

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan data-data yang telah dikumpulkan dan diolah, maka dapat disimpulkan hasil dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Berdasarkan karakteristik wisatawannya, mayoritas wisatawan yang berkunjung ke Daerah Wisata Guci berasal dari daerah Tegal, berjenis kelamin perempuan dengan usia antara 18-22 tahun dengan pendidikan terakhir SMA/SMK/SLTA dan pekerjaan sebagai pelajar/mahasiswa.
2. Berdasarkan hasil uji regresi linier sederhana memperlihatkan nilai koefisien konstanta adalah sebesar 3,325, koefisien variabel bebas (X) adalah sebesar 0,249. Sehingga diperoleh persamaan regresi $Y = 3,325 + 0,249X$. Selanjutnya nilai positif (0,249) berkorelasi artinya ketika daya tarik wisata ditingkatkan akan menyebabkan kenaikan minat kunjungan ulang wisatawan sebesar 0,249.
3. Berdasarkan hasil analisis uji hipotesis uji T, nilai t_{hitung} pada variabel daya tarik wisata sebesar 8,503 dengan nilai signifikansi 0,000. Hal ini berarti $t_{hitung} > t_{tabel}$ ($8,503 > 1,98447$) dengan nilai probabilitas $0,000 < 0,005$, maka dapat dinyatakan H_0 ditolak dan H_a diterima yang artinya daya tarik wisata mempunyai pengaruh signifikan terhadap minat kunjungan ulang.

4. Berdasarkan hasil uji determinasi (R^2) untuk menunjukkan nilai R^2 sebesar 0,425, menunjukkan pengaruh variabel bebas (daya tarik wisata) terhadap variabel terikat (minat kunjungan ulang wisatawan) adalah sebesar 42,5%.

B. Saran

Melihat dari hasil penelitian, maka saran-saran berikut dapat dipertimbangkan guna dapat menarik minat wisatawan untuk berkunjung kembali ke Daerah Tujuan Wisata Guci:

1. Dalam hal daya tarik wisata di Daerah Tujuan Wisata Guci sudah baik, namun pengelola perlu melakukan pemeliharaan dan perawatan terhadap setiap daya tarik wisata maupun atraksi wisata dan fasilitasnya agar tetap terjaga dan terawat dengan baik. Serta menambah atraksi wisata yang bermanfaat ataupun membuat inovasi spot foto baru agar minat berkunjung wisatawan dapat semakin bertambah dan memiliki daya tarik tersendiri dibandingkan dengan daerah tujuan wisata lainnya.
2. Pengelola perlu menyediakan papan informasi wisata pada setiap daya tarik wisata yang ada di Daerah Tujuan Wisata Guci agar wisatawan yang berkunjung dapat mengetahui informasi wisata yang ada di Daerah Tujuan Wisata Guci. Serta perlu menjaga kebersihan lingkungan dan melestarikan warisan alam yang ada di Daerah Tujuan Wisata Guci.
3. Untuk peneliti selanjutnya sebaiknya lebih memahami lagi teori yang akan digunakan dalam melakukan penelitian atau dapat juga meneliti dengan menggunakan variabel lain.

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Edisi Revisi, Cetakan 14. Jakarta: Rineka Cipta.
- Dinas Pariwisata Pemuda Dan Olahraga Kabupaten Tegal. (2018). *Laporan Akhir: Review Masterplan Objek Wisata Guci Kabupaten Tegal Tahun 2018*. Tegal: Dinas Pariwisata Pemuda Dan Olahraga Kabupaten Tegal.
- Santosa. (2019). *Statistika Hospitalitas: Edisi Revisi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D*. Bandung: Alfabeta, cv.
- Utama, I.G.B.R. (2016). *Pengantar Industri Pariwisata*. Yogyakarta: Deepublish.

Skripsi Dan Jurnal

- Adianta, A. (2018). *Analisis Segmentasi Pasar Wisata Bukit Mas Di Bandar Lampung*. Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik. Universitas Lampung. Tersedia <https://docplayer.info/153287724-Analisis-segmentasi-pasar-wisata-bukit-mas-di-bandar-lampung-skripsi-oleh-aldi-adianta.html>.
- Anggraeni, H. (2019). *Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Minat Berkunjung Wisatawan Di Desa Pasir Panjang Taman Nasional Komodo*. Usaha Perjalanan Wisata. Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA Yogyakarta.
- Azman, H.A, & Elsandra, Y. (2020). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Kunjungan Berulang Wisatawan Milenial Ke Bukitingi. *Andalas Management Review*, 4(1), 1-17. Tersedia <http://amareview.fekon.unand.ac.id/index.php/amar/article/view/15/11>.
- Chindyana, R.M. (2020). *Pengaruh Kepuasan Terhadap Minat Kunjung Ulang Daya Tarik Wisata di Gunungkidul*. Manajemen. Fakultas Ekonomi. Universitas Sanata Dharma Yogyakarta. Tersedia http://repository.usd.ac.id/38721/2/162214010_full.pdf.
- Farreza, E. (2020). *Hubungan Spot Foto Terhadap Minat Berkunjung Wisatawan Milenial Di The Lost World Castel Cangkringan Sleman*. Pariwisata. Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA.

