

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan data-data yang telah dikumpulkan dan diolah, maka peneliti menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Berdasarkan hasil analisis yang telah diperoleh bahwa faktor daya Tarik wisata yang meliputi antara X1 (atraksi), X2 (aksesibilitas), X3 (amenitas) secara bersama-sama (simultan) mempunyai pengaruh terhadap minat kunjungan wisatawan (Y) di Pantai Tanjung Pendam. Pada taraf signifikan 0.05, diketahui F_{hitung} sebesar 38.839 dengan signifikan tabel anova adalah $0.000 < 0.05$. Dengan demikian H_a diterima dan H_o ditolak. Artinya besarnya pengaruh variabel atraksi, aksesibilitas, dan amenitas secara bersama-sama terhadap minat kunjungan wisatawan sebesar 53.4% , sedangkan sisanya 46.6% dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak diteliti dalam penelitian ini , dan dapat digunakan untuk penelitian di kemudian hari.
2. Berdasarkan hasil analisis secara parsial , dimana nilai T hitung variabel aksesibilitas sebesar 4.036 lebih besar daripada T tabel sebesar 1.98498 yang berarti H_a diterima dan H_o ditolak menunjukkan bahwa faktor aksesibilitas berpengaruh terhadap minat kunjungan wisatawan dan merupakan faktor yang paling dominan berpengaruh terhadap minat kunjungan wisatawan di Pantai Tanjung Pendam. Sedangkan menurut hasil yang sama menunjukkan bahwa 2 variabel bebas lain yaitu atraksi

dan amenitas juga memiliki pengaruh yang signifikan terhadap minat kunjungan wisatawan.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan dan hasil penelitian tersebut, maka peneliti mempunyai beberapa saran untuk meningkatkan minat kunjungan yang ada di Pantai Tanjung Pendam, perlu adanya suatu perkembangan infrastruktur, atraksi dan promosi yang bisa menarik wisatawan untuk berkunjung yaitu :

1. Perlu untuk penambahan atraksi di Daya Tarik Pantai Tanjung Pendam agar menarik wisatawan seperti adanya pertunjukan pentas seni adat daerah.
2. Memperbaiki sarana dan prasarana yang telah rusak dan memperbaiki lahan parkir yang telah tersedia agar tertata dengan rapi.
3. Memperbanyak toilet umum beserta perawatannya agar toilet senantiasa bersih sehingga dapat memberikan kesan yang positif bagi wisatawan yang berkunjung ke Pantai Tanjung Pendam.
4. Karena di sediakannya toko souvenir diharapkan pemerintah daerah dan pelaku seni kerajinan dapat bekerja sama untuk meningkatkan penjualan produk lokal asli Belitung kepada wisatawan.
5. Perlu disediakan angkutan umum khusus wisatawan yang ingin mengelilingi objek wisata sekitaran Pantai Tanjung Pendam.

DAFTAR PUSTAKA

- A. Hari Karyono. 1997. *Kepariwisataaan*. Jakarta : Grasindo.
- Arikunto, Suharsimi. 2002. *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Karakter*. Jakarta : PT. Rineka Cipta
- Fandeli, Chafid. 1995. *Kepariwisataaan Alam*. Yogyakarta : Liberty.
- _____. 2001. *Perencanaan Kepariwisataaan Alam*. Yogyakarta : Fakultas Kehutanan Universitas Gajah Mada.
- Ferdinand, Augusty. 2002. *Structural Equation Modelling dalam Penelitian Manajemen*. Semarang : FE UNDIP
- _____. 2011. *Metode Penelitian Manajemen : Pedoman Penelitian Untuk Skripsi, Tesis, dan Disertai Ilmu Manajemen*. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Marpaung, H . 2002. *Pengetahuan Kepariwisataaan*. Bandung : Alfabeta.
- Pendit, Nyoman S. 1994. *Ilmu Pariwisata*. Jakarta : Pradnya Paramita.
- _____. 1999. *Ilmu Pariwisata : Sebuah Pengantar Perdana*. Jakarta : Akademi Pariwisata Trisakti.
- _____. 2003. *Ilmu Pariwisata : Sebuah Pengantar Perdana*. Jakarta : Pradnya Paramita.
- Pitana, I.G.,& Gayatri, P.G. 2005. *Sosiologi Pariwisata*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Pitana, I.G.,& Diarta, I.K.S 2009. *Pengantar Ilmu Pariwisata*. Yogyakarta : Andi Offset.
- Simamora, Bilson. 2002. *Panduan Riset Perilaku Konsumen*. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama
- Sudjana, Nana. 2004. *Dasar-dasar Proses Belajar Mengajar*. Bandung : Sinar Baru Algensido Offset.
- Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Suwantoro, Gamal. 2004. *Dasar-Dasar Pariwisata*. Yogyakarta : Andi Publisher.

