

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis yang telah dilakukan oleh peneliti terhadap seluruh data tentang pengaruh atraksi, amenitas, dan aksesibilitas terhadap kepuasan wisatawan berkunjung di Tebing Breksi yang diperoleh, maka peneliti dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Berdasarkan uji f yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa atraksi, amenitas, dan aksesibilitas memiliki pengaruh secara simultan terhadap kepuasan wisatawan berkunjung di Tebing Breksi yang ditunjukkan dengan nilai $F_{hitung} > F_{tabel}$ atau $8.287 > 2,70$ dan nilai signifikan $0,000 < 0,05$. Dengan demikian H_{a1} diterima. Artinya yaitu atraksi, amenitas, dan aksesibilitas memiliki pengaruh secara signifikan terhadap kepuasan wisatawan di Tebing Breksi.
2. Berdasarkan uji t yang telah dilakukan dapat disimpulkan bahwa atraksi memiliki pengaruh secara signifikan terhadap kepuasan wisatawan berkunjung di Tebing Breksi yang ditunjukkan dengan nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$.
3. Berdasarkan analisis t_{hitung} variabel atraksi (X1) memiliki nilai t_{hitung} terbesar dari variabel lainnya dengan nilai 7.034 kemudian dikonsultasikan dengan t_{tabel} sebesar 1.984. Hal ini berarti $t_{hitung} > t_{tabel}$ atau $7.034 > 1.984$ dengan demikian maka H_{a2} diterima. Artinya yaitu atraksi memiliki pengaruh secara signifikan dan merupakan aspek

yang paling dominan berpengaruh terhadap kepuasan wisatawan di Tebing Breksi.

B. Saran

Berdasarkan kesimpulan di atas, dapat dikemukakan beberapa saran yang diharapkan dapat bermanfaat bagi pengelola Tebing Breksi atau bagi pihak lain sebagai berikut :

1. Secara Teoritis

Hasil penelitian ini masih terbatas pada variabel atraksi, amenitas, dan aksesibilitas. Peneliti berharap pada penelitian selanjutnya dapat menggunakan variabel lain yang masih memiliki korelasi dengan variabel yang sudah ada dalam penelitian ini, khususnya variabel-variabel yang berpotensi mempengaruhi kepuasan wisatawan.

2. Secara Praktis

a. Bagi Pengelola Tebing Breksi

Pengelola Tebing Breksi harus mempertahankan dan merawat daya tarik yang ada. Hasil penelitian ini juga diharapkan mampu dijadikan sarana untuk pengambilan kebijakan dalam rangka memperbaiki setiap kekurangan yang terjadi selama penelolaan Destinasi Tebing Breksi.

b. Bagi Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA

Hasil penelitian ini diharapkan mampu digunakan sebagai pembendaharaan di perpustakaan Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA.

c. Bagi Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini diharapkan mampu menjadi bahan referensi dan acuan bagi peneliti selanjutnya. Serta disarankan juga untuk mengembangkan penelitian menggunakan variabel yang berbeda serta faktor-faktor yang mempengaruhi terhadap kepuasan wisatawan.

DAFTAR PUSTAKA

- Amir, M. T. (2005). *Dinamika Pemasaran: Jelajahi & Rasakan*. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Damanik, Janianton dan Helmut F. Weber. (2006). *Perencanaan Ekowisata*. Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Hasan, A. (2013). *Marketing dan kasus-kasus Pilihan Yogyakarta*. (Center for Academic Publishing Service).
- Kotler, P.& Keller, K.L (2016). *Marketing Management*. England:Pearson
- Muljadi A.J. (2012). *Kepariwisata dan Perjalanan*. Jakarta: Raja Pindo Persada.
- Santosa (2017). "Statistika Hospitalitas". Yogyakarta: Deepublish.
- Santosa & Hermawan, H. (2020). "Metodologi Penelitian Kuantitatif: Penelitian Bidang Kepariwisata". Bandung: Penerbit Manggu.
- Sugijama, A Gima. (2011). *Ecotourism: Pengembangan Pariwisata Berbasis Konversi Alam*, Bandung: Gurdaya Intimatra.
- Sugiyono (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif*. Bandung:Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suwena, Widyatmaja. (2018). *Pengetahuan Dasar Ilmu Pariwisata*, Denpasar: Udayana University Press.
- Tjiptono, Fandy (2014). *Pemasaran Jasa-Prinsip, Penerapan, dan Penelitian*. Yogyakarta:Andi

Utama, I. G. B. R., & Mahahdewi, N. M. E. (2016). Faktor Penentu Wisatawan Eropa Memilih Bali Sebagai Destinasi Pariwisata. *Jurnal Kepariwisata*, 15(2), 66-76.