- Fikriyondha, E.D. (2018). *Pengaruh Spot Foto Sebagai Atraksi Wisata Terhadap Keputusan Berkunjung Wisatawan Millennial Di Wisata Alam Pule Payung Kulonprogo Yogyakarta*. Pariwisata. Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA Yogyakarta.
- Kawatu, V.S., Mandey, S.L., & Lintong, D.C.A. (2020). Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Niat Kunjungan Ulang Dengan Kepuasan Sebagai Variabel Intervening Pada Tempat Wisata Bukit Kasih Kanonang. *Jurnal EMBA: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis & Akuntansi*, 8(3), 400-410. Tersedia <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/emba/article/view/30221/29218>.
- Marpaung, B. (2019). Pengaruh Daya Tarik, Kualitas Pelayanan, Fasilitas Dan Keselamatan Dengan Kepuasan Wisatawan Sebagai Variabel Intervening Terhadap Minat Kunjungan Ulang Wisatawan. *Jurnal Penelitian Manajemen*, 1(2), 144-156. Tersedia <http://ojs.mputantular.ac.id/index.php/MPU/article/view/294/356>.
- Munanda, R., & Amar, S. (2019). Pengaruh Kunjungan Wisatawan Mancanegara, Rata-Rata Pengeluaran Dan Tingkat Hunian Hotel Terhadap Pendapatan Indonesia Pada Sektor Pariwisata. *Jurnal Kajian Ekonomi dan Pembangunan*, 1(1), 31-47. Tersedia <http://ejournal.unp.ac.id/students/index.php/epb/article/view/5348/2786>.
- Nurlestari, A.F. (2016). Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Niat Kunjungan Ulang Wisatawan Dengan Kepuasan Wisatawan Sebagai Variabel Intervening Pada Taman Safari Indonesia Cisarua Bogor. *Jurnal Pariwisata*. 1-9. Tersedia https://www.academia.edu/28971580/PENGARUH_DAYA_TARIK_WISATA_TERHADAP_NIAT_KUNJUNGAN_ULANG_WISATAWAN_DENGAN_KEPUASAN_WISATAWAN_SEBAGAI_VARIABEL_INTERVENING_PADA_TAMAN_SAFARI_INDONESIA_CISARUA_BOGOR.
- Rejeki, Y.S. (2011). *Objek Wisata Guci Dan Perubahan Sosial Ekonomi Masyarakat Pekandangan Kelurahan Rembul Kecamatan Bojong Kabupaten Tegal Tahun 1979-2005*. Sejarah. Fakultas Ilmu Sosial. Universitas Negeri Semarang. Tersedia http://lib.unnes.ac.id/4506/1/7024_A.pdf.
- Sayangbatti, D.P., & Baiquni, M. (2013). Motivasi dan Persepsi Wisatawan tentang Daya Tarik Destinasi terhadap Minat Kunjungan Kembali di Kota Wisata Batu. *Jurnal Nasional Pariwisata*, 5(2), 126-136. Tersedia https://jurnal.ugm.ac.id/tourism_pariwisata/article/view/6372/5230.
- Turokhmi, A. (2019). *Kajian Pengaruh Fasilitas Wisata Terhadap Kepuasan Wisatawan Obyek Wisata Guci Di Desa Guci, Kecamatan Bumijawa, Kabupaten Tegal*. Pendidikan Geografi. Fakultas Keguruan dan Ilmu

Pendidikan. Universitas Muhammadiyah Purwokerto. Tersedia <http://repository.ump.ac.id/8564/>.

Zubir, Z.R. (2011). Pengaruh Kualitas Layanan Terhadap Niat Kunjungan Ulang Ke Obyek Wisata: Studi Kasus Kebun Binatang Surabaya). *Jurnal Pariwisata Tourisma*, (4), 81-101.

Undang-Undang

Undang-Undang Republik Indonesia No. 10 Tahun 2009, Tentang Kepariwisata. Jakarta: Departemen Pariwisata, Seni Dan Budaya Republik Indonesia.

Website

Anonim. (2017). Obyek Wisata Guci. Pemerintah Kabupaten Tegal Dinas Pariwisata Pemuda Dan Olahraga. Tersedia <http://dinparporakabtegal.sinau.co.id/wisata/obyek-wisata-guci/>. Diakses 1 Maret 2020.

Badan Pusat Statistik Kabupaten Tegal. (2019). Data Wisatawan Yang Masuk Obyek Wisata Pemandian Air Panas (PAP) Guci, 2018. Tersedia <https://tegalkab.bps.go.id/statictabel/2015/01/23/127/data-wisatawan-yang-masuk-obyek-wisata-pemandian-air-panas-pap-guci-2018.html>. Diakses 20 Februari 2021.

Lampiran 1

KUESIONER PENELITIAN

I. Kata Pengantar

Dengan hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir yaitu skripsi yang sedang peneliti lakukan di Jurusan S-1 Pariwisata Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA Yogyakarta, maka peneliti melakukan penelitian dengan judul **“PENGARUH DAYA TARIK WISATA TERHADAP MINAT KUNJUNGAN ULANG WISATAWAN DI DAERAH TUJUAN WISATA GUCI, KABUPATEN TEGAL”**. Adapun salah satu cara untuk memperoleh data adalah dengan menyebarkan kuesioner kepada responden. Untuk itu, peneliti mengharapkan kesediaan Bapak/ibu dan Saudara/I untuk mengisi kuesioner ini sebagai data yang akan dipergunakan dalam penelitian ini. Atas kesediaan dan kerjasamanya, peneliti ucapkan terimakasih.

Peneliti,

Fara Ayulia Deviana
NIM 517100773

A. Identitas Responden

Coret dalam menjawab pertanyaan berikut pada pilihan yang telah disediakan sesuai dengan jawaban anda.

1. Nama :
2. Asal :
3. Jenis Kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan
4. Usia (tahun) :
 - a. 18 - 22 thn
 - b. 23 – 27 thn
 - c. 28 – 32 thn
 - d. > 32 thn
5. Pendidikan terakhir :
 - a. SD
 - b. SMP
 - c. SMA
 - d. D1/D3
 - e. S1/Sederajat
 - f. S2/S3
6. Pekerjaan :
 - a. Pelajar/Mahasiswa
 - b. Pegawai Negeri
 - c. Karyawan Swasta
 - d. TNI/Polri
 - e. Wiraswasta
 - f. Ibu Rumah Tangga
 - g. Lainnya,...

B. Kuesioner

Petunjuk: Berilah tanda (√) pada pernyataan yang anda pilih sesuai dengan kondisi sebenarnya dengan memperlihatkan nilai dan arti sebagai berikut:

SS : Sangat Setuju (poin 4)

S : Setuju (poin 3)

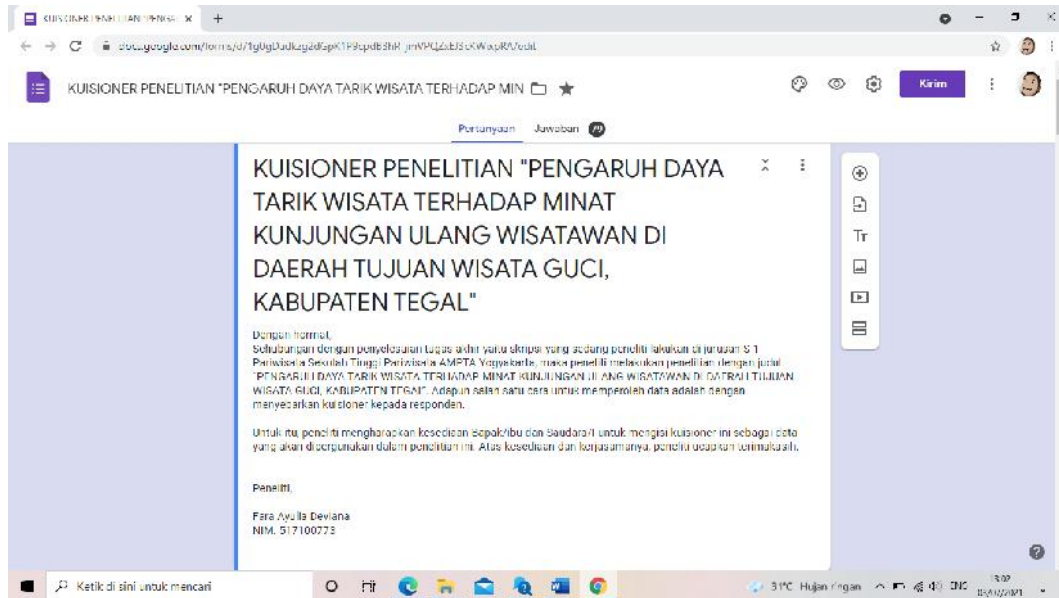
TS : Tidak Setuju (poin 2)

STS : Sangat Tidak Setuju (poin 1)

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
Variabel Bebas (X): Daya Tarik Wisata					
Keunikan					
1.	Daerah Tujuan Wisata Guci merupakan suatu tempat wisata yang berbeda dari yang lain.				
2.	Daerah Tujuan Wisata Guci merupakan tempat wisata yang tidak dapat ditemukan di tempat lain.				
3.	Daerah Tujuan Wisata Guci merupakan satu-satunya tempat wisata yang menyediakan pemandian air panas alami di Kabupaten Tegal.				
Keindahan					
4.	Daerah Tujuan Wisata Guci memiliki pemandangan alam yang indah karena terletak di bawah kaki Gunung Slamet.				
5.	Daerah Tujuan Wisata Guci memiliki perbedaan alam, budaya, dan berbagai jenis flora dan fauna yang dapat dijumpai wisatawan pada saat berkunjung.				
6.	Kondisi Daerah Tujuan Wisata Guci terjaga kebersihan dan kerapiannya.				
Nilai					
7.	Tiket masuk yang saya bayarkan sebanding dengan apa yang saya dapatkan.				

8.	Saya merasa senang mendapatkan pengalaman baru ketika mengunjungi Daerah Tujuan Wisata Guci.				
9.	Saya mendapatkan nilai manfaat positif berupa pengalaman dan kesan yang baik ketika berkunjung ke Daerah Tujuan Wisata Guci.				
No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
Variabel Terikat (Y): Minat Kunjungan Ulang Wisatawan					
10.	Jika memiliki waktu luang saya akan berkunjung kembali ke Daerah Tujuan Wisata Guci.				
11.	Saya akan merekomendasikan Daerah Tujuan Wisata Guci kepada orang lain.				
12.	Saya merasa puas setelah berkunjung ke Daerah Tujuan Wisata Guci.				

