



## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>ii</b>
<b>I. PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	2
C. Manfaat	2
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>3</b>
A. Perencanaan	3
B. Pariwisata	3
C. Green Design	4
D. Ekowisata	5
E. Sumberdaya Wisata	6
F. Wisatawan	6
G. Aspek Pembangunan	6
H. Aspek Perencanaan	7
I. Aspek Pengembangan	8
J. Pengertian Desain	8
K. Desain Interior	9
L. Desain Eksterior	9
M. Desain Tapak	10
N. Fasilitas Wisata	11
O. Pembangunan Berkelanjutan	12
P. Pembangunan Ramah Lingkungan	13
Q. Tapak	13
<b>III. METODE PRAKTIKUM</b>	<b>15</b>
A. Waktu dan Lokasi	15
B. Alat dan Objek	15
C. Analisis Data	15
D. Metode Penyusunan Perencanaan <i>Green Design</i> Ekowisata	16
E. Metode Output	16
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	<b>17</b>
A. Perencanaan Hunian Dengan Konsep <i>Green Design</i>	17
B. Perencanaan Akomodasi Dengan Konsep <i>Green Design</i>	20
C. Perencanaan Amenitas Wisata Dengan Prinsip <i>Green Design</i>	25
D. Perencanaan Fasilitas Dengan Konsep <i>Green Design</i>	28
E. Perencanaan Objek Wisata Dengan Konsep <i>Green Design</i>	30
F. Perencanaan Tapak Untuk Konsep <i>Green Design</i>	32
<b>KESIMPULAN</b>	<b>35</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>36</b>

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.