

**ANALISIS POTENSI OBJEK WISATA AIR TERJUN  
DI KECAMATAN BATEALIT KABUPATEN JEPARA**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi salah satu persyaratan  
Mencapai derajat Sarjana S-1  
Fakultas Geografi



Oleh:

**KHOTIBUL UMAM**

**E 100 130 082**

**FAKULTAS GEOGRAFI  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA  
2019**

**HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI**

**ANALISIS POTENSI OBJEK WISATA AIR TERJUN  
DI KECAMATAN BATEALIT KABUPATEN JEPARA**

KHOTIBUL UMAM

NIM : E 100 130 082

Telah disetujui dan dilaksanakan Ujian Skripsi pada :

Hari : *Rabu* .....

Tanggal : *7 Agustus 2019* .....

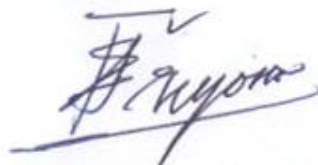
Pembimbing



Dr. Kuswaji Dwi Priyono, M.SI

Mengetahui

Wakil Dekan I



Drs. Priyono M.Si.

**HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI**

**ANALISIS POTENSI OBJEK WISATA AIR TERJUN  
DI KECAMATAN BATEALIT KABUPATEN JEPARA**

**OLEH**

**KHOTIBUL UMAM**

**E 100 130 082**

**Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji  
Fakultas Geografi  
Universitas Muhammadiyah Surakarta  
Pada hari Rabu, 7 Agustus 2019  
dan dinyatakan telah memenuhi syarat**

**Dewan Penguji:**

**1. Dr. Kuswaji Dwi Priyono, M.Si.**

**(Ketua Dewan Penguji)**

**2. Drs. Priyono, M.Si.**

**(Anggota I Dewan Penguji)**

**3. Dra. Umrotun, M.Si.**

**(Anggota II Dewan Penguji)**

(.....)

(.....)

(.....)



**Dekan,**

**Drs. Yuli Privana, M. Si.**

**NIK. 573**

## PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam Skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Surakarta, 23 Juli 2019



Khotibul Umam

NIM : E 100 130 082

## **HALAMAN PERSEMBAHAN**

Sedikit persembahan dari saya untuk orang-orang terkasih dan tersayang yang sudah memberikan support dan doanya sehingga selesailah karya tulis ilmiah ini.

Yang pertama dan paling utama kepada kedua orang tua saya yang selalu sabar dan tabah menunggu kelulusan anaknya.

Kedua kepada adik-adik saya yang mau menerima kakak apa adanya.

Berikutnya kepada teman curhat, teman yang mau diajak susah dan senang bersama dalam menghadapi lika-liku skripsi, terimakasih kepada Gitaasih Rahmawati atas waktu, tenaga, doa dan nasihatnya selama peperangan ini.

Terimakasih kepada seluruh dosen dan staff Fakultas Geografi atas kerjasamanya selama ini.

Tidak lupa kepada rekan-rekan KMPA Giri Bahama dan teman-teman semua yang selalu menyemangati “Kalian Luar Biasaaa”.

Terakhir saya persembahkan sebagai ultimatum berakhirnya peperangan 6 tahun ini dan dimulainya peperangan yang baru.

Sekian.

## INTISARI

Kegiatan wisata saat ini menjadi sebuah kebutuhan hidup manusia modern. Perkembangan industri wisata di Indonesia tengah gencarnya dikembangkan karena dapat meningkatkan pendapatan daerah. Data BPS tahun 2015 menunjukkan devisa dari sektor pariwisata sebesar US \$ 12,23 miliar dan menyumbang 4,25% Pendapatan Domestik Bruto (PDB) Indonesia. Namun, di beberapa daerah terdapat beberapa objek alam yang berpotensi menjadi objek wisata yang belum dikembangkan salah satunya adalah air terjun. Di Kecamatan Batealit Kabupaten Jepara terdapat 11 air terjun yang sebagian belum dikembangkan potensi wisatanya. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa seberapa besar potensi objek wisata air terjun di Kecamatan Batealit dan menganalisa arahan pengembangan yang sesuai potensinya. Metode yang digunakan adalah metode penelitian survei deskriptif dimana data yang digunakan adalah data sekunder dan data primer hasil dari observasi lapangan. Hasil penelitian menunjukkan pada potensi internal terdapat 4 objek dengan klasifikasi tinggi, 5 objek masuk klasifikasi sedang, dan 2 objek masuk klasifikasi rendah. Potensi eksternal semua objek masuk pada klasifikasi sedang. Potensi gabungan menunjukkan 8 objek masuk pada klasifikasi sedang dan 3 objek masuk klasifikasi rendah. Air Terjun Banyu Anjlok dapat dijadikan sebagai objek wisata air terjun penggerak di Kecamatan Batealit karena nilai potensi internal paling tinggi meskipun nilai potensi eksternalnya hanya masuk pada klasifikasi sedang. Namun, variabel yang terdapat pada potensi eksternal masih bisa ditingkatkan nilainya dengan pengelolaan dan pengembangan yang sesuai sedangkan variabel potensi internal cenderung susah dikembangkan karena bersifat alamiah.

**Kata kunci:** Kegiatan wisata, Potensi Wisata, Air Terjun, Kecamatan Batealit

## **ABSTRACT**

Tourist activities are necessity of modern human life. The development of the tourism industry in Indonesia is being intensively developed because it increase regional income. BPS data in 2015 shows the foreign exchange from the tourism sector amounted to US \$ 12,23 billion and contributed 4,25% of Indonesia's Gross Domestic Product (GDP). However, in some regions there are potential natural objects to be tourism objects that not yet developed, one of those object is a waterfall. In Batealit District, Jepara Regency, there are 11 waterfalls, some not yet developed to be tourism potential. This study aims to analyze the potential of waterfall tourism in Batealit Subdistrict and analyze development directions according to their potential. The method used descriptive survey research method and the data used secondary and primary data results from field observations. The results shows that in internal potential there were 4 objects with high classification, 5 objects classified as moderate, and 2 objects were classified as low. The external potential of all objects classified as moderate. The combined potential shows that 8 objects are in the moderate classification and 3 objects are classified as low. Banyu Anjlok Waterfall could used as a driving waterfall tourism in Batealit District because it's value of internal potential is highest even though the it's external potential value only in moderate classification. However, the value of variables in external potential can be increased by appropriate management and development ,while internal potential variables tend to be difficult to develop because they are natural.

**Kata kunci:** Tourist Activities, Tourism Potential, Waterfall, Batealit District.

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI.....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>v</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I     PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Kegunaan Penelitian.....	4
1.5 Telaah Pustaka dan Penelitian Sebelumnya .....	5
1.5.1 Telaah Pustaka .....	5
1.5.2 Penelitian Sebelumnya .....	7
1.6 Kerangka Penelitian .....	9
1.7 Batasan Operasional .....	10
<b>BAB II    METODE PENELITIAN .....</b>	<b>12</b>
2.1 Populasi/Obyek Penelitian .....	12
2.2 Metode Pengumpulan Data .....	12
2.3 Instrumen dan Bahan Penelitian.....	13
2.4 Teknik Pengolahan Data .....	13
2.5 Metode Analisis Data .....	17
2.6 Diagram Alir Penelitian .....	18
<b>BAB III   DESKRIPSI GEOGRAFIS DAERAH PENELITIAN .....</b>	<b>19</b>
3.1 Letak, Luas, dan Batas .....	19
3.2 Geologi .....	21



3.3	Iklm .....	24
3.4	Penggunaan Lahan .....	24
3.5	Penduduk.....	27
3.5.1	Jumlah dan Kepadatan Penduduk .....	27
3.5.2	Struktur Penduduk.....	27
<b>BAB IV</b>	<b>KARAKTERISTIK DAN DAYA TARIK OBYEK WISATA AIR TERJUN DI KECAMATAN BATEALIT KABUPATEN JEPARA .....</b>	<b>31</b>
4.1	Karakteristik Objek Wisata di Kecamatan Batealit.....	31
4.2	Daya Tarik Obyek Wisata Air Terjun.....	31
4.2.1	Air Terjun Sumenep.....	31
4.2.2	Air Terjun Statah.....	33
4.2.3	Air Terjun Cabe.....	33
4.2.4	Air Terjun Seberuk.....	35
4.2.5	Air Terjun Nongko Pace .....	37
4.2.6	Air Terjun Banyu Anjlok .....	39
4.2.7	Air Terjun Dung Paso .....	41
4.2.8	Air Terjun Kedung Paso .....	43
4.2.9	Air Terjun Grojokan Wergol.....	45
4.2.10	Air Terjun Ndayong .....	46
4.2.11	Air Terjun Kedung Bobot .....	48
<b>BAB V</b>	<b>ANALISIS TINGKAT POTENSI PARIWISATA AIR TERJUN DAN PENENTUAN OBYEK PENGGERAK.....</b>	<b>51</b>
5.1	Penilaian Tingkat Potensi Obyek Wisata Air Terjun.....	51
5.2	Klasifikasi Tingkat Potensi Obyek Wisata Air Terjun.....	51
5.2.1	Klasifikasi Potensi Internal Obyek Wisata Air Terjun ...	51
5.2.2	Klasifikasi Potensi Eksternal Obyek Wisata.....	56
5.2.3	Klasifikasi Potensi Gabungan .....	60
5.3	Obyek Wisata Air Terjun Yang Dapat Dijadikan Sebagai Penggerak.....	64
<b>BAB VI</b>	<b>PENUTUP .....</b>	<b>65</b>
6.1	Kesimpulan.....	65
6.2	Saran.....	66