Utama, I Gusti Bagus Rai (2017). *Pemasaran Pariwisata*. Yogyakarta: Andi

Jurnal & Skripsi

Amerta, I. G. N. O., & Budhiasa, I. G. S. (2014). Pengaruh Kunjungan Wisatawan Mancanegara, Wisatawan Domestik, Jumlah Hotel dan Akomodasi lainnya terhadap Pendapatan Asli Daerah (PAD) Di Kabupaten Badung Tahun 2001-2012. *E-Jurnal EP Unud*. Tersedia <https://www.neliti.com/publications/44408/pengaruh-kunjungan-wisatawan-mancanegara-wisatawan-domestik-jumlah-hotel-dan-akomodasi>

Ayu Lestari, Eka Fadilah. (2019). "*Pengaruh Media Sosial, Daya Tarik, Dan Aksesibilitas Terhadap Minat Berkunjung*." Skripsi Thesis, Universitas Alma Ata Yogyakarta. <http://elibrary.almaata.ac.id/id/eprint/1285>, diakses 15 maret 2022.

Ferni Fera Ch. Wolah. (2016). "Peranan Promosi Dalam Meningkatkan Kunjungan Wisatawan Di Kabupaten Poso" e-journal "Acta Diurna" Volume V. No.2. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/actadiurnakomunikasi/article/view/11722/11315>, diakses 12 maret 2022.

Hermawan, H. (2018). Metode Kualitatif Untuk Riset Pariwisata. *Open Science Framework*, 22. (https://www.researchgate.net/publication/322307031_Metode_Kualitatif_untuk_Riset_Pariwisata). Diakses 14 Februari 2022.

Imas Utari, V. (2021). Analisis Peran Komponen Daya Tarik Wisata dalam menciptakan Kepuasan Berkunjung Wisatawan di Tebing Breksi Kabupaten Sleman. *Skripsi D-4 Usaha Perjalanan Wisata STP AMPTA Yogyakarta*.

Minta Harsana, M.Baiquni, Eni Harmayani, Yulia Arisnani Widyaningsih. (2018). "Potensi Makanan Tradisional Kue Kolombeng Sebagai Daya Tarik Wisata Di Daerah Istimewa Yogyakarta kajian Pariwisata." HEJ (Home Economics Journal). Vol. 1, No. 2. UGM, Yogyakarta. <https://journal.uny.ac.id/index.php/hej/article/view/23291> , diakses 26 Juni 2022.

Setyo Sudarsono. H. (2021). Analisis Komponen Daya Tarik Wisata Terhadap Kepuasan Wisatawan Berkunjung di Wisata Alam Pososng Temanggung. *Skripsi D-4 Usaha Perjalanan Wisata STP AMPTA Yogyakarta.*


Perundang-Undangan

Undang-Undang Republik Indonesia, Nomor 10 Tahun 2009, Tentang Kepariwisataaan.

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

Surat Izin Penelitian



YAYASAN PENDIDIKAN KARYA SEJAHTERA
**SEKOLAH TINGGI PARIWISATA AMPTA
YOGYAKARTA**
Jl. Lakada Adisurya Km 8 (Tempel), Caturtunggal, Depok, Sleman, Yogyakarta 55281
Telp / fax : (0274) 481115 - 489514 Website : www.ampta.ac.id Email : info@ampta.ac.id, ampta@yahoo.co.id

Nomor : 604/Q.AMPTA/VIII/2022
Hal : Pengantar Penelitian

8 Agustus 2022

Kepada Yth
Pengelola Tebing Breksi
Desa Lengkong Sambirejo
Prambanan - Sleman

Dengan Hormat,


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

Nama	: Dwisanta Nade Rahma
NIM	: 418100520
Prodi	: Usaha Perjalanan Wisata (Diploma IV)
Tahun Akademik	: 2022/2023
Alamat	: Jl. Cerme No.31 Caturtunggal – Depok - Sleman
Nomor Telp	: 082253651494

Mohon untuk diijinkan melaksanakan observasi guna Penyusunan Laporan Penelitian dengan Judul :

" Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Kepuasan Wisatawan Di Tebing Breksi Kabupaten Sleman "


Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Hormat Kami,

Dwi Pratiyo, MM

Tembusan :
- File

LAMPIRAN 2

Surat Balasan Izin Penelitian

 **PENGELOLA WISATA TEBING BREKSI
LOWO IJO**
A. Cendhi Ki. Km. 2 Yogyakarta 55572
Telepon : 0271 836 8136 Web : www.tebingbreksi.net

