

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Penelitian ini tentang Analisis Daya Tarik Wisata dan Fasilitas Terhadap Kepuasan Wisatawan di Santirah Kabupaten Pangandaran dengan variabel bebas Daya Tarik Wisata (X1) dan Fasilitas (X2). Serta variabel terikat yaitu Kepuasan Wisatawan (Y). Alat analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linear berganda dengan bantuan program SPSS versi 26. Sampel yang dipilih adalah sebanyak 95 responden yang berkunjung ke Santirah Kabupaten Pangandaran.

Berdasarkan data-data yang telah dikumpulkan dan diolah, maka data yang diteliti semuanya valid dan reliabel. Peneliti menarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil dari pengujian uji t menunjukkan nilai t hitung sebesar $1.504 < t$ tabel sebesar 1.66140 dengan nilai signifikansi $0.136 > 0.05$ sehingga dapat diketahui bahwa variabel daya tarik wisata (X1) secara parsial tidak memberikan pengaruh yang positif dan signifikan terhadap Kepuasan Wisatawan (Y).
2. Hasil dari pengujian uji t menunjukkan nilai t hitung sebesar $7.211 > t$ tabel sebesar 1.66140 dengan nilai signifikansi $0.000 < 0.05$ sehingga dapat diketahui bahwa variabel fasilitas (X2) secara parsial memberikan pengaruh yang positif dan signifikan terhadap kepuasan wisatawan (Y).

3. Hasil analisis yang diperoleh bahwa faktor daya tarik wisata dan fasilitas secara bersama-sama (simultan) berpengaruh terhadap kepuasan wisatawan di Santirah. Dinyatakan dengan nilai F hitung sebesar $84.677 > F$ tabel sebesar 3.10 dan tingkat signifikansi sebesar $0.000 < 0.05$.
4. Hasil analisis diketahui bahwa variabel fasilitas yang mempunyai pengaruh positif dan signifikan terhadap kepuasan wisatawan diantara variabel bebas lainnya. Dinyatakan dengan nilai Koefisien Beta sebesar 0,690 lebih besar dari Koefisiensi Beta daya tarik wisata sebesar 0,144.
5. Hasil analisis determinasi menyatakan besarnya nilai R Square sebesar 0.648. Peneliti menggunakan R Square karena menggunakan dua variabel sehingga nilai R Square telah disesuaikan Artinya besarnya pengaruh daya tarik wisata dan fasilitas hanya mampu menjelaskan variasi perubahan terhadap kepuasan wisatawan sebesar 64,8 % sedangkan sisanya 35,2 % dipengaruhi oleh variabel selain daya tarik wisata dan fasilitas.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan dan hasil penelitian, maka peneliti mempunyai beberapa saran untuk meningkatkan kepuasan wisatawan diantaranya sebagai berikut:

1. Dalam aspek daya tarik wisata pengelola perlu penambahan daya tarik buatan untuk area foto dan taman bermain anak-anak sehingga

wisatawan yang berkunjung ke Santirah tidak hanya sekedar bermain air saja. Serta bekerjasama dengan kelompok budaya untuk mengadakan *event-event* tarian khas Pangandaran setiap hari Minggu untuk meningkatkan daya tarik wisata dengan hasil akhir wisatawan tertarik dan puas.

2. Dalam aspek fasilitas, pengelola perlu memperhatikan fasilitas dengan pemasangan *WIFI* di kawasan *shelter* sebagai akses telekomunikasi, pengadaan klinik kesehatan, papan himbauan untuk menjaga kelestarian alam berupa kata-kata mutiara, pemberian nama di pohon-pohon yang identik di kawasan Santirah dengan maksud dan tujuan pendidikan, penambahan area *souvenir* / pusat oleh-oleh dan penambahan fasilitas tempat bilas di area Santirah.

