

## **PERSEPSI PENGUNJUNG TERHADAP RUANG TERBUKA HIJAU DI KAWASAN WISATA CANDI PRAMBANAN, JAWA TENGAH**

Oleh

Rambai Destadani<sup>1</sup>

Kaharuddin<sup>2</sup>

### **INTISARI**

Candi Prambanan merupakan daya tarik utama bagi wisatawan, namun banyak dijumpai wisatawan yang beraktivitas di ruang terbuka hijau kompleks Candi Prambanan. Ruang terbuka hijau merupakan elemen pelengkap yang penting di kompleks Candi Prambanan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui persepsi dan aktivitas pengunjung selama berada di ruang terbuka hijau sekitar Candi Roro Jonggrang kompleks Candi Prambanan.

Pengambilan data dilakukan pada bulan Juni-Agustus 2012 dengan responden sebanyak 100 orang. Lokasi penelitian di ruang terbuka hijau Candi Roro Jonggrang kompleks Candi Prambanan. Variabel penelitian yang diukur adalah persepsi pengunjung terhadap ruang terbuka hijau meliputi estetika, kenyamanan, fasilitas, kondisi dan aktivitas pengunjung. Alat untuk pengumpulan data yang digunakan adalah kuisisioner dan analisis menggunakan skala. Analisis *chi-square* digunakan untuk mengetahui hubungan antara persepsi dengan aktivitas pengunjung.

Persepsi pengunjung terhadap ruang terbuka hijau termasuk dalam kategori baik dengan skor 3,53. Berdasarkan empat kategori persepsi pengunjung mengenai estetika ruang terbuka hijau adalah dalam kategori baik dengan skor 3,73; persepsi mengenai kenyamanan ruang terbuka hijau adalah dalam kategori cukup dengan skor 3,15; persepsi mengenai fasilitas ruang terbuka hijau adalah dalam kategori baik dengan skor 3,77; dan persepsi mengenai kondisi ruang terbuka hijau adalah dalam kategori baik dengan skor 3,41. Jenis aktivitas yang paling banyak dilakukan oleh pengunjung adalah bermain, bersantai, bersepeda, berfoto. Berdasarkan analisis *chi-square* persepsi pengunjung tidak mempengaruhi aktivitas diperoleh  $p\text{-value} (X^2) = 0,998 > \alpha = 0,05$ .

Kata kunci : persepsi pengunjung, Candi Prambanan, ruang terbuka hijau

---

<sup>1</sup> Mahasiswa Bagian Konservasi Sumberdaya Hutan, Fakultas Kehutanan UGM

<sup>2</sup> Pembimbing Skripsi, Staf Pengajar Bagian Konservasi Sumberdaya Hutan Fakultas Kehutanan UGM

## **VISITORS PERCEPTION ON THE GREEN OPEN SPACE IN THE PRAMBANAN TEMPLE AREA, CENTRAL JAVA**

Oleh

Rambai Destadani<sup>1</sup>

Kaharuddin<sup>2</sup>

### **ABSTRACT**

Prambanan temple is a major attraction for tourists, but many tourist found that activity in the green open spaces Prambanan temple complex. Green open space is an important complementary element in the Prambanan temple complex. This study aims to determine the perceptions and activities of visitors while in a green open space around the Jonggrang temple, Prambanan temple complex.

Data collection was conducted in June-August 2012 with 100 respondents. Research sites in the green open spaces Jonggrang temple, Prambanan temple complex. Research variables were perceptions of visitors to the green open spaces of green open spaces include aesthetics, comfort of green open space, amenities of green open space, condition of green open space and visitor activity. Tools used for data collection was questionnaire and analysis using a scale. Chi-square analysis is used to determine the relationship between the perception of the visitor activity.

Perceptions of visitors to the green open spaces included in both categories with a score of 3,53. Based on the four categories of visitor perceptions about the aesthetic green space is in both categories with a score of 3,73; perceptions of green space is comfort in enough categories to score 3,15; perception of green open space facilities are in both categories with a score of 3,77; and perceptions about the state of green open space is in the good category with a score of 3,41. Most types of activity undertaken by visitors are playing, relaxing, cycling, photographed. Based on chi-square analysis of visitor perception does not affect the activity of p-value obtained ( $X^2$ ) = 0,998 >  $\alpha$  = 0,05.

**Keywords:** visitor perceptions, Prambanan temple, green open space

---

<sup>1</sup> Mahasiswa Bagian Konservasi Sumberdaya Hutan, Fakultas Kehutanan UGM

<sup>2</sup> Pembimbing Skripsi, Staf Pengajar Bagian Konservasi Sumberdaya Hutan Fakultas Kehutanan UGM