23 Agustus 2022

Nomor : 12.69/LI/2022
Lampiran : -
Hal : Surat Persetujuan


Kepada Yth
Direktur Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA Yogyakarta
Di Tempat

Dengan Hormat,
Yang bertanda tangan dibawah ini ;
Nama : Kholiq Widiyanto
Jabatan : Ketua Pengelola Wisata Taman Tebing Breksi

Menyatakan bahwa,
Nama : Dwisima Nada Rahmawati
NIM : 418100520
Prodi : Usaha Perjalanan Wisata (Diploma IV)
Judul : Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Kepuasan Wisatawan Di Tebing Breksi Kabupaten Sleman

Berdasarkan surat yang kami terima dari Sekolah Tinggi Pariwisata AMPTA Yogyakarta, mahasiswa/mahasiswa yang bersangkutan telah disetujui untuk melakukan Penelitian pada Objek Wisata Taman Tebing Breksi.

Demikian surat ini kami sampaikan, dan atas kerjasamanya kami ucapkan terimakasih


Ketua Pengelola Wisata Tebing Breksi
Kholiq Widiyanto

LAMPIRAN 3

Kusioner Penelitian

Nama :
Asal :
Jenis Kelamin :
Usia :
Pekerjaan :

PETUNJUK PENGISIAN ANGKET :

1. Bacalah setiap pernyataan dengan teliti
2. Jawablah semua pernyataan dengan teliti
3. Setiap pernyataan dalam angket ini terdapat empat pilihan :
 - a. SS : Sangat Setuju
 - b. S : Setuju
 - c. TS : Tidak Setuju
 - d. STS : Sangat Tidak Sesuai
4. Jawablah dengan memilih salah satu jawaban yang sesuai menurut anda.

DAFTAR PERNYATAAN ANGKET

No		Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	X1	Tebing Breksi memiliki atraksi yang tidak ditemukan didestinas wisata lain				
2	X1	Tebing Breksi memiliki pemandangan yang indah				
3	X1	Tebing Breksi menawarkan beberapa pilihan kegiatan berwisata				
4	X2	Tebing Breksi menyediakan amenitas berupa balkondes kuliner				
5	X2	Tebing Breksi menyediakan fasilitas penunjang yang bersih				
6	X2	Tebing Breksi menyediakan fasilitas dengan berbagai pilihan				
7	X3	Rute perjalanan pulang menyuguhkan pengalaman yang berbeda dari rute menuju Tebing Breksi.				
8	X3	Tebing Breksi menyediakan transportasi yang bersih				
9	X3	Tebing Breksi menyediakan pilihan moda transportasi yang beragam				
10	Y1	Apakah anda akan berkunjung kembali				
11	Y1	Apakah anda memanfaatkan berbagai macam produk yang ditawarkan				
12	Y1	Apakah anda akan merekomendasikan Taman Tebing Breksi kepada orang lain				