Undang-Undang Republik Indonesia No. 10 Tahun 2009 Tentang Kepariwisataaan.

Website :

Website Bangka Belitung Dalam Angka . [Online]. Tersedia : <https://babel.bps.go.id>. [di akses 12 Februari 2019]

Website Belitung Dalam Angka. [Online]. Tersedia : <https://belitungkab.bps.go.id/subject/16/pariwisata.html#subjekViewTab1>. [di akses 12 Februari 2019]

Website Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Belitung. [Online]. Tersedia : <http://dispar.belitungkab.go.id/search?q=pantai+tanjung+pendam>. [di akses 14 Februari 2019]

Website Dinas Kebudayaan dan Pariwisata Kabupaten Belitung. [Online]. Tersedia : <http://dispar.belitungkab.go.id/read/326/kunjungan-wisatawan-ke-belitung-meningkat>. [di akses 14 Februari 2019]

LAMPIRAN 1
SURAT PENGANTAR
PENELITIAN



YAYASAN PENDIDIKAN KARYA SEJAHTERA
**SEKOLAH TINGGI PARIWISATA AMPTA
YOGYAKARTA**

Jl. Laksda Adisucipto Km.6 (Tempel, Caturtunggal, Depok, Sleman) Yogyakarta 55281
Telp / fax : (0274) 485115 - 489514 Website : www.ampta.ac.id Email : info@ampta.ac.id, ampta@yahoo.co.

Nomor:1450 /Q.AMPTA/VI/2018
Hal : Permohonan Penelitian

04 Juni 2018

Kepada
Kepala Dinas Pariwisata dan Kebudayaan Belitung
Di Jl. Depati Gedek No.17, Pangkal Lalang,
Tj. Pandan, Belitung

Dengan Hormat,

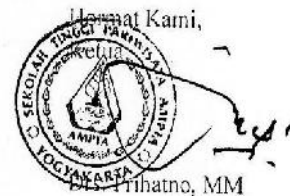
Kami yang bertanda tangan dibawah ini Ketua Sekolah Tinggi Pariwisata
AMPTA Yogyakarta, menerangkan bahwa :

Nama : Zulfa Yuniar
NIM : 415100364
Prodi : Usaha Perjalanan Wisata (Diploma IV)
Tahun Akademik : 2017/2018
Alamat : Jl. Anwar Gg. Cengkeh RT 51/RW 20, Tanjung
Pandan, Belitung
Nomor Telp : 0877 3630 9770
Periode : Juli – September 2018

Mohon untuk diijinkan melaksanakan Penyusunan Laporan Penelitian dengan
Judul :

**“PENGARUH DAYA TARIK DAN MINAT BERKUNJUNG WISATAWAN
DI DESTINASI WISATA PANTAI TANJUNG PENDAM BELITUNG”**

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan
terimakasih.

Hormat Kami,

Tihatro, MM

LAMPIRAN 2
SURAT IZIN
PENELITIAN



PEMERINTAH KABUPATEN BELITUNG
DINAS PARIWISATA
PENGELOLA TAMAN HIBURAN

Jl. Kemuning, Komplek Pantai Wisata Tanjungpendam Telp. (0719) 9223031 Tanjungpendam 33412

Tanjungpendam, 12 Februari 2019

Nomor : 556/007/TH/Dispar/2019
Sifat : Biasa.
Lamp. : -
Hal : Izin Penelitian

Kepada Yth. :
Ketua Sekolah Tinggi Pariwisata
AMPTA Yogyakarta
di -

Tempat.