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>67</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>69</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>70</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Statistik Kunjungan Wisatawan di Kabupaten Jepara Tahun 2014-2017.....	2
Tabel 1.2	Objek Wisata Air Terjun di Kecamatan Batealit .....	3
Tabel 1.3	Ringkasan Penelitian Sebelumnya .....	7
Tabel 2.1	Pembagian Kelas Potensi Internal.....	14
Tabel 2.2	Pembagian Kelas Potensi Eksternal .....	14
Tabel 2.3	Pembagian Kelas Potensi Gabungan.....	14
Tabel 2.4	Variabel Penelitian Potensi Internal Obyek Wisata Air Terjun ....	15
Tabel 2.5	Variabel Penelitian Potensi Eksternal Obyek Wisata Air Terjun .	17
Tabel 3.1	Luas Wilayah Per Desa .....	19
Tabel 3.2	Klasifikasi pembagian bulan .....	23
Tabel 3.3	curah hujan Kecamatan Batealit tahun 2007-2016 .....	23
Tabel 3.4	Tipe Iklim menurut Schmidt dan Ferguson.....	24
Tabel 3.5	Penggunaan Lahan di Kecamatan Batealit Kabupaten Jepara .....	25
Tabel 3.6	Kepadatan Penduduk per KM <sup>2</sup> Dirinci Per Desa Tahun 2016 .....	27
Tabel 3.7	Struktur Penduduk Berdasarkan Usia Kecamatan Batealit Tahun 2017.....	28
Tabel 3.8	Struktur Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin Tahun 2017.....	29
Tabel 5.1	Penilaian Potensi Internal Obyek Wisata Air Terjun di Kcamatan Batealit Berdasarkan Skoring.....	52
Tabel 5.2	Penilaian Potensi Eksternal Obyek Wisata Air Terjun di Kcamatan Batealit Berdasarkan Skoring.....	57
Tabel 5.3	Klasifikasi Potensi Gabungan Obyek Wisata Air Terjun di Kecamatan Batealit Berdasarkan Skoring.....	61

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Diagram Alir Penelitian .....	18
Gambar 3.1 Peta Administrasi Kecamatan Batealit Kabupaten Jepara .....	20
Gambar 3.2 Peta Geologi Kecamatan Batealit Kabupaten Jepara .....	22
Gambar 3.3 Peta Penggunaan Lahan Kecamatan Batealit Kabupaten Jepara .....	26
Gambar 4.2.1 Air Terjun Sumenep	
(a). Lokasi parkir dan Petunjuk Arah .....	31
(b). Camp Ground .....	31
(c). Tempat beristirahat .....	32
(d). Keindahan Air Terjun Sumenep .....	32
Gambar 4.2.2 Air Terjun Statah	
(a). Petunjuk Arah dari jalan beraspal .....	33
(b). Air Terjun Statah .....	33
(c). Tempat beristirahat .....	33
(d). Jalan Setapak menuju lokasi .....	33
Gambar 4.2.3 Air Terjun Cabe	
(a). Jalan Setapak menuju air terjun Cabe .....	34
(b). Air Terjun Cabe .....	34
(c). Vegetasi disekitar objek .....	35
(d). kenampakan objek Air Terjun cabe .....	35
Gambar 4.2.4 Air Terjun Seberuk	
(a). Air Terjun Seberuk .....	36
(b). Jalan Setapak menuju lokasi .....	36
(c). Kenampakan dari atas .....	37
(d). Vegetasi disekitar lokasi .....	37
Gambar 4.2.5 Air Terjun Nongko Pace	
(a). Air Terjun Nongko Pace .....	38
(b). menikmati keindahan Air Terjun .....	38
(c). Suasana perjalanan .....	38
(d). Vegetasi disekitar lokasi .....	38