LAMPIRAN 4

DATA WISATAWAN DAN HASIL PENELITIAN

No	Email Address	Nama	Asal	Pernah berkunjung ke	Jenis Kelamin	Usia	Pekerjaan
1	indraalifprasetyo@gmail.com	Tio	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	25	Karyawan Swasta
2	abdulrahim121970@gmail.com	Abdul Rahim	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	52	Karyawan Swasta
3	fayakunfourdiwardna@gmail.com	Fourdio	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	17	Pelajar/Mahasiswa
4	anakartikadewi@gmail.com	Ana Kartika	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	46	PNS
5	liyahdiseptasatrio27@gmail.com	Satrio	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	17	Pelajar/Mahasiswa
6	bestiana.ayu29@gmail.com	Bebes	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
7	livia.alvionita18@gmail.com	Nunung Via	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa
8	fifiie.caa@gmail.com	Fifi	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
9	jzkiah@gmail.com	Kiah	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
10	indiahsla@gmail.com	Indi	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
11	cucupuspita114@gmail.com	Cucu Puspita Aprilia	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
12	ardipradhana01@gmail.com	Ardi Pradhana	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa
13	fergawson@gmail.com	Feri Ason	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	26	PNS
14	jumadi1295138@gmail.com	Iedil	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa
15	bagus.apianto98@gmail.com	Bagus	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	23	Karyawan Swasta
16	nikenmaudyna121212@gmail.com	Niken Maudyna	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
17	rahmadita040699@gmail.com	Rahmadit	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa
18	febianti.sheila@gmail.com	Sheila Azizah	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	23	PNS
19	anggigiraini27@gmail.com	Hersa Anggraini	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa
20	dwintafebriani02@gmail.com	Dwinta Febriani Safitri	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	23	Karyawan Swasta
21	dessysya99@gmail.com	Dessy Syahpriati	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	23	Karyawan Swasta
22	wahyusayudi08@gmail.com	Udinya Fife	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	23	Karyawan Swasta
23	wendykusuma2000@gmail.com	Wendy Kusuma	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Laki-Laki	22	Karyawan Swasta
24	imampambudi990@gmail.com	Imam	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Laki-Laki	27	Buruh
25	linaeka244@gmail.com	Cillin	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa
26	melyndaar515@gmail.com	Mey	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
27	sella.twjy@gmail.com	In	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
28	septian27@gmail.com	Septian	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	28	Karyawan Swasta
29	yogiano56@gmail.com	Yogi Anov	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Laki-Laki	24	Pelajar/Mahasiswa
30	ajipangest45@gmail.com	Aji Pengestu	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa
31	contact.lanifelicia@gmail.com	Lani Felicia	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
32	ambarwatie189@gmail.com	Ambarkean	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	23	Karyawan Swasta
33	diskapasya7@gmail.com	Diska	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
34	fransiska261200@gmail.com	Fransiska	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
35	andykay037@gmail.com	Andi Asmara Putra	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	24	Karyawan Swasta
36	disana91@gmail.com	Dominico Panji Sanjaya	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Laki-Laki	24	Pelajar/Mahasiswa
37	allisrestanura1900@gmail.com	Allis Restanura	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	22	Karyawan Swasta
38	elsayunikara@gmail.com	Elsa Yunika Rahma	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	22	Karyawan Swasta
39	aldokristianti58@gmail.com	Aldo K	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Laki-Laki	23	Karyawan Swasta
40	wahideky@gmail.com	Muhammad Wahid	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa
41	Saniaitani26@gmail.com	Sania Itani	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	22	Karyawan Swasta
42	yosubastian120@gmail.com	Yosua	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Laki-Laki	26	PNS
43	rezaanugrah.ba@gmail.com	Reza	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Laki-Laki	22	Buruh Pengangguran
44	ade.kpffk@gmail.com	Bella Ade	Luar Daerah Istimewa	Ya	Perempuan	21	Penjaga Toko
45	rinno470@gmail.com	Rhino	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa
46	arisandi89.h@gmail.com	Arisandi	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	25	Buruh Kapal
47	putraprija24@gmail.com	Aprija Putra	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa
48	ifah.anggraeny@gmail.com	Ifah	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	21	Buruh
49	triseptianti@gmail.com	Tri Septianto	Luar Daerah Istimewa	Ya	Laki-Laki	32	PNS
50	oktarani.afa@gmail.com	Okta	Daerah Istimewa Yogyakarta	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa

50	oktarani.afa@gmail.com	Okta	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
51	novitadiyan67@gmail.com	Diyan Novita	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa
52	hayatulfikri60@gmail.com	Hayatul Fikri	Luar Daerah Istimew	Ya	Laki-Laki	22	Karyawan Swasta
53	heniastuti1029@gmail.com	Heni Astuti	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
54	evi.safitri89@gmail.com	Evi Safitri	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	23	Karyawan Swasta
55	masni888.cahyani@gmail.com	Masni	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	24	Karyawan Swasta
56	rinifitriandani@gmail.com	Rini Fitriani	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	22	Karyawan Swasta
57	priyantini01@gmail.com	Evi Priyantini	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	22	Karyawan Swasta
58	julianto9875@gmail.com	Julianto	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	26	Karyawan Swasta
59	farhandhikarefa@gmail.com	Refa Farhandika Putra	Luar Daerah Istimew	Ya	Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa
60	annabelcallysta@gmail.com	Calls	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	25	Karyawan Swasta
61	salsaudr@gmail.com	Salsa Audria	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	19	Pelajar/Mahasiswa
62	prisyanp@gmail.com	Priscillia	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa
63	shaqla278@gmail.com	Qila	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	24	Karyawan Swasta
64	mirtanahmad@gmail.com	Mirtan Sasmita	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
65	jonatanpanjaitan04@gmail.com	Jonatan	Luar Daerah Istimew	Ya	Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa
66	auliarahmafarka@gmail.com	Aulia Rahma F	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
67	noorfirdausaa@gmail.com	Firdaus	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	28	Karyawan Swasta
68	avinaara28@gmail.com	Ara	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa
69	meiyatiep@gmail.com	Mayati ep	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa
70	bagas089@gmail.com	Bagas	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	31	Buruh
71	syafira2403@gmail.com	Syafira Noor	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
72	anugrahsetiawan098@gmail.com	Setiawan	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	28	Karyawan Swasