

**PENGARUH POTENSI DAYA TARIK *AMORPHOPHALLUS  
TITANUM* TERHADAP KEPUTUSAN WISATAWAN UNTUK  
BERKUNJUNG KE KEBUN RAYA BOGOR**

**ABSTRAK**

**Oleh :**

Andini Yogaswari

1100679

Kebun Raya Bogor merupakan daya tarik wisata alam di Kota Bogor yang memiliki beragam tanaman *ex-situ* sebagai daya tariknya, namun pada tahun 2013 mengalami penurunan jumlah kunjungan sebesar 7.5%. Menurut Avenzora (2008), salah satu yang dapat membuat wisatawan berkunjung adalah potensi daya tarik yang dimiliki oleh suatu kawasan wisata. Diperkuat oleh Undang-Undang Republik Indonesia No.10 tahun 2009, daya tarik wisata dijelaskan sebagai segala sesuatu yang memiliki keunikan, kemudahan dan nilai yang berupa keanekaragaman kekayaan alam, buatan dan hasil buatan manusia yang menjadi sasaran atau kunjungan wisatawan. *Amorphophallus Titanum* merupakan salah satu daya tarik utama menurut bagian Jasa dan Informasi Kebun Raya Bogor, namun tanaman ini adalah tanaman langka yang memiliki daur hidup yang unik karena hanya mekar saat mencapai tahap dewasa. Hal inilah yang membuat penulis ingin mengetahui pengaruh potensi daya tarik *Amorphophallus Titanum* terhadap keputusan wisatawan untuk berkunjung ke Kebun Raya Bogor. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dan verifikatif, melalui pendekatan kuantitatif serta menggunakan kuesioner sebagai teknik pengumpulan data. Metode deskriptif digunakan untuk memperoleh gambaran mengenai variabel-variabel yang akan diteliti. Sementara desain verifikatif berguna untuk menguji kesesuaian pengumpulan data di lapangan dengan hasil penelitian. Kuesioner digunakan untuk mencari data primer mengenai variabel potensi daya tarik *Amorphophallus Titanum* (X), dan Keputusan Berkunjung (Y). Sampel pada penelitian ini adalah wisatawan yang pernah datang ke Kebun Raya Bogor, dimana pada tekniknya diambil data kunjungan tiga tahun terakhir. Data yang terkumpul kemudian diolah menggunakan teknik analisis data regresi linier sederhana dengan *software SPSS 16*. Berdasarkan hasil penelitian, pengaruh potensi daya tarik *Amorphophallus Titanum* terhadap keputusan berkunjung wisatawan ke Kebun Raya Bogor tidak terlalu banyak memberikan sumbangan pengaruh atau dalam kategori lemah, dengan koefisien determinasi sebesar 21.4%. Keunikan merupakan sub variabel tertinggi dan sensitifitas memiliki skor terendah. Sehingga disarankan Kebun Raya Bogor bisa mengembangkan faktor lain yang menjadi daya tarik di Kebun Raya Bogor.

Andini Yogaswari, 2015

PENGARUH POTENSI DAYA TARIK *AMORPHOPHALLUS TITANUM* TERHADAP KEPUTUSAN WISATAWAN UNTUK BERKUNJUNG KE KEBUN RAYA BOGOR

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**Kata Kunci : Daya Tarik, *Amorphophallus Titanum*,  
Keputusan Berkunjung  
THE INFLUENCE OF TOURIST ATTRACTIONN  
POTENTIAL OF *AMORPHOPHALLUS TITANUM* TOWARDS  
TOURISTS DECISION TO VISIT BOGOR BOTANICAL  
GARDEN**

**ABSTRACT**

**By:**

Andini Yogaswari

1100679

Bogor Botanical garden is a natural tourist attraction in Bogor which has numbers of ex-situ's plants varieties, however at 2013, its visit rate decreased by 7.5%. According to Avenzora (2008), one of things which makes tourist visits is the attractions potential the destination has. Furthermore, the Constitutions of Indonesian Republic number 10 year 2009 stated that tourist attractions described as anything with uniqueness and things which are natural resources, human made and the result of human activities which become a tourist destination. *Amorphophallus titanum* is one of main attractions according to Bogor Botanical Garden Service and Information Center, but this plant is a rare species which has a unique circle of life because it only blossoms when it reached the maturity stage. This makes me want to know the influence of tourist attractions potential at *Amorphophallus titanum* towards tourist decision to visit Bogor Botanical Garden. This research used descriptive and verificative method through quantitative approach with questionnaire as its data collecting technique. Descriptive method is used to get a picture about the research's variabels. While verificative design is used to test the suitability of the collected data non the field with the research's result. Questionnaire is used to get the primer data about the attractions potential variabels of *Amorphophallus titanum* (X), and visiting decision (Y). The sample in this research is the tourist which came to Bogor Botanical Garden for the last 3 years. The collected data then processed by simple linier regression data analysis technique with *software SPSS 1*. Based on the result, the effect of potential appeal against the decision of the *Amorphophallus titanum* tourists visit to the Garden is not too much to contribute or influence in the weak category, with a coefficient of determination of 21.4%.The uniqueness is the highest sub variabel and beautiness has the lowest score. It is suggested to Bogor Botanical Garden to preserve another factor is the main attraction in the Bogor Botanical Garden.