Lampiran 2 : Google Form



KUISIONER PENELITIAN "PENGARUH DAYA TARIK WISATA TERHADAP MINAT KUNJUNGAN ULANG WISATAWAN DI DAERAH TUJUAN WISATA GUCI, KABUPATEN TEGAL"

Dengan hormat,
Selubungpan dengan penyelesaian tugas akhir yaitu skripsi yang sedang peneliti lakukan di jurusan S 1 Pariwisata Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA Yogyakarta, maka peneliti melakukan penelitian dengan judul "PENGARUH DAYA TARIK WISATA TERHADAP MINAT KUNJUNGAN ULANG WISATAWAN DI DAERAH TUJUAN WISATA GUCI, KABUPATEN TEGAL". Adapun salah satu cara untuk memperoleh data adalah dengan menyebarkan kuisioner kepada responden.

Untuk itu, peneliti mengharakan kesediaan sepagal/bu dan bersedia/ni untuk mengisi kuisioner ini sebagai data yang akan dipaparkan dalam penelitian ini. Atas kesediaan dan kerjasamanya, peneliti ucapkan terimakasih.

Peneliti,
Fara Ayu Ila Deviana
NIM. 517100773

Lampiran 3 : Surat Izin 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.id

Nomor : 521/Q.AMPTA/IV/2021
 Lampiran : 1 bendel
 Hal : Permohonan Penelitian

05 April 2021

Yth. Kepala Dinas Pemuda, Olahraga dan Pariwisata
 Kabupaten Tegal

Dengan Hormat,

Dengan ini kami mengajukan permohonan untuk melaksanakan Penelitian di Objek Wisata Guci Kab. Tegal selama 1 bulan terhitung mulai tanggal 20 April 2021 sampai dengan tanggal 19 Mei 2021, bagi mahasiswa/i kami dari Jurusan Pariwisata :

Nama Mahasiswa : Fara Ayulia Deviana
 No. Induk Mahasiswa : 517109773
 Semester : VIII

Besar harapan kami bahwa Bapak/Ibu berkenan memberikan izin pada mahasiswa kami untuk melaksanakan penelitian, sehingga dapat menyusun laporan penelitian yang berjudul :

Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Minat Kunjungan Ulang Wisatawan Di Daerah Tujuan Wisata Guci Kabupaten Tegal, Provinsi Jawa Tengah. (proposal penelitian terlampir).

Atas kerjasama dan bantuan Bapak/Ibu, kami ucapkan terimakasih.

Hormat kami,



Drs. Prihatno, M.M

Handwritten signature and date:
 13 / 4 / 2021

Lampiran 4 : Surat Balasan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN TEGAL
DINAS PEMUDA OLAHRAGA DAN PARIWISATA

Alamat : Jalan A. Yani No. 17 Telp / Fax. (0283) 491827

S L A W I

Slawi, 3 Mei 2021

Nomor : 070 /18/0305/ 2021
Lampiran : -
Perihal : **Ijin Penelitian**

Kepada :
Yth. Dekan Sekolah Tinggi Pariwisata
AMPTA Yogyakarta
Di
Tempat

Mendasari surat Saudara nomor : 521/Q.AMPTA/V/2021 tanggal 5 April 2021 perihal permohonan Penelitian dengan judul Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Minat Kunjungan Ulang Wisatawan Di Daerah Tujuan Wisata Guci Kabupaten Tegal Provinsi Jawa Tengah, bersama ini kami sampaikan pada prinsipnya kami tidak keberatan dan mengizinkan mahasiswa Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA Yogyakarta tersebut, untuk melaksanakan Penelitian di Dinas Pemuda Olahraga dan Pariwisata Kabupaten Tegal.

Demikian untuk menjadikan maklum.

An.KEPALA DINAS
PEMUDA OLAHRAGA DAN PARIWISATA
KABUPATEN TEGAL
KASUBBAG UMUM DAN KEPEGAWAIAN



Drs. BAMBANG SEKTI P.MM
Pembina
NIP. 19660519 199903 1 002

Lampiran 5 : Hasil Data Responden

Hasil Karakteristik Responden

No. Resp	Asal	L/P	Usia (th)	Pendidikan Terakhir	Pekekerjaan
1.	Tegal	P	18 - 22	D1/D3	Karyawan Swasta
2.	Slawi	P	18 - 22	D1/D3	Karyawan Swasta
3.	Amerika serikat	L	23 - 27	D1/D3	Karyawan Swasta
4.	Slawi	P	> 32	S1/ Sejerajat	Pegawai Negeri
5.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
6.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
7.	Tegal	L	23 - 27	D1/D3	Wiraswasta
8.	Tegal	P	18 - 22	D1/D3	Pelajar/Mahasiswa
9.	Tegal	L	18 - 22	D1/D3	Karyawan Swasta
10.	Tegal	P	18 - 22	D1/D3	Karyawan Swasta
11.	Slawi	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
12.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
13.	Tegal	L	23 - 27	D1/D3	Karyawan Swasta
14.	Brebes	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
15.	Solo	L	18 - 22	D1/D3	Karyawan Swasta
16.	Sulawesi	L	23 - 27	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
17.	Jember	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
18.	NTT	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
19.	Yogyakarta	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
20.	NTT	P	23 - 27	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
21.	Tegal	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
22.	Bogor	P	23 - 27	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
23.	Yogyakarta	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
24.	Tegal	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
25.	Boyolali	L	> 32	SMA/SMK/SLTA	Wiraswasta
26.	Yogyakarta	P	18 - 22	S1/ Sejerajat	Pelajar/Mahasiswa
27.	Yogyakarta	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
28.	Purbalingga	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
29.	Yogyakarta	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
30.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
31.	Tangerang	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Karyawan Swasta

	Selatan				
32.	Tegal	P	23 - 27	D1/D3	Karyawan Swasta
33.	Tegal	P	23 - 27	S1/ Sejerajat	Karyawan Swasta
34.	Slawi	L	23 - 27	SMA/SMK/SLTA	Karyawan Swasta
35.	Tegal	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
36.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
37.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
38.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
39.	Slawi	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
40.	Tegal	L	18 - 22	D1/D3	Pegawai Negeri
41.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
42.	Tegal	L	18 - 22	D1/D3	Karyawan Swasta
43.	Weleri	P	23 - 27	D1/D3	Karyawan Swasta
44.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
45.	Jatibarang	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
46.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
47.	Slawi	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Karyawan Swasta
48.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
49.	Brebes	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
50.	Tegal	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
51.	Tegal	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
52.	Jatibarang	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
53.	Purbalingga	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
54.	Purbalingga	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
55.	Purbalingga	L	> 32	D1/D3	Karyawan Swasta
56.	Purbalingga	P	> 32	S1/ Sejerajat	Karyawan Swasta
57.	Solo	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
58.	Pati	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
59.	Jakarta	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
60.	Tegal	L	18 - 22	D1/D3	Pegawai Negeri
61.	Slawi	P	> 32	D1/D3	Karyawan Swasta
62.	Surabaya	L	> 32	S1/ Sejerajat	TNI/Polri
63.	Slawi	P	> 32	S1/ Sejerajat	Karyawan Swasta
64.	Slawi	P	> 32	S1/ Sejerajat	Ibu Rumah Tangga
65.	Batam	L	> 32	S1/ Sejerajat	Karyawan Swasta
66.	Slawi	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	TNI/Polri
67.	Slawi	P	23 - 27	S1/ Sejerajat	Lainnya
68.	Slawi	P	23 - 27	S1/ Sejerajat	Karyawan Swasta
69.	Slawi	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa

70.	Slawi	P	> 32	SMA/SMK/SLTA	Ibu Rumah Tangga
71.	Solo	L	> 32	S1/ Sejerajat	TNI/Polri
72.	Slawi	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
73.	Slawi	L	23 - 27	S1/ Sejerajat	Wiraswasta
74.	Slawi	L	23 - 27	S1/ Sejerajat	Wiraswasta
75.	Slawi	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
76.	Tegal	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
77.	Tegal	P	> 32	S1/ Sejerajat	Ibu Rumah Tangga
78.	Tegal	P	18 - 22	S1/ Sejerajat	Ibu Rumah Tangga
79.	Tegal	L	23 - 27	S1/ Sejerajat	Illustrator
80.	Tegal	L	23 - 27	S1/ Sejerajat	Pegawai Negeri
81.	Tegal	L	> 32	S1/ Sejerajat	Wiraswasta
82.	Jakarta	P	> 32	S1/ Sejerajat	Ibu Rumah Tangga
83.	Pangandaran	P	23 - 27	D1/D3	Ibu Rumah Tangga
84.	Pangandaran	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
85.	Labuan Bajo	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
86.	Surabaya	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
87.	Jakarta	L	28 - 32	S1/ Sejerajat	TNI/Polri
88.	Purwokerto	L	28 - 32	D1/D3	Pegawai Negeri
89.	Yogyakarta	P	23 - 27	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
90.	NTT	L	23 - 27	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
91.	Bandung	P	23 - 27	S1/ Sejerajat	Pegawai Negeri
92.	Sumatra	L	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
93.	NTT	P	18 - 22	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
94.	Palembang	P	23 - 27	S1/ Sejerajat	Wiraswasta
95.	Yogyakarta	L	28 - 32	S2/S3	Pegawai Negeri
96.	Jakarta	P	23 - 27	S1/ Sejerajat	Wiraswasta
97.	Magelang	P	18 - 22	D1/D3	Karyawan Swasta
98.	Magelang	P	23 - 27	S1/ Sejerajat	Pegawai Negeri
99.	Sulawesi	L	23 - 27	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa
100.	Solo	P	23 - 27	SMA/SMK/SLTA	Pelajar/Mahasiswa

Hasil Pernyataan

No. Resp	Pernyataan													
	Variabel X									Variabel Y				
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	TX	P10	P11	P12	TY
1.	3	3	3	3	3	2	3	3	3	26	3	3	3	9
2.	3	3	4	4	2	3	3	4	3	29	3	4	3	10
3.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	12
4.	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28	4	4	3	11
5.	3	3	4	4	3	4	4	4	4	33	3	3	3	9
6.	4	4	3	4	4	2	4	4	4	33	4	4	4	12
7.	4	3	4	3	3	3	2	3	3	28	4	4	4	12
8.	3	3	4	4	3	2	3	3	3	28	4	4	3	11
9.	2	1	4	4	4	3	3	1	4	26	2	4	4	10
10.	4	3	4	4	3	3	3	3	3	30	4	4	4	12
11.	4	4	4	4	3	3	2	2	3	29	2	3	2	7
12.	3	2	4	3	2	1	2	3	2	22	3	4	2	9
13.	2	3	3	2	2	2	2	2	3	21	2	2	3	7
14.	3	3	2	4	3	3	2	3	4	27	3	3	4	10
15.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	9
16.	4	3	2	4	4	3	4	4	4	32	4	4	4	12
17.	3	3	4	4	3	2	3	3	3	28	3	3	3	9
18.	3	4	3	4	2	3	1	3	2	25	3	3	3	9
19.	3	2	4	4	3	2	4	4	4	30	3	3	4	10
20.	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28	3	3	3	9
21.	2	3	4	4	2	2	1	2	3	23	2	3	2	7
22.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	4	4	11
23.	4	3	3	4	3	2	2	3	2	26	2	2	4	8
24.	3	3	4	4	3	3	3	3	3	29	3	3	3	9
25.	2	3	4	4	1	1	1	2	4	22	4	4	1	9
26.	3	2	4	4	3	4	3	3	3	29	4	4	4	12
27.	3	2	4	4	3	3	3	4	3	29	4	4	4	12
28.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	9
29.	3	2	4	4	3	2	4	4	4	30	3	3	4	10
30.	3	2	4	3	2	1	2	3	2	22	3	4	2	9
31.	3	4	4	4	3	3	3	4	4	32	4	4	4	12
32.	4	3	4	4	3	4	4	3	4	33	4	4	4	12
33.	3	3	4	3	3	3	3	3	3	28	3	3	3	9
34.	4	4	4	4	3	3	4	4	4	34	4	4	4	12
35.	3	3	4	4	2	2	3	3	3	27	4	4	3	11

36.	4	4	4	4	4	3	2	3	3	31	4	4	4	12
37.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	12
38.	2	2	3	4	4	2	3	4	4	28	4	4	4	12
39.	3	3	4	4	2	3	3	3	3	28	3	3	3	9
40.	2	2	4	3	3	2	2	3	3	24	4	4	4	12
41.	4	3	3	4	4	4	4	4	4	34	4	4	4	12
42.	3	1	4	4	2	2	3	3	4	26	3	4	2	9
43.	3	4	4	4	3	3	3	4	3	31	4	3	3	10
44.	3	2	3	3	2	3	4	3	3	26	3	3	3	9
45.	4	4	4	4	2	3	3	3	3	30	4	4	3	11
46.	3	4	3	4	3	3	3	3	3	29	4	3	3	10
47.	3	2	4	4	3	3	4	4	4	31	4	3	4	11
48.	3	2	4	4	2	3	3	3	3	27	4	4	4	12
49.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	12
50.	4	3	4	4	2	2	3	3	3	28	3	4	4	11
51.	3	2	3	4	3	3	4	4	3	29	3	4	4	11
52.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	12
53.	3	3	4	3	2	2	3	3	3	26	3	3	3	9
54.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	9
55.	4	4	4	4	3	3	3	4	4	33	4	4	4	12
56.	4	4	4	4	3	3	4	4	4	34	4	4	4	12
57.	3	3	3	3	2	2	3	4	3	26	3	3	3	9
58.	4	4	4	3	3	3	3	3	3	30	3	4	4	11
59.	3	2	4	3	2	2	3	3	3	25	3	3	3	9
60.	3	3	4	4	3	3	3	3	3	29	4	4	3	11
61.	4	4	4	4	4	2	3	4	4	33	4	4	4	12
62.	3	3	3	4	3	3	4	4	4	31	4	4	4	12
63.	4	4	4	4	3	1	3	4	3	30	3	3	3	9
64.	3	3	4	3	2	2	3	3	3	26	3	3	3	9
65.	4	4	4	4	3	2	3	3	3	30	4	4	3	11
66.	4	4	4	3	3	3	4	4	3	32	4	4	4	12
67.	4	4	4	3	4	3	4	3	4	33	4	4	4	12
68.	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33	4	4	4	12
69.	4	4	4	3	2	3	4	4	4	32	4	4	4	12
70.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	12
71.	3	4	4	4	4	4	4	3	4	34	4	4	4	12
72.	3	4	4	3	3	3	3	3	4	30	4	3	4	11
73.	3	3	4	4	3	2	3	3	4	29	4	3	4	11
74.	3	3	4	4	3	3	3	2	4	29	4	3	3	10

75.	4	3	4	3	3	3	3	4	4	31	4	3	3	10
76.	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33	4	4	4	12
77.	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35	4	4	4	12
78.	4	4	4	4	3	4	4	3	4	34	4	4	4	12
79.	3	4	3	4	2	2	4	3	4	29	4	4	3	11
80.	3	3	4	4	2	3	4	3	4	30	4	4	4	12
81.	3	3	4	3	4	4	4	4	4	33	4	4	4	12
82.	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32	4	4	4	12
83.	3	3	2	4	2	2	3	4	3	26	4	4	3	11
84.	3	3	4	4	4	4	4	4	4	34	4	4	4	12
85.	3	3	3	4	4	4	3	4	4	32	3	4	3	10
86.	3	3	4	4	4	4	3	3	3	31	4	4	3	11
87.	3	3	3	4	4	4	4	3	3	31	3	3	4	10
88.	4	4	3	3	3	3	3	3	4	30	4	4	4	12
89.	3	3	4	4	4	3	3	3	3	30	3	4	3	10
90.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4	4	4	12
91.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	9
92.	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	4	4	4	12
93.	2	2	3	3	2	3	2	3	4	24	3	3	3	9
94.	2	2	4	3	3	3	3	3	3	26	4	4	4	12
95.	3	3	4	4	3	4	4	3	3	31	4	3	4	11
96.	3	2	4	4	3	3	2	3	3	27	4	4	3	11
97.	3	3	4	3	3	2	4	3	3	28	4	4	4	12
98.	2	1	3	4	4	4	3	3	3	27	3	4	4	11
99.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3	3	3	9
100.	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32	3	3	3	9

Lampiran 6 : Hasil Olah Data

Hasil Karakteristik Data Penelitian

Statistics						
		Asal	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan
N	Valid	100	100	100	100	100
	Missing	0	0	0	0	0

Asal Daerah					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Amerika serikat	1	1.0	1.0	1.0
	Bandung	1	1.0	1.0	2.0
	Batam	1	1.0	1.0	3.0
	Bogor	1	1.0	1.0	4.0
	Boyolali	1	1.0	1.0	5.0
	Brebes	2	2.0	2.0	7.0
	Jakarta	4	4.0	4.0	11.0
	Jatibarang	2	2.0	2.0	13.0
	Jember	1	1.0	1.0	14.0
	Labuan Bajo	1	1.0	1.0	15.0
	Magelang	2	2.0	2.0	17.0
	NTT	4	4.0	4.0	21.0
	Palembang	1	1.0	1.0	22.0
	Pangandaran	2	2.0	2.0	24.0
	Pati	1	1.0	1.0	25.0
	Purbalingga	5	5.0	5.0	30.0
	Purwokerto	1	1.0	1.0	31.0
	Slawi	18	18.0	18.0	49.0
	Solo	4	4.0	4.0	53.0
	Sulawesi	2	2.0	2.0	55.0
	Sumatra	1	1.0	1.0	56.0
	Surabaya	2	2.0	2.0	58.0
	Tangerang Selatan	1	1.0	1.0	59.0
	Tegal	33	33.0	33.0	92.0
	Weleri	1	1.0	1.0	93.0
	Yogyakarta	7	7.0	7.0	100.0
Total		100	100.0	100.0	

Jenis Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	L	45	45.0	45.0	45.0
	P	55	55.0	55.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18-22	58	58.0	58.0	58.0
	23-27	25	25.0	25.0	83.0
	28-32	3	3.0	3.0	86.0
	>32	14	14.0	14.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D1/D3	19	19.0	19.0	19.0
	S1/ Sejerajat	24	24.0	24.0	43.0
	S2/S3	1	1.0	1.0	44.0
	SMA/SMK/ SLTA	56	56.0	56.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Pekerjaan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ibu Rumah Tangga	6	6.0	6.0	6.0
	Illustrator	1	1.0	1.0	7.0
	Karyawan Swasta	21	21.0	21.0	28.0
	Lainnya	1	1.0	1.0	29.0
	Pegawai Negeri	8	8.0	8.0	37.0
	Pelajar/Mahasiswa	52	52.0	52.0	89.0
	TNI/Polri	4	4.0	4.0	93.0
	Wiraswasta	7	7.0	7.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Total X	Pearson Correlation	.704 **	.671 **	.487 **	.395 *	.624 **	.640 **	.724 **	.406 *	.507 **	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.006	.031	.000	.000	.000	.026	.004	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).											
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).											

Uji Validitas Variabel Minat Kunjungan Ulang Wisatawan (Y)

Correlations					
		Minat Kunjungan Ulang	Minat Kunjungan Ulang	Minat Kunjungan Ulang	Total Y
Minat Kunjungan Ulang	Pearson Correlation	1	.327	.398*	.756**
	Sig. (2-tailed)		.078	.029	.000
	N	30	30	30	30
Minat Kunjungan Ulang	Pearson Correlation	.327	1	.257	.712**
	Sig. (2-tailed)	.078		.171	.000
	N	30	30	30	30
Minat Kunjungan Ulang	Pearson Correlation	.398*	.257	1	.759**
	Sig. (2-tailed)	.029	.171		.000
	N	30	30	30	30
Total Y	Pearson Correlation	.756**	.712**	.759**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).					
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).					

Uji Reliabilitas

Reliability			
Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.793	12

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Keunikan	38.30	11.734	.578	.764
Keunikan	38.30	11.252	.518	.770
Keunikan	37.83	12.489	.381	.783
Keindahan	37.80	13.200	.248	.794
Keindahan	38.17	11.799	.431	.780
Keindahan	38.13	11.706	.442	.779
Nilai	38.03	11.137	.675	.752
Nilai	38.20	13.062	.276	.792
Nilai	37.80	12.648	.411	.781
Minat Kunjungan Ulang	37.67	12.851	.417	.781
Minat Kunjungan Ulang	37.73	12.892	.363	.785
Minat Kunjungan Ulang	37.80	12.372	.496	.774

Uji Reliabilitas Variabel Daya Tarik Wisata (X)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.753	9

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Keunikan	27.20	7.683	.592	.705
Keunikan	27.20	7.338	.509	.717
Keunikan	26.73	8.478	.332	.745
Keindahan	26.70	8.907	.252	.754
Keindahan	27.07	7.651	.459	.726
Keindahan	27.03	7.551	.477	.723

Nilai	26.93	7.444	.606	.700
Nilai	27.10	8.852	.260	.754
Nilai	26.70	8.562	.377	.739

Uji Reliabilitas Variabel Minat Kunjungan Ulang Wisatawan (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.590	3

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Minat Kunjungan Ulang	7.33	.575	.458	.408
Minat Kunjungan Ulang	7.40	.593	.346	.566
Minat Kunjungan Ulang	7.47	.533	.398	.491

Hasil Jawaban Kuesioner

P1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	9	9.0	9.0	9.0
	Setuju	58	58.0	58.0	67.0
	Sangat Setuju	33	33.0	33.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	16	16.0	16.0	19.0
	Setuju	49	49.0	49.0	68.0
	Sangat Setuju	32	32.0	32.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	3	3.0	3.0	3.0
	Setuju	27	27.0	27.0	30.0
	Sangat Setuju	70	70.0	70.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Setuju	33	33.0	33.0	34.0
	Sangat Setuju	66	66.0	66.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	22	22.0	22.0	23.0
	Setuju	52	52.0	52.0	75.0
	Sangat Setuju	25	25.0	25.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Tidak Setuju	24	24.0	24.0	28.0
	Setuju	50	50.0	50.0	78.0
	Sangat Setuju	22	22.0	22.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	3	3.0	3.0	3.0
	Tidak Setuju	11	11.0	11.0	14.0
	Setuju	50	50.0	50.0	64.0
	Sangat Setuju	36	36.0	36.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	5	5.0	5.0	6.0
	Setuju	59	59.0	59.0	65.0
	Sangat Setuju	35	35.0	35.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	4.0	4.0	4.0
	Setuju	50	50.0	50.0	54.0
	Sangat Setuju	46	46.0	46.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	5.0	5.0	5.0
	Setuju	36	36.0	36.0	41.0
	Sangat Setuju	59	59.0	59.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P11					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.0	2.0	2.0
	Setuju	35	35.0	35.0	37.0
	Sangat Setuju	63	63.0	63.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

P12					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Setuju	5	5.0	5.0	6.0
	Setuju	39	39.0	39.0	45.0
	Sangat Setuju	55	55.0	55.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Uji Analisis Regresi Linier Sederhana

Regression

Variables Entered/Removed ^a			
Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Daya Tarik Wisata ^b		Enter
a. Dependent Variable: Minat Kunjungan Ulang			
b. All requested variables entered.			

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.652 ^a	.425	.419	1.071
a. Predictors: (Constant), Daya Tarik Wisata				

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	82.920	1	82.920	72.304	.000 ^b
	Residual	112.390	98	1.147		
	Total	195.310	99			
a. Dependent Variable: Minat Kunjungan Ulang						
b. Predictors: (Constant), Daya Tarik Wisata						

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.325	.866		3.841	.000
	Daya Tarik Wisata	.249	.029	.652	8.503	.000

a. Dependent Variable: Minat Kunjungan Ulang

Uji Hipotesis

Uji T

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.325	.866		3.841	.000
	Daya Tarik Wisata	.249	.029	.652	8.503	.000

a. Dependent Variable: Minat Kunjungan Ulang

Uji R²

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.652 ^a	.425	.419	1.071

a. Predictors: (Constant), Daya Tarik Wisata

Lampiran 7 : Tabel Uji T

Pr Df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688

Pr Df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

Pr df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 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	2.36239	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	3.16528
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

Lampiran 8 : Tabel Uji R

Tabel Nilai r Product Moment

n	Taraf Signifikan		n	Taraf Signifikan		n	Taraf Signifikan	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
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	10	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	12	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	15	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	17	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	20	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	30	0,113	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	40	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	50	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	60	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	000	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 BIMBINGAN



NAMA MAHASISWA : FARA AYULIA DEVIANA
 NO. MAHASISWA : 51100773
 JUDUL PENELITIAN : PENGARUH DAYA TARIK PASAR TERHADAP MINAT
 KUNJUNGAN ULANG KUSATAWAN DI DESAH TUJUAN
 WATA BUCI

NAMA PEMBIMBING I : DRS. PRIHATNO, M.M

NAMA PEMBIMBING II: HARY HERMIWAN, S. POC.M.M

NO.	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
1	19/3/21	Maaf di angker!	[Signature]
		Rumusan masalah	
		Paragraf	
		→ Abstr Analisis buku	
		di. Penun. pmo	
		Indonesia / Lgn	
		di. Limier Seledesdaru	
		(Blai pmo) hama	
		penun. hrs digand	
		mbagan / keran	
2	23/3/21	Rumusan Masalah	[Signature]
		menyampaikan hipotesis	
		Daftar	

NO.	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
1.	3/3 2021	Penulisan latar belakang	[Signature]
		Perbanyak referensi	
2.	8/3 2021	Latar belakang	
		penulisan kajian pustaka Bab 2	[Signature]
3	15/03 2021	Penulisan metode penelitian	[Signature]
		Penulisan daftar pustaka	
		Konfirmasi keisi ower penelitian	
4	07/04 - 2021	ACC	[Signature]
5	17/04 - 2021	Perbaiki pada penulisan dalam pembahasan	[Signature]
		Saran dibuat real, sehingga bisa diterapkan pengelola.	
6	21/06 - 2021	ACC	[Signature]

