitar sumber mata air. Dalam pelaksanaannya pemerintah Kota Batu melibatkan peran masyarakat sesuai dengan konsep *sustainable development*.

**Kata kunci: Kebijakan Publik, Konservasi, Sumber Mata Air Berkelanjutan, Sustainable Development**

Malang, 3 December 2019  
Penulis

**Muhamad Dedi Herman Syah**

**Disetujui,**

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

**Drs. Jainuri, M.si,**

**Muhammad Kamil, S.IP., M.A**

## ABSTRACTION

**MUHAMAD DEDI HERMAN SYAH**, 2019, 201410050311111, University of Muhammadiyah Malang, Faculty of Social and Political Sciences, Governmental Science Department, Implementation of Batu City Government Policy in Conservation of Sustainable Water Resources (Springs) in Batu City (Study in Environmental Services of Batu City), Advisor I: Drs. Jainuri, M.si, Advisor II: Muhammad Kamil, S.IP., M.A

Sustainable spring water is one of the water resources that needs to be preserved, because water is one of the natural resources that has a very important role for the survival of humans and other living things. In this study it was found that as the development of Batu City the need for water increased. With more and more development, pollution of industrial and household waste and the reduction of green land will affect the quality, quantity, and continuity of springs. In this research, what is discussed is the implementation of sustainable spring water conservation policy in Batu City. The purpose of this study was to determine the policy of the Batu City Government in the conservation of sustainable springs in Batu City.

The Government of Batu City issued a policy of conservation of sustainable springs referring to Batu City Regional Regulation Number 16 of 2011 and in accordance with the mandate of Law No.11 of 1974 Article 13 and Law No. 37 of 2014 concerning Soil and Water Conservation. The policy issued by the Batu City Government is the establishment of a spring border, tightening the issuance of building permits (IMB) and carrying out conservation activities around the spring. In its implementation the Batu City government involves the role of the community in accordance with the concept of sustainable development.

**Keywords: Public Policy, Conservation, Sustainable Water Resources, Sustainable Development**

Malang, 3<sup>rd</sup> December 2019

Author

**Muhamad Dedi Herman Syah**

Approved,

Advisor I

Advisor II

**Drs. Jainuri, M.si,**

**Muhammad Kamil, S.IP., M.A**



## DAFTAR PUSTAKA

### Buku

- A, G Subarsono. 2005. *Analisis Kebijakan Publik Konsep, Teori dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Allaby, Michael. 2010. *A dictionary Of Ecology*. USA: Oxford University Press
- Bungin, Burhan. 2003. *Analisis Data Penelitian Kualitatif* . Jakarta: PT Raja. Grafindo Persada.
- Creswell, J. W. 2010. *Research Design: Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif dan Mixed*. Yogyakarta: PT. Pustaka Pelajar
- Dunn, William. 2003. *Pengantar Analisis Kebijakan Publik*. Yogyakarta. Gajah Mada University Press.
- Fauzi, Akhmad. 2004. *Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama
- Hadi, Sudharta P. 2001. *Dimensi Lingkungan Perencanaan Pembangunan*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press
- Islamy, Irfan. 1988. *Kebijakan Publik*. Jakarta : Penerbit Karunika Jakarta
- Kaelan. 2012. *Metode Penelitian Kualitatif: Interdisipliner Bidang sosial, Budaya, Filsafat, Seni, Agama dan Humaniora*. Yogyakarta: paradigma.
- Lexy J. Moleong. 2011. *Metode Penelitian Kualitatif. Edisi Revisi*. Bandung: PT. Remaja Rosda Karya.
- Narimawati, Umi. 2008. *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif, Teori dan Aplikasi*. Bandung: Agung Media
- Singarimbun, Masri & Efendi, Sofian. 1989. *Metode Penelitian Survey*. Jakarta: LP3ES
- Subarsono. 2005. *Analisis Kebijakan Publik : Konsep, Teori, dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Suharno. 2013. *Dasar-Dasar Kebijakan Publik : Kajian Proses dan Analisis Kebijakan*. Yogyakarta: Penerbit Ombak
- Suharno. 2013. *Dasar-Dasar Kebijakan Publik Kajian Proses dan Analisis Kebijakan*. Penerbit Ombak. Yogyakarta.

Sutrisno Hadi dalam Sugiyono *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Yayasan. Spes. 1992. *Pembangunan Berkelanjutan : Mencari Format Politik*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama

### **Jurnal**

Imran, Suwitno Y. “*Fungsi Tata Ruang Dalam Menjaga Kelestarian Lingkungan Hidup Kota Gorontalo*”. Jurnal Dinamika Hukum Vol. 13 No. 3 September 2013 Universitas Negeri Gorontalo

*Indonesian Journal of Conservation* Vol 1 No. 1 uni 2012 Hal. 30

Jurnal Dinamika Teknik Sipil/Vol. 10/No.2 Tahun 2010

Nopyandri. 2014. *Penerapan Prinsip Good Environmental Governance Dalam Rangka Perlindungan Dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Jurnal Ilmu Hukum Universitas Jambi

SPATIAL Wahana Komunikasi dan Informasi Geografi Vol 15 Tahun 2016

Yuliantoro, Dodi, dkk. 2016. *Pohon Sahabat Air*. Surakarta: Balai Penelitian dan Pengembangan Teknologi Pengelolaan Daerah Aliran Sungai.

### **Undang-Undang dan Sumber Lain**

Data Kajian Pelestarian Daerah Tangkapan Sumber Mata Air oleh BAPPELITBANGDA Kota Batu Tahun 2015

Data Statistik Kota Batu 2018

Modul Konservasi Sumber Daya Air, Pusat Pendidikan dan Pelatihan Sumber Daya Air dan Konstruksi Kementerian PUPR Tahun 2017

*The Global Goals For Sustainable Development, Global Goals*. Diakses tanggal 28 Desember 2018

Undang-Undang No. 23 Tahun 1997 tentang Pengelolaan Lingkungan Hidup

Undang-Undang No. 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup

Undang-Undang No. 5 Tahun 1990 Tentang Konservasi Sumber Daya Alam Hayati dan Ekosistemnya



**LEMBAGA PENGEMBANGAN PUBLIKASI ILMIAH  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**

Kampus III - Jl. Raya Tlogomas No. 246 Malang 65144  
Telp. (0341) 460435 Ext. 242 E-mail: lppi@umm.ac.id

**SURAT KETERANGAN CEK PLAGIASI  
PROGRAM STUDI ILMU PEMERINTAHAN  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**

**Berdasarkan** peraturan Rektor Nomor 2 Tahun 2017 tentang pelaksanaan Deteksi Plagiasi pada karya Ilmiah Mahasiswa **di Lingkungan Universitas Muhammadiyah Malang. Telah dilakukan cek orisinalitas karya ilmiah mahasiswa berikut:**

**Nama** : Muhamad Dedi Herman Syah  
**NIM** : 201410050311111  
**Judul TA/Skripsi** : Implementasi Kebijakan Pemerintah Kota Batu Dalam Konservasi Sumber Air Berkelanjutan Di Kota Batu (Studi di Dinas Lingkungan Hidup Kota Batu)

**Pembimbing I** : Drs. Jainuri, M.Si  
**Pembimbing II** : Muhammad Kamil, S.IP., MA

Setelah dilakukan cek orisinalitas karya, maka dengan ini menerangkan mahasiswa berikut telah memenuhi syarat untuk mengikuti Ujian Skripsi pada Program Studi Ilmu Pemerintahan dengan hasil sebagai berikut:

No	Bab I	Bab II	Bab III	Bab IV	Bab V
1	5%	9%	5%	5%	3%

Administrator,

Muhammad Kamil, S.IP., MA



Malang, 11 Februari 2020  
Ka. Prodi Ilmu Pemerintahan

Muhammad Kamil, S.IP., MA