Andini Yogaswari, 2015

PENGARUH POTENSI DAYA TARIK *AMORPHOPHALLUS TITANUM* TERHADAP KEPUTUSAN WISATAWAN UNTUK BERKUNJUNG KE KEBUN RAYA BOGOR

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**Keywords: Tourist Attraction, *Amorphophallus Titanum*,  
Visiting Decision**

## **KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur penyusun panjatkan ke hadirat Allah Swt yang telah memberikan rahmat serta karunia-Nya kepada penulis sehingga penulis berhasil menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Potensi Daya Tarik *Amorphophalus Titanum* Terhadap Keputusan Wisatawan Untuk Berkunjung Ke Kebun Raya Bogor”** tepat pada waktunya. Skripsi ini diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pariwisata di Jurusan Manajemen Resort & Leisure.

Penulis ucapkan terima kasih kepada para dosen pembimbing skripsi telah memberikan bimbingan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Serta kepada orang tua yang telah memberikan dorongan dan semangat baik secara mental dan spiritual. Serta kepada semua pihak yang telah berperan serta dalam penyusunan skripsi ini dari awal sampai akhir.

Penulis mengharapkan adanya kritik dan saran yang bersifat membangun untuk perbaikan skripsi laporan di masa mendatang. Akhirnya semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan menambah ilmu pengetahuan serta wawasan kita.

Bandung, Januari 2015

Penulis

Andini Yogaswari, 2015

*PENGARUH POTENSI DAYA TARIK AMORPHOPHALLUS TITANUM TERHADAP KEPUTUSAN WISATAWAN UNTUK BERKUNJUNG KE KEBUN RAYA BOGOR*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

## UCAPAN TERIMAKASIH

Puji dan syukur kepada Allah Swt yang maha pengasih lagi maha penyayang atas limpahan rahmat dan karunia-Nya atas rahmat dan hidayah-Nya, tidak lupa shalawat serta salam selalu tercurah kepada Nabi Muhammad saw., beserta keluarga dan sahabatnya sehingga penulisan skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Penyusunan skripsi ini merupakan salah satu syarat gelar Sarjana Pariwisata (S.Par) Program Studi Manajemen Resort & Leisure di Fakultas Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Universitas Pendidikan Indonesia. Penulis menyadari bahwa tidak mudah dalam pembuatan skripsi tanpa didukung oleh orang-orang terkasih dan juga yang selalu memberikan dorongan moral kepada penulis, maka dari itu penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada :

1. Nafsir Saepudin, SH dan Yoyoh Andriyani yang telah menjadi orang tua yang luar biasa bagi penulis dan selalu mencurahkan kasih sayang yang tiada batasnya beserta motivasi kepada penulis sehingga penulisan skripsi ini dapat selesai dengan baik. Terima kasih juga untuk kakak-kakakku tersayang Wirry Linggarjati, Wirra Permana dan Ananto Heru Prayogo serta uwa Neneng yang selalu mendoakan.
2. Bapak Prof.Dr.H.Darsiharjo, MS. selaku pembimbing I dan Ibu Fitri Rahmafitria, S.P., M.Si., selaku pembimbing II yang telah senantiasa meluangkan waktunya untuk memberikan arahan, bimbingan, saran, serta motivasi yang sangat berharga dan bermanfaat kepada penulis dalam menyusun skripsi ini hingga selesai.
3. Ibu Fitri Rahmafitria, S.P., M.Si., selaku Ketua Program Studi Manajemen Resort & Leisure yang telah memberi nasihat dan motivasi selama perkuliahan beserta pengerjaan skripsi ini.
4. Seluruh dosen pengajar dan staf Program Studi Manajemen Resort & Leisure
5. Kepada Bapak Rahmat dan Bapak Garnadi yang selalu mendukung, dan membantu dalam proses administrasi.

**Andini Yogaswari, 2015**

*PENGARUH POTENSI DAYA TARIK AMORPHOPHALLUS TITANUM TERHADAP KEPUTUSAN WISATAWAN UNTUK BERKUNJUNG KE KEBUN RAYA BOGOR*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

6. Seluruh jajaran staff Kebun Raya Bogor khususnya di bidang jasa dan penelitian, Ibu Rian, Ibu Yuni dan juga Ibu Dra.Yuzammi, M.Sc.
7. Seluruh rekan seperjuangan MRL 2011 selama kuliah, khususnya Gina, Hasny, Kiki, Yunita Rahmah, Ariqa, Detha, Fitria Nurhenda
8. Syifa Agnia saudara sekaligus sahabat yang senantiasa selalu membantu dan memberi dukungan kepada penulis
9. Novita Anggraeni sahabat yang sudah memberikan dukungan dan semangat
10. Kang Hendra dan kang Taupan senantiasa sabar memberikan bimbingan dan arahan pada penulis.
11. Siti Zakiah sahabat seperjuangan yang selalu mendukung, memberikan motivasi sehingga sama-sama bisa menyelesaikan skripsi ini.
12. Muhamad Esa Prasetia yang selalu mendukung penulis dan memberikan semangat untuk menyelesaikan skripsi ini.
13. Semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan skripsi ini yang tidak dapat tuliskan satu-persatu.

Akhir kata, hanya Allah yang bisa membalas semua kebaikan yang telah kalian berikan. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi semua pihak yang menggunakannya.

Bogor, Januari 2015

Penulis

**Andini Yogaswari, 2015**

*PENGARUH POTENSI DAYA TARIK AMORPHOPHALLUS TITANUM TERHADAP KEPUTUSAN WISATAWAN UNTUK BERKUNJUNG KE KEBUN RAYA BOGOR*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**Andini Yogaswari, 2015**

**PENGARUH POTENSI DAYA TARIK AMORPHOPHALLUS TITANUM TERHADAP KEPUTUSAN  
WISATAWAN UNTUK BERKUNJUNG KE KEBUN RAYA BOGOR**

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](https://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](https://perpustakaan.upi.edu)