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Andi Mappi Sammeng. 2000. *Cakrawala Pariwisata*. Jakarta: Balai Pustaka
- Arikunto, Suharsimi. 2016. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Kotler, P.& Keller, K. L. (2016). *Marketing Management*. England : Pearson
- Oka. A. Yoeti. 2003. *Tours and Travel Marketing*. Jakarta: Pradya.
- Sugiyono. 2015. *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2016. *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2017. *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2018. *Metodologi Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- _____. 2018. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Tjipton, dan Diana Anastasia. 2015. *Pelanggan Puas? Tak Cukup!*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2009 tentang *Kepariwisata*.
- Utama, I Gusti Bagus Rai, 2016, *Pengantar Industri Pariwisata*, Deepublish, Yogyakarta.
- Wardhani, U. E, dkk. 2008. *UPW Jilid 1*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah

Jurnal dan Skripsi

Arifin, Muchtar 2019. *"Pengaruh Citra Destinasi, Fasilitas Wisata Dan Daya Tarik Wisata Terhadap Kepuasan Wisatawan Pada Obyek Wana Wisata Prabalintang Danasari Kabupaten Tegal"*. Tegal : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Pancasakti Tegal Program Studi Manajemen.

Eka, R, A., Sunarti, & Edriana, P. 2017. Pengaruh Daya Tarik Wisata Dan Fasilitas Layanan Terhadap Kepuasan Wisatawan Di Pantai Balekambang Kabupaten Malang. Universitas Brawijaya Malang. *Jurnal Administrasi Bisnis. Fakultas Ilmu Administrasi Volume 51 No 2*.

Kudsyarte, W, Lalu. 2019. *"Pengaruh Daya Tarik Wisata Dan Fasilitas Layanan Terhadap Kepuasan Wisatawan Di Pantai Ampenan Mataram"*. Mataram : Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Mataram Program Studi Administrasi Bisnis.

Lindasari. 2020. *"Pengaruh Fasilitas Wisata Dan Citra Destinasi Terhadap Kepuasan Wisatawan, Dan Dampaknya Terhadap Loyalitas Wisatawan"*. Ponorogo : Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo Program Studi Manajemen.

Malinda, Juli 2020. *"Pengaruh Daya Tarik dan Fasilitas Wisata terhadap Kepuasan Wisatawan Danau Siombak di Kota Medan"*. Medan : Fakultas Sosial Sains Universitas Pembangunan Panca Budi Medan Program Studi Manajemen Pemasaran

Sri, H., Khairiyansyah, & Nanang W. 2019. Fasilitas, Aksesibilitas Dan Daya Tarik Wisata Terhadap Kepuasan Wisatawan. Program Studi Manajemen Universitas Bangka Belitung. *Jurnal Ilmiah Manajemen dan Bisnis Volume 20, No 2, 2580-4170.*

Yusendra, M Ariza Eka. 2015. Kajian Strategis Destinasi Wisata Pantai Sari Ringgung Pesawaran Lampung Dengan Analisis SWOT. Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Bandar Lampung. *Jurnal Manajemen dan Bisnis Volume 5, No 2.*

Internet

<https://desawisataselasari.com/> (diakses 11 Februari 2022)

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1
SURAT PENELITIAN

Surat Pengantar Penelitian



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

Jl. Laksda Adisucipto 571 C (Tempel, Liris) Yogyakarta, D.I. Yogyakarta 55221
Telp. (0271) 422424, 422425, 422426, 422427, 422428, 422429, 422430, 422431, 422432, 422433, 422434, 422435, 422436, 422437, 422438, 422439, 422440, 422441, 422442, 422443, 422444, 422445, 422446, 422447, 422448, 422449, 422450, 422451, 422452, 422453, 422454, 422455, 422456, 422457, 422458, 422459, 422460, 422461, 422462, 422463, 422464, 422465, 422466, 422467, 422468, 422469, 422470, 422471, 422472, 422473, 422474, 422475, 422476, 422477, 422478, 422479, 422480, 422481, 422482, 422483, 422484, 422485, 422486, 422487, 422488, 422489, 422490, 422491, 422492, 422493, 422494, 422495, 422496, 422497, 422498, 422499, 422500

Nomor: 7800/AMPTA/II/2022
Hal: Pengantar Observasi

15 Februari 2022

Kepada Yth.
Pengelola Santirah
Di Pangandaran

Dengan Hormat,

Karna yang berminat untuk dibantu di Kota Santirah Tinggi Pariwisata AMPTA Yogyakarta, merangkai halwa:

Nama	: Aji Setiawan
NIM	: 418100512
Predik	: Usaha Perjalanan Wisata (Diploma IV)
Tahun Akademik	: 2020/2022
Alamat	: Jl. Pajenean, Dki Magelang, Sleman, Yogyakarta
Nomer Telp	: 081228750228

Mohon untuk dapat melaksanakan observasi guna Penyusunan Laporan Penelitian dengan Judul

"ANALISIS DAYA TARIK WISATA DAN HASIL UJIAN TERHADAP KEPERASAN WISATAWAN DI SANTIRAH KABUPATEN PANGANDARAN"

Dengan permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Hormat Kami,

Eka Purhono, MM

CC: File

Surat Balasan Penelitian



BADAN USAHA MILIK DESA SELASARI

Alamat : Jember Selasari Dusun Selasari Jember RT 001 / RW 001 Desa Selasari Kecamatan Keri Keri
Email : bumdes@selasari.go.id

Hil : Balasan

Kepada Yth:

Ketua Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA Yogyakarta

Bapak Drs. Prihatno, MM.

Di Tempat

Dengan Hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Dadang Destriyana, S.Sos

Jabatan : Direktur BUMDes Selasari

Menyatakan bahwa,

Nama : Aji Satilawan

No. Mhs : 418110515

Teknik kami selaku pihak mengadakan penelitian di BUMDes Selasari Unit Usaha Destinasi Santirah dengan permasalahan dan judul :

"Analisis Daya Tarik Wisata dan Fasilitas Terhadap Kepuasan Wisatawan di Santirah
Kabupaten Pongkor"

Dengan surat ini kami mengucapkan, dan atas kerjasamanya kami mengucapkan terima kasih.

Selasari, 23 Februari 2023

Hormat Kami,



DADANG DESTRIYANA, S.Sos.

LAMPIRAN 2
DATA HASIL PENELITIAN

Tabel Data Daya Tarik Wisata (X1)

No.Resp	Daya Tarik Wisata (X1)					Total
	1	2	3	4	5	
1	3	4	4	3	2	16
2	3	4	4	3	4	18
3	4	3	4	3	4	18
4	4	4	4	3	4	19
5	3	3	4	4	4	18
6	4	4	3	3	3	17
7	3	3	3	4	4	17
8	3	3	3	4	3	16
9	4	4	4	4	4	20
10	4	4	4	4	4	20
11	4	4	4	4	4	20
12	3	3	3	3	3	15
13	4	2	3	4	3	16
14	3	3	3	3	3	15
15	4	4	4	4	4	20
16	4	3	3	4	4	18
17	4	3	4	4	4	19
18	3	3	4	2	3	15
19	4	3	4	4	4	19
20	4	4	4	4	4	20
21	3	3	3	3	3	15
22	3	3	3	3	3	15
23	4	4	4	4	4	20
24	3	4	3	4	4	18
25	4	4	4	4	4	20
26	3	4	3	4	4	18
27	4	3	3	4	3	17
28	4	4	4	4	4	20
29	3	3	3	3	3	15
30	3	3	3	3	4	16

31	3	3	3	4	4	17
32	4	3	4	4	4	19
33	3	3	4	4	3	17
34	4	4	4	4	4	20
35	4	3	3	4	4	18
36	3	2	4	3	3	15
37	3	2	3	4	3	15
38	4	3	3	3	4	17
39	4	4	4	4	4	20
40	3	3	3	4	3	16
41	4	4	4	4	4	20
42	4	3	4	4	4	19
43	4	3	3	3	3	16
44	4	3	4	4	4	19
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	4	20
47	2	2	2	2	2	10
48	4	4	3	4	4	19
49	4	2	3	4	4	17
50	4	4	4	4	4	20
51	3	3	4	4	3	17
52	4	4	4	4	4	20
53	4	4	4	4	4	20
54	4	4	4	4	4	20
55	4	4	4	4	4	20
56	3	2	1	3	4	13
57	4	4	4	4	4	20
58	4	3	3	3	3	16
59	4	4	4	4	4	20
60	4	4	4	4	4	20
61	3	3	4	4	4	18
62	4	4	4	4	4	20
63	2	2	2	2	2	10

64	4	3	3	3	3	16
65	4	3	4	4	3	18
66	4	4	4	4	4	20
67	4	3	3	3	3	16
68	4	4	4	4	4	20
69	4	4	4	4	4	20
70	4	3	4	3	3	17
71	4	4	4	4	4	20
72	4	4	3	3	3	17
73	4	4	4	4	4	20
74	3	3	3	3	3	15
75	2	2	2	1	1	8
76	3	4	3	3	3	16
77	4	4	4	4	4	20
78	4	4	4	4	4	20
79	3	3	4	4	4	18
80	4	3	4	4	3	18
81	4	3	3	2	4	16
82	4	4	4	4	4	20
83	3	3	3	3	3	15
84	4	4	4	4	3	19
85	3	3	3	3	4	16
86	3	4	4	4	3	18
87	2	2	2	2	2	10
88	4	4	4	4	4	20
89	3	3	3	3	2	14
90	4	3	4	3	3	17
91	4	4	4	4	4	20
92	4	4	3	4	4	19
93	4	4	4	4	4	20
94	4	3	4	3	3	17
95	3	3	4	3	3	16

Tabel Data Fasilitas (X2)

No.Resp	Daya Fasilitas (X2)					Total
	1	2	3	4	5	
1	3	3	3	4	3	16
2	3	4	3	4	4	18
3	3	3	3	4	4	17
4	4	3	4	4	3	18
5	3	3	3	3	3	15
6	2	3	1	2	4	12
7	4	4	4	3	3	18
8	4	3	4	3	3	17
9	4	4	4	4	4	20
10	4	4	4	4	4	20
11	3	3	2	3	3	14
12	2	2	1	2	3	10
13	4	3	3	2	3	15
14	3	3	3	3	3	15
15	4	4	4	4	4	20
16	2	4	4	3	2	15
17	4	4	4	4	4	20
18	3	2	3	3	3	14
19	3	3	2	3	3	14
20	4	4	4	4	4	20
21	3	3	3	3	3	15
22	3	3	3	3	3	15
23	4	4	3	4	4	19
24	4	4	3	3	3	17
25	4	4	4	4	4	20
26	3	3	3	3	3	15
27	3	2	2	3	3	13
28	4	3	3	4	4	18
29	3	3	3	3	3	15
30	2	3	2	3	4	14

31	3	3	4	3	4	17
32	4	4	4	4	4	20
33	3	3	3	3	3	15
34	4	4	4	4	4	20
35	3	3	3	3	3	15
36	2	2	3	2	3	12
37	3	3	3	3	3	15
38	3	3	2	3	3	14
39	4	4	4	4	4	20
40	3	2	2	3	3	13
41	4	4	4	4	4	20
42	3	3	2	3	3	14
43	3	3	2	2	3	13
44	2	2	3	2	4	13
45	4	4	4	4	4	20
46	4	4	4	4	4	20
47	3	3	3	3	3	15
48	4	4	4	4	4	20
49	2	2	2	4	4	14
50	4	4	4	4	4	20
51	3	3	3	3	3	15
52	3	3	4	3	4	17
53	4	4	4	4	4	20
54	4	4	4	4	4	20
55	4	4	4	4	4	20
56	1	4	1	3	2	11
57	4	4	4	4	4	20
58	3	3	3	3	3	15
59	4	4	4	4	4	20
60	4	4	4	4	4	20
61	3	4	3	4	3	17
62	4	4	4	4	4	20
63	2	2	2	2	2	10

64	3	4	2	3	4	16
65	3	3	3	3	3	15
66	4	4	3	3	4	18
67	3	3	3	3	3	15
68	3	3	3	3	3	15
69	3	4	4	4	4	19
70	3	3	3	3	4	16
71	4	4	4	4	4	20
72	4	3	2	3	3	15
73	4	4	4	4	4	20
74	3	3	3	3	3	15
75	2	2	2	2	1	9
76	3	4	3	4	4	18
77	4	3	3	3	4	17
78	4	4	4	4	4	20
79	3	4	3	4	4	18
80	3	3	3	3	4	16
81	3	3	3	3	3	15
82	4	4	4	4	4	20
83	2	2	2	3	3	12
84	3	3	3	3	3	15
85	3	3	3	3	4	16
86	3	3	3	3	3	15
87	2	2	2	2	2	10
88	3	4	3	4	4	18
89	2	3	3	3	3	14
90	3	4	4	4	4	19
91	4	3	4	4	4	19
92	4	4	3	4	4	19
93	4	3	3	3	3	16
94	3	3	2	3	3	14
95	4	2	2	2	2	12

Tabel Data Kepuasan Wisatawan (Y)

No.Resp	Daya Kepuasan Wisatawan (Y)					Total
	1	2	3	4	5	
1	2	3	1	2	3	11
2	3	3	3	4	3	16
3	3	3	4	3	3	16
4	3	4	4	4	4	19
5	3	3	3	3	3	15
6	4	3	2	4	3	16
7	4	4	3	4	3	18
8	3	3	3	3	3	15
9	4	4	4	4	4	20
10	4	3	4	4	4	19
11	3	3	4	3	3	16
12	3	2	2	2	2	11
13	3	3	3	3	3	15
14	3	3	3	3	3	15
15	4	4	4	4	4	20
16	3	3	3	2	4	15
17	4	4	4	4	3	19
18	3	3	4	3	3	16
19	2	2	1	2	2	9
20	4	4	4	4	4	20
21	3	3	3	3	3	15
22	3	3	3	3	3	15
23	3	3	4	4	4	18
24	4	3	4	3	3	17
25	3	4	3	4	4	18
26	3	3	3	3	3	15
27	3	3	3	3	3	15
28	3	3	3	4	3	16
29	3	3	3	3	3	15
30	3	3	2	3	2	13

31	3	3	3	3	3	15
32	3	3	2	3	3	14
33	3	3	3	3	3	15
34	4	4	4	4	4	20
35	3	3	4	4	3	17
36	1	4	2	3	3	13
37	3	3	2	3	3	14
38	4	4	3	4	3	18
39	4	4	4	4	4	20
40	3	3	3	3	3	15
41	4	4	4	4	4	20
42	4	3	2	4	3	16
43	2	2	3	3	3	13
44	3	2	2	3	3	13
45	4	4	3	4	4	19
46	4	4	4	4	4	20
47	3	3	3	3	3	15
48	3	4	4	3	4	18
49	3	2	3	3	3	14
50	4	4	4	4	4	20
51	3	3	3	3	3	15
52	3	3	3	3	3	15
53	4	4	4	4	4	20
54	4	4	4	4	4	20
55	4	4	4	4	4	20
56	2	1	4	3	2	12
57	4	4	4	4	4	20
58	3	4	4	3	3	17
59	4	4	4	4	4	20
60	4	4	4	4	4	20
61	3	2	2	2	3	12
62	4	4	4	4	4	20
63	2	2	2	2	2	10

64	4	4	4	3	3	18
65	3	3	2	3	3	14
66	3	4	4	4	4	19
67	4	4	4	4	4	20
68	3	3	3	3	3	15
69	4	4	4	4	4	20
70	4	3	2	3	3	15
71	4	4	4	4	4	20
72	3	3	3	4	3	16
73	4	4	4	4	4	20
74	3	3	3	3	3	15
75	2	2	2	2	2	10
76	4	3	4	4	4	19
77	3	3	3	3	3	15
78	4	4	4	4	4	20
79	3	3	4	4	4	18
80	3	3	3	4	4	17
81	3	2	3	3	3	14
82	4	4	4	4	4	20
83	3	3	3	3	3	15
84	4	4	4	4	4	20
85	3	3	3	3	3	15
86	3	3	3	2	3	14
87	2	2	2	2	2	10
88	4	3	3	4	4	18
89	3	3	3	3	3	15
90	3	3	3	4	3	16
91	4	4	4	4	4	20
92	3	3	4	4	4	18
93	3	3	3	3	3	15
94	3	3	2	3	3	14
95	4	3	3	2	4	16