<b>Gambar 4.2.6 Air Terjun Banyu Anjlok</b>	
(a). Petunjuk arah dari desa .....	40
(b). petunjuk arah dari jalan setapak.....	40
(c). Pengunjung menuju air terjun .....	40
(d). Keindahan air terjun banyu anjlok .....	40
<b>Gambar 4.2.7 Air Terjun Dung Paso</b>	
(a). Wisatawan menikmati Air Terjun Dung paso.....	42
(b). Jalan setapak menuju lokasi.....	42
(c). Air Terjun Dung Paso .....	42
(d). Petunjuk arah dari desa .....	42
<b>Gambar 4.2.8 Air Terjun Kedung Paso</b>	
(a). Pos penjagaan Air Terjun Kedung Paso.....	44
(b). Hutan Pinus yang dilewati saat menuju lokasi.....	44
(c). Air Terjun Kedung Paso.....	44
(d). Pemandangan Kawasan Air Terjun Kedung Paso .....	44
<b>Gambar 4.2.9 Air Terjun Grojokan Wergol</b>	
(a). Air Terjun Grojokan Wergol.....	46
(b). Keindahan Air Terjun Grojokan Wergol .....	46
(c). Jalan Setapak menuju lokasi .....	46
(d). Vegetasi disekitar lokasi .....	46
<b>Gambar 4.2.10 Air Terjun Ndayong</b>	
(a). Air Terjun Ndayong .....	47
(b). Telaga di dekat Air Terjun Ndayong .....	47
(c). Aliran Sungai di Air Terjun Ndayong.....	48
(d). Pemandangan Kawasan Air Terjun Ndayong.....	48
<b>Gambar 4.2.1 Air Terjun Kedung Bobot</b>	
(a). Air Terjun Kedung Bobot .....	49
(b). Keindahan Air Terjun Kedung Bobot.....	49
(c). Jalan Setapak menuju lokasi .....	50
(d). Pemandangan Kawasan Air Terjun Kedung Bobot.....	50

Gambar 5.1 Peta Persebaran Potensi Internal Objek Wisata Air Terjun di Kecamatan Batealit Kabupaten Jepara .....	53
Gambar 5.2 Peta Persebaran Potensi Eksternal Objek Wisata Air Terjun di Kecamatan Batealit Kabupaten Jepara .....	58
Gambar 5.3 Peta Persebaran Potensi Gabungan Objek Wisata Air Terjun di Kecamatan Batealit Kabupaten Jepara .....	63

## KATA PENGANTAR

*Assalamu'alaikum wr.wb*

Alhamdulillah, puji syukur kehadirat Allah SWT beserta junjungan kita Nabi besar Muhammad SAW atas rahmat, hidayah dan inayahnya penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “**Analisis Potensi Objek Wisata Air Terjun di Kecamatan Batealit Kabupaten Jepara**”. Skripsi ini diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Geograi di Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Skripsi ini dapat terselesaikan tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak. Oleh karenanya penulis tak lupa untuk mengucapkan Terima kasih kepada :

1. Bapak Drs. Yuli Priyana, M.Si. selaku Dekan Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta yang telah mendidik dan membantu penulis selama kuliah serta dalam proses penyusunan skripsi ini.
2. Bapak Dr. Kuswaji Dwi Priyono, M.Si. selaku Dosen Pembimbing yang selalu memberikan bimbingan, arahan demi kelancaran dalam penyusunan skripsi ini serta nasehat dan waktunya.
3. Bapak Drs. Priyono M.Si. selaku Dosen pembahas I yang telah meluangkan waktu dan memberikan saran untuk kelancaran dalam proses penyusunan skripsi ini,
4. Ibu Dra. Umrotun, M.Si selaku Dosen pembahas II yang telah meluangkan waktu dan memberikan saran untuk kelancaran dalam proses penyusunan skripsi ini,
5. Seluruh Dosen dan Staf Karyawan Tata Usaha Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta yang telah mendidik dan membantu penulis selama kuliah serta dalam proses penyusunan skripsi ini,

Surakarta, 17 Juli 2019

Penulis

Khotibul Umam