Sehubungan dengan surat saudara tanggal 04 Juni 2018, Nomor :
1450/Q.AMPTA/VI/2018 Perihal Permohonan Penelitian, oleh :

Nama : Zulfa Yuniar
NIM : 415100364
Prodi : Usaha Perjalanan Wisata (Diploma IV)
Tahun Akademik : 2017/2018

Untuk pelaksanaan Penyusunan Laporan Penelitian dengan Judul :
"Pengaruh Daya Tarik dan Minat Berkunjung Wisatawan di Destinasi Wisata Pantai
Tanjungpendam Belitung".

Bersadarkan hal tersebut diatas bahwa kami telah mengizinkan untuk
pelaksanaan kegiatan Penelitian tersebut di Pengelolaan Pantai Wisata
Tanjungpendam Belitung.

Demikian kami sampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya,
diucapkan terima kasih.

A.N. KEPALA DINAS PARIWISATA KABUPATEN BELITUNG
Ka. Seksi Pengembangan Destinasi Wisata
Budaya Alam dan Buatan
Pengelola Taman Hiburan



RONAL IRAWAN, ST

NIP. 197305042008041001

LAMPIRAN 3
KUESIONER PENELITIAN

DAFTAR PERTANYAAN PENELITIAN

Data Responden

Jenis Kelamin : Laki-laki / Perempuan

Usia : tahun

Pendidikan Terakhir :

Frekuensi Kunjungan : Pertama Kali
Kurang dari 3x
Lebih dari 3x

Petunjuk : Jawablah pertanyaan serta pernyataan di bawah ini dengan memberi tanda (✓) pada kolom jawaban yang anda pilih dengan memperhatikan nilai dan arti sebagai berikut :

I. Atraksi

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Pantai Tanjung Pendam Memiliki Keunikan tersendiri dari pantai- pantai yang ada di Belitung				
2	Adanya kelangkaan atraksi yang masih terjaga dan terus dikembangkan				
3	Keindahan pantai Tanjung Pendam masih terjaga keasliannya				

II. Aksesibilitas

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Kondisi jalan menuju pantai Tanjung Pendam sangat Bagus				
2	Terdapat banyak pilihan transportasi darat menuju pantai Tanjung Pendam				
3	Akses jalan di area pantai Tanjung Pendam bagus digunakan untuk bersepeda santai dan jalan santai				

III. Amenitas

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Fasilitas yang tersedia di pantai Tanjung Pendam sudah di lengkapi dengan baik				
2	Sarana dan prasarana di pantai Tanjung Pendam terjaga kebersihannya				
3	Tempat parkir yang disediakan mudah karena banyak dan luas				

IV. Minat Berwisata

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa mendapatkan nilai manfaat positif ketika berwisata di pantai Tanjung Pendam				
2	Setelah berkunjung , saya akan menginformasikan daya tarik wisata pantai Tanjung Pendam kepada orang lain				
3	Setelah berkunjung saya akan kembali berwisata ke pantai Tanjung Pendam				

LAMPIRAN 4
DATA HASIL PENELITIAN

REKAP DATA DAYA TARIK WISATA (X)

NO RES	ATRAKSI (X1)			Total X1	AKSESIBILITAS (X2)			Total X2	AMENITAS (X3)			Total X3
	X1.1	X1.2	X1.3		X2.1	X2.2	X2.3		X3.1	X3.2	X3.3	
1	3	3	3	9	4	4	3	11	3	3	3	9
2	4	3	3	10	4	4	4	12	3	3	3	9
3	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
4	4	4	4	12	3	3	3	9	4	4	4	12
5	4	4	4	12	3	3	3	9	3	3	3	9
6	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12
7	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
8	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	4	10
9	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
10	3	2	2	7	2	2	2	6	2	3	3	8
11	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
12	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
13	3	4	4	11	4	3	3	10	4	4	4	12
14	4	4	3	11	3	3	3	9	2	3	3	8
15	4	3	4	11	3	3	3	9	3	3	3	9
16	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
17	4	4	3	11	3	3	3	9	3	3	3	9
18	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
19	3	3	3	9	3	3	3	9	3	2	3	8

20	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
21	3	3	3	9	4	4	3	11	3	3	3	9
22	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
23	3	4	3	10	3	3	4	10	4	4	3	11
24	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
25	3	2	3	8	4	4	4	12	3	3	3	9
26	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
27	4	3	3	10	4	3	3	10	4	3	3	10
28	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
29	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
30	3	4	4	11	3	3	3	9	3	3	3	9
31	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
32	3	3	3	9	3	3	3	9	4	4	4	12
33	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
34	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
35	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
36	3	4	4	11	4	4	3	11	3	3	3	9
37	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
38	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
39	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
40	4	4	3	11	4	4	4	12	3	4	4	11
41	3	3	4	10	2	3	3	8	3	3	3	9
42	3	2	2	7	3	3	3	9	3	3	3	9
43	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9

44	3	3	3	9	3	3	3	9	3	2	3	8
45	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
46	3	3	2	8	3	3	3	9	3	2	2	7
47	3	3	3	9	4	4	4	12	3	3	3	9
48	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
49	3	2	3	8	3	3	3	9	4	3	3	10
50	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
51	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
52	3	3	3	9	4	4	4	12	3	3	3	9
53	3	3	3	9	3	3	3	9	4	4	3	11
54	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
55	3	3	3	9	4	4	3	11	3	3	3	9
56	3	2	2	7	3	3	3	9	3	3	3	9
57	3	3	3	9	4	4	4	12	3	3	3	9
58	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
59	3	3	3	9	3	3	3	9	4	3	3	10
60	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12
61	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
62	4	3	3	10	3	4	4	11	3	3	3	9
63	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
64	3	3	3	9	4	4	4	12	3	3	3	9
65	4	4	4	12	3	3	3	9	4	4	4	12
66	4	3	3	10	3	4	4	11	3	3	3	9
67	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9

68	3	4	4	11	3	3	3	9	4	4	4	12
69	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
70	3	3	4	10	3	4	3	10	4	4	4	12
71	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
72	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
73	4	3	3	10	3	3	4	10	3	3	3	9
74	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12
75	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12
76	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
77	3	4	4	11	4	4	4	12	3	3	3	9
78	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
79	4	4	4	12	4	4	4	12	4	4	4	12
80	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
81	4	4	4	12	3	4	4	11	3	3	3	9
82	3	3	3	9	4	4	4	12	3	4	3	10
83	3	3	3	9	4	4	4	12	3	3	3	9
84	3	4	4	11	4	4	4	12	3	3	3	9
85	4	4	4	12	3	3	3	9	3	3	3	9
86	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
87	4	4	4	12	3	3	3	9	4	4	4	12
88	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
89	4	4	4	12	3	4	3	10	4	4	4	12
90	4	4	3	11	3	3	3	9	4	4	4	12
91	4	4	4	12	3	3	3	9	4	4	4	12

92	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
93	4	4	4	12	4	3	3	10	4	4	4	12
94	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
95	4	4	4	12	4	4	3	11	4	4	4	12
96	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
97	4	4	4	12	4	3	3	10	4	4	4	12
98	3	3	3	9	3	3	3	9	3	3	3	9
99	3	4	4	11	3	3	3	9	3	3	3	9
100	4	4	3	11	4	4	4	12	3	4	4	11

REKAP DATA MINAT KUNJUNGAN WISATAWAN

NO RES	MINAT BERWISATA (Y)			Total Y
	Y.1	Y.2	Y.3	
1	3	3	3	9
2	3	3	3	9
3	3	3	3	9
4	3	3	3	9
5	3	3	3	9
6	4	4	4	12
7	3	3	3	9
8	3	3	3	9
9	3	3	3	9
10	2	2	2	6
11	3	3	3	9
12	3	3	3	9
13	3	3	3	9
14	3	3	3	9
15	3	3	3	9
16	3	3	3	9
17	3	3	3	9
18	3	3	3	9
19	3	3	3	9
20	3	3	3	9
21	3	3	3	9
22	3	2	2	7
23	3	3	3	9
24	3	3	3	9
25	3	3	3	9
26	3	3	3	9
27	3	3	4	10
28	3	3	3	9
29	3	3	3	9
30	3	3	3	9
31	3	3	3	9
32	3	3	3	9
33	3	3	3	9
34	3	3	3	9
35	3	3	3	9

36	3	3	3	9
37	3	3	3	9
38	3	3	3	9
39	3	3	3	9
40	4	4	4	12
41	3	3	3	9
42	3	3	3	9
43	3	3	3	9
44	3	3	3	9
45	3	3	3	9
46	3	3	3	9
47	3	3	3	9
48	3	3	3	9
49	3	3	3	9
50	3	3	3	9
51	3	3	3	9
52	3	3	3	9
53	3	3	3	9
54	3	3	3	9
55	3	3	3	9
56	3	3	2	8
57	3	3	3	9
58	3	3	3	9
59	3	3	3	9
60	4	4	4	12
61	3	3	3	9
62	3	3	3	9
63	3	3	3	9
64	3	3	3	9
65	3	3	3	9
66	3	3	3	9
67	3	3	3	9
68	3	3	3	9
69	3	3	3	9
70	3	3	3	9
71	4	3	3	10
72	3	3	3	9
73	3	3	3	9
74	4	4	4	12

75	4	4	4	12
76	3	3	3	9
77	3	3	3	9
78	4	3	3	10
79	4	4	4	12
80	3	3	3	9
81	3	3	3	9
82	3	3	3	9
83	3	3	3	9
84	4	4	4	12
85	3	3	3	9
86	3	3	3	9
87	3	3	3	9
88	3	3	3	9
89	4	4	4	12
90	4	3	3	10
91	4	4	4	12
92	3	3	3	9
93	4	4	4	12
94	3	3	3	9
95	4	4	4	12
96	3	3	3	9
97	3	3	4	10
98	3	3	3	9
99	4	3	3	10
100	3	4	3	10

LAMPIRAN 5
OUTPUT SPSS VERSI 17.00

Frequencies

Statistics

		Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Frekuensi Kunjungan
N	Valid	100	100	100	100
	Missing	0	0	0	0

Frequency Table

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<20	11	11.0	11.0	11.0
	21-30	45	45.0	45.0	56.0
	31-40	34	34.0	34.0	90.0
	41-50	10	10.0	10.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	46	46.0	46.0	46.0
	perempuan	54	54.0	54.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	58	58.0	58.0	58.0
	Diploma	19	19.0	19.0	77.0
	Sarjana	23	23.0	23.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Frekuensi Kunjungan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	pertama kali	59	59.0	59.0	59.0
	kurang dari 3X	20	20.0	20.0	79.0
	lebih dari 3X	21	21.0	21.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Uji Determinasi (R^2)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.740 ^a	.548	.534	.714

a. Predictors: (Constant), AMENITAS (X3), AKSESIBILITAS (X2), ATRAKSI (X1)

Uji Simultan (Uji F)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	59.454	3	19.818	38.839	.000 ^b
	Residual	48.986	96	.510		
	Total	108.440	99			

a. Dependent Variable: MINAT BERWISATA (Y)

b. Predictors: (Constant), AMENITAS (X3), AKSESIBILITAS (X2), ATRAKSI (X1)

Uji Parsial (Uji T)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.836	.712		2.578	.011
	ATRAKSI (X1)	.275	.076	.340	3.615	.000
	AKSESIBILITAS (X2)	.251	.062	.297	4.036	.000
	AMENITAS (X3)	.249	.077	.297	3.237	.002

a. Dependent Variable: MINAT BERWISATA (Y)

Uji Validitas

Case Processing Summary

	N	%
Cases Valid	100	100.0
Excluded ^a	0	.0
Total	100	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.912	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Butir1	35.12	12.491	.626	.906
Butir2	35.15	11.806	.701	.903
Butir3	35.17	12.062	.671	.904
Butir4	35.15	12.533	.568	.909
Butir5	35.13	12.660	.543	.910
Butir6	35.18	12.998	.473	.913
Butir7	35.18	12.452	.623	.906
Butir8	35.19	12.135	.702	.902
Butir9	35.19	12.317	.724	.902
Butir10	35.25	12.694	.681	.904
Butir11	35.29	12.511	.789	.900
Butir12	35.29	12.390	.775	.900

Reliability X1 (Atraksi)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.838	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X1.1	3.27	.446	100
X1.2	3.24	.534	100
X1.3	3.22	.504	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	6.46	.958	.592	.874
X1.2	6.49	.677	.810	.660
X1.3	6.51	.778	.722	.754

Reliability X2 (Aksesibilitas)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.890	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X2.1	3.24	.474	100
X2.2	3.26	.463	100
X2.3	3.21	.433	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	6.47	.716	.748	.877
X2.2	6.45	.674	.858	.777
X2.3	6.50	.778	.753	.871

Reliability X3 (Amenitas)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.909	3

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
X3.1	3.21	.456	100
X3.2	3.20	.471	100
X3.3	3.20	.426	100

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	6.40	.747	.758	.919
X3.2	6.41	.669	.860	.834
X3.3	6.41	.749	.843	.852

LAMPIRAN 6

TABEL T

Titik Persentase Distribusi t (df = 81 –120)

df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36238	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954

Catatan: Probabilitas yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung

LAMPIRAN 7

TABEL F

Tabel r untuk df = 51 - 100

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211

LAMPIRAN 8

TABEL R

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
91	3.95	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
92	3.94	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
93	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.78
94	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.83	1.80	1.77
95	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.86	1.82	1.80	1.77
96	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
97	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.80	1.77
98	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
99	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
100	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.89	1.85	1.82	1.79	1.77
101	3.94	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
102	3.93	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
103	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.76
104	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.78
105	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.81	1.79	1.76
106	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.79	1.76
107	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.79	1.76
108	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
109	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
110	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
111	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
112	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92	1.88	1.84	1.81	1.78	1.76
113	3.93	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92	1.87	1.84	1.81	1.78	1.76
114	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
115	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
116	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.75
117	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.80	1.78	1.75
118	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.80	1.78	1.75
119	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.78	1.75
120	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.78	1.75
121	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
122	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
123	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
124	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
125	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
126	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.87	1.83	1.80	1.77	1.75
127	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.86	1.83	1.80	1.77	1.75
128	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91	1.86	1.83	1.80	1.77	1.75
129	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
130	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
131	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.80	1.77	1.74
132	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
133	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
134	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.83	1.79	1.77	1.74
135	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90	1.86	1.82	1.79	1.77	1.74

LAMPIRAN 9
DATA KUNJUNGAN WISATAWAN

Data Pengunjung Pantai Tanjung Pendam Belitung

Tahun 2013-2018

Bulan	Tahun						
		2013	2014	2015	2016	2017	2018
Januari	Wisman	101	128	317	325	481	947
	Wisnu	12194	13177	12419	15426	29551	32493
Februari	Wisman	67	181	373	332	687	1025
	Wisnu	8825	10575	10496	15578	26411	26910
Maret	Wisman	31	175	520	1679	908	1127
	Wisnu	9551	14922	17016	23266	28303	37484
April	Wisman	30	153	341	347	752	760
	Wisnu	9470	15002	17596	22473	31588	41746
Mei	Wisman	25	406	350	312	601	1110
	Wisnu	11554	19265	22987	26313	31207	33005
Juni	Wisman	24	194	201	454	775	766
	Wisnu	11401	21387	22262	18892	27798	37989
Juli	Wisman	69	363	421	435	752	1314
	Wisnu	11752	17161	26192	27076	32903	41871
Agustus	Wisman	56	234	399	459	953	2315
	Wisnu	12987	20069	22221	27735	26650	44292
September	Wisman	29	278	336	733	766	1697
	Wisnu	10105	19262	20803	24105	27923	40807
Oktober	Wisman	3	528	467	674	984	1432
	Wisnu	10017	16372	22293	27034	33664	41018
November	Wisman	6	179	280	551	665	1031
	Wisnu	8985	13466	22885	24698	33178	41370
Desember	Wisman	10	387	382	811	1034	33904
	Wisnu	14250	15959	29883	33177	40740	987
Total	Wisman	451	3.206	4.387	7.112	9.358	14.681
	Wisnu	131.091	196.617	247.053	285.773	369.916	452.89

LAMPIRAN 10
DOKUMENTASI

Ikon Pantai Tanjung Pendam



Tempat Parkir



Galeri Seni



Masjid



Panggung Hiburan



Lapangan Futsal



Warung Makan



Warung Kopi



Sunset di Pantai Tanjung Pendam



LAMPIRAN 11
LEMBAR BIMBINGAN

LEMBAR BIMBINGAN



NAMA MAHASISWA: ZULFA YUNIAR
 NO. MAHASISWA : 415100364
 JUDUL PENELITIAN : PENGABUHAN DAYA TARIK DAN MOTIVASI
WISATAWAN TERHADAP TINGKAT KUNJUNGAN
WISATAWAN DI DESTINASI WISATA TANGJUNG PENDAM
BELITUNG

NAMA PEMBIMBING I: HENI SUSILOWATI, DEA, MM

NAMA PEMBIMBING II: DEFI DWI SAPUTRA, SS, MM

NO.	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
1	12-3-2018	Perbaikan latar belakang: Peningkatan hasil & penelitian di bagian H. p. 50, sistematisa penelitian.	<i>[Signature]</i>
2	14-3-2018	Koreksi Pembahasan & Kesimpulan: Perbaikan & kesimpulan, serta analisis ada yg blm diteliti.	<i>[Signature]</i>
3	12-4-2018	Perbaikan: Lipat dan format, sistematika = Reabilitas dan Validitas	<i>[Signature]</i>

NO.	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
1	13/3/2018	Judul diganti dalam format US dan US	<i>[Signature]</i>
2	16/3/2018	lambir pmi dipisah & format yg sudah ba	<i>[Signature]</i>
		para mawad & sistematika	<i>[Signature]</i>
		format sudah tepat	<i>[Signature]</i>
3	19/4/2018	on banyk pendam.	<i>[Signature]</i>
		publikasi pendam.	<i>[Signature]</i>
		sesuai dgn yg	<i>[Signature]</i>
		format standar	<i>[Signature]</i>

LEMBAR BIMBINGAN



NAMA MAHASISWA : ZULFA YUNIAR
NO. MAHASISWA : A151003664
JUDUL PENELITIAN : PENGARUH DAYA TARIK TERHADAP MINAT BERKUNJUNG WISATAWAN DI DESTINASI WISATA PANTAI TANJUNGPONDOK BELITUNG

NAMA PEMBIMBING I : HENI SUSILO WATI, DDA, MM

NAMA PEMBIMBING II : ARIY DANI SAPUTRA, SS., MM

NO.	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
4	30-4-2018	Perbaikan lihat di dalam nya	<i>[Signature]</i>
5	23-5-2018	Revisi: Lihat di dalam nya	
		Sistematisa penulisan	
6	25-5-2018	Acc proposal	
7	4-7-2019	Perbaiki lihat di dalam nya	<i>[Signature]</i>
8	12-7-2019	Perbaiki Hasil analisis, penakop per bab	<i>[Signature]</i>
9	14-7-2019	Hasil tabel uji, Uji-t, t-test dan Regresi Lihat di buat per tabel sendiri, 3	<i>[Signature]</i>
10	21-7-2019	konsep yg baru (kt pengantar)	<i>[Signature]</i>
11	2-4-2019	ACC ke pendanaan	

NO.	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
4	26/5/2018	Perbaiki gambar tabel acc proposal	<i>[Signature]</i>
5	22/9/2019	lihat-jarakt & lokasi Dikawatir buku beburu proposal	<i>[Signature]</i>
6	1/4/2019	perbaiki judul tabel & 78 tabel tabel	<i>[Signature]</i>
7	1/4/2019	Tabel & tabel 75 tabel	<i>[Signature]</i>