LAMPIRAN 3
HASIL OUTPUT SPSS VERSI 26

Hasil Uji Validitas Daya tarik wisata (X1)

Correlations							
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	TOTAL_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.550**	.570**	.563**	.613**	.804**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
X1.2	Pearson Correlation	.550**	1	.608**	.516**	.542**	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
X1.3	Pearson Correlation	.570**	.608**	1	.572**	.482**	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
X1.4	Pearson Correlation	.563**	.516**	.572**	1	.684**	.827**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
X1.5	Pearson Correlation	.613**	.542**	.482**	.684**	1	.823**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	95	95	95	95	95	95
TOTAL_X1	Pearson Correlation	.804**	.798**	.798**	.827**	.823**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95	95

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Hasil Uji Validitas Fasilitas (X2)

Correlations							
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TOTAL_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.579**	.679**	.589*	.509*	.812**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
X2.2	Pearson Correlation	.579**	1	.630**	.740*	.577*	.842**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
X2.3	Pearson Correlation	.679**	.630**	1	.670*	.533*	.857**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
X2.4	Pearson Correlation	.589**	.740**	.670**	1	.678*	.876**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
X2.5	Pearson Correlation	.509**	.577**	.533**	.678*	1	.779**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	95	95	95	95	95	95
TOTAL_X2	Pearson Correlation	.812**	.842**	.857**	.876*	.779*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95	95

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Hasil Uji Validitas Kepuasan Wisatawan (Y)

		Correlations					
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.651**	.564**	.649**	.664*	.825**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
Y.2	Pearson Correlation	.651**	1	.582**	.664**	.729*	.851**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
Y.3	Pearson Correlation	.564**	.582**	1	.637**	.677*	.830**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
Y.4	Pearson Correlation	.649**	.664**	.637**	1	.691*	.857**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	95	95	95	95	95	95
Y.5	Pearson Correlation	.664**	.729**	.677**	.691**	1	.880**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	95	95	95	95	95	95
TOTAL_Y	Pearson Correlation	.825**	.851**	.830**	.857**	.880*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	95	95	95	95	95	95

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

**Hasil Uji Reliabilitas Daya Tarik wisata (X1), Fasilitas (X2),
Kepuasan wisatawan (Y)**

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	95	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	95	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.946	15

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	46.85	52.276	.656	.944
X1.2	47.07	50.601	.752	.942
X1.3	46.92	51.929	.626	.944
X1.4	46.88	51.678	.639	.944
X1.5	46.92	51.376	.670	.943
X2.1	47.19	49.836	.759	.941
X2.2	47.16	50.411	.739	.942
X2.3	47.34	49.204	.719	.943
X2.4	47.14	50.396	.773	.941
X2.5	47.02	50.787	.741	.942
Y.1	47.17	51.099	.705	.943
Y.2	47.22	50.472	.741	.942
Y.3	47.23	50.286	.638	.945
Y.4	47.09	50.406	.759	.941
Y.5	47.14	50.524	.830	.940

Hasil Descriptive Statistic

JENIS KELAMIN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	46	48.4	48.4	48.4
	Perempuan	49	51.6	51.6	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

USIA					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	16-25	64	67.4	67.4	67.4
	26-35	31	32.6	32.6	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

PEKERJAAN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pelajar / Mahasiswa	43	45.3	45.3	45.3
	Pegawai Negeri	3	3.2	3.2	48.4
	Pegawai Swasta	37	38.9	38.9	87.4
	Ibu Rumah Tangga	3	3.2	3.2	90.5
	Lainnya	9	9.5	9.5	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

ASAL DAERAH					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Jawa Barat	56	58.9	58.9	58.9
	Luar Jawa Barat	39	41.1	41.1	100.0
	Total	95	100.0	100.0	

Hasil Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	500.887	2	250.444	84.677	.000 ^b
	Residual	272.102	92	2.958		
	Total	772.989	94			
a. Dependent Variable: KEPUASAN WISATAWAN						
b. Predictors: (Constant), FASILITAS, DAYA TARIK WISATA						

Hasil Uji T

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.481	1.239		2.003	.048
	DAYA TARIK WISATA	.161	.107	.144	1.504	.136
	FASILITAS	.675	.094	.690	7.211	.000
a. Dependent Variable: KEPUASAN WISATAWAN						

Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.805 ^a	.648	.640	1.720
a. Predictors: (Constant), FASILITAS, DAYA TARIK WISATA				

LAMPIRAN 4
KUESIONER PENELITIAN

KUESIONER PENELITIAN

Kepada

Responden yang terhormat,

Saya Aji Sutiawan, mahasiswa Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA Yogyakarta jurusan D IV Usaha Perjalanan Wisata hendak meminta bantuan kepada saudara untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini sesuai pengalaman saudara berkunjung ke santirah. Tidak ada penilaian benar atau salah dalam pengisian kuesioner ini sehingga saudara diharapkan untuk mengisi dengan jujur dan sebenar-benarnya tanpa dipengaruhi oleh siapapun. Informasi yang diberikan oleh saudara akan sangat membantu peneliti. Peneliti menghendaki untuk membaca dan memperhatikan petunjuk pengisian yang diberikan sebelum mengisi kuesioner ini. Jangan sampai ada pernyataan yang terlewatkan atau tidak terjawab. Atas bantuan dan kerjasama saudara, peneliti mengucapkan Terimakasih.

A. Identitas Responden

Berilah tanda ceklis (√) pada salah satu jawaban yang anda pilih.

1. Nama :
2. Asal (kota/provinsi) :
3. Jenis Kelamin : Laki – laki Perempuan
4. Umur : 16 – 25 tahun
 26 – 35 tahun
 Diatas 36 Tahun

5. Jenis Pekerjaan : Pelajar / Mahasiswa Ibu Rumah Tangga
 Pegawai Negeri Lainnya...
 Pegawai Swasta

B. Daftar Pernyataan

Berilah tanda ceklis (√) pada pernyataan yang dipilih menurut anda paling sesuai dengan kondisi sebenarnya.

- Skor Penilaian : Sangat Setuju (SS) = 4
Setuju (S) = 3
Tidak Setuju (TS) = 2
Sangat Tidak Setuju (STS) = 1

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
Variabel Bebas (X₁) : Daya Tarik Wisata					
Keunikan (X_{1.1})					
1.	Santirah memiliki daya tarik wisata yang unik yaitu aliran sungai yang jernih berwarna hijau kebiruan menembus kedalam gua dan melewati air terjun.				
Keaslian dan Keindahan Alami (X_{1.2})					
2.	Daya tarik wisata Santirah masih memiliki vegetasi tumbuhan dan hewan yang terjaga.				
3.	Daya tarik wisata Santirah memiliki karst tebing, gua dan air terjun yang terjaga sehingga menambah keindahan alam.				
Kelangkaan (X_{1.3})					
4.	Santirah memiliki daya tarik yang langka yaitu tebing karst, aliran sungai yang jernih dan terdapat 4 gua dan 5 air terjun.				

Bermanfaat (X_{1.4})					
5.	Berwisata ke Santirah dapat menghilangkan stress dan menjalin keakraban serta ilmu yang di dapatkan.				
Variabel Bebas (X₂) : Fasilitas					
Bentuk (X_{2.1})					
6.	Fasilitas yang menunjang mempunyai petunjuk berupa tulisan dan tanda-tanda yang mudah dikenali.				
Fungsi (X_{2.2})					
7.	Fasilitas yang menunjang wisatawan berfungsi dengan baik.				
Lokasi (X_{2.3})					
8.	Lokasi mudah ditemukan, dijangkau dan sesuai dalam penempatannya.				
Mutu (X_{2.4})					
9.	Fasilitas terjaga kebersihannya, terawat dan layak sesuai standarisasi wisatawan untuk memberikan rasa nyaman bagi wisatawan.				
10.	Fasilitas yang digunakan memiliki kearifan lokal sesuai daerah setempat.				
Variabel Bebas (Y) : Kepuasan Wisatawan					
Harapan (Y)					
11.	Kondisi daya tarik wisata dan fasilitas di Santirah sesuai atau melebihi harapan.				
Kinerja (Y)					
12.	Daya tarik wisata dan fasilitas di				

	destinasi wisata Santirah memiliki sumber daya manusia yang kompeten dan profesional.				
Perbandingan (Y)					
13.	Dari berbagai destinasi wisata yang ada di Pangandaran, destinasi wisata Santirah merupakan destinasi unggulan dalam hal daya tarik wisata dan fasilitas.				
Penegasan (Y)					
14.	Destinasi wisata Santirah memiliki daya tarik tersendiri bagi wisatawan dan fasilitas yang memadai.				
Ketidaksesuaian (Y)					
15.	Destinasi wisata Santirah memiliki daya tarik dan fasilitas yang sesuai dengan yang disampaikan ke wisatawan.				

LAMPIRAN 5
DOKUMENTASI

Dokumentasi penelitian :



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	1.98989	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	3.18880
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	2.36896	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36846	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36797	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	2.36239	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	3.16529

LAMPIRAN 7
TABEL F

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilitas = 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	3.09	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	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92	1.88	1.85	1.82	1.79	1.77
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	1.76
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	2.69	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	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91	1.87	1.84	1.81	1.78	1.76
115	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	1.76
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	1.76
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	1.76

LAMPIRAN 8
TABEL R

Tabel Nilai r Product Moment

N	Taraf Signif		N	Taraf Signif		N	Taraf Signif	
	5%	10%		5%	10%		5%	10%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,113	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	500	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	600	0,080	0,105
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			

LAMPIRAN 9
LEMBAR BIMBINGAN

LEMBAR BEMERIAN



NAMA MAHASISWA: Adi Sutidjawan
 NO. MAHASISWA : 211600515
 JUDUL PENELITIAN : Analisis Biaya-Terje Lisato dan Fasilitas Terhadap Kapasitas Universitas Di Sektirah Kabupaten Pangreharan
 NAMA PEMBIMBING: Suljo Prasriana, S.ST, M. RE

NAMA PEMBIMBING II: Des. Dribahwa, ram

NO.	TANGGAL	URAIAN BEMERIAN	PRASAT	NO.	TANGGAL	URAIAN BEMERIAN	PRASAT
1	6/1/2022	<p>Perencanaan awal</p> <p>bagus, hanya ada</p> <p>kekurangan sedikit pada</p> <p>hal yg sangat penting</p>	<p>✓</p>	1	10/1/2022	<p>Perbaikan desain</p> <p>Metode penelitian</p> <p>penelitian dan hasil</p>	<p>✓</p>
		<p>Kelebihan</p> <p>Kelemahan</p>		2	21/1/2022	<p>As. Proposal</p>	<p>✓</p>
2	17/1/2022	<p>Proposal</p>	<p>✓</p>				
3	17/1/2022	<p>Membuat persentase</p> <p>perbandingan 2 jenis</p> <p>filial akan tidak</p> <p>berpengaruh & tidak</p>	<p>✓</p>				



NAMA PEMBIMBING: Ika Pratiwi, MPM

NAMA MAHASISWA: Ari Satriawan

NO. MAHASISWA : 20100515

JUDUL PENELITIAN : Analisis Daya Tahan Wiskatikan dan
 Fasilitas Terkumpul Kapasitas Wiskatikan
 di Sektir, Kabupaten Pongkor, Sulawesi Tengah

NAMA PEMBIMBING II: Satri Pratiwi N. S. ST, M. Sc

NO. TANGGAL	URUN BINCINGAN	PADA
	Examinasi, foto diusulkan Duplex & V	
	- Analisis Batas dan Lampiran	
	- Band Conspicuan V	
4. 10/21	Cap. Acc	

NO. TANGGAL	URUN BINCINGAN	PADA
3/13	Revisi Tabel Pambatasan	
10/13	Final Cover, Perambatan dan lain?	
	2. pemeliharaan akhir but	
	(3) foto & perambatan	
10/22	Perambatan? photo kap 2 pemeliharaan	
11/22	foto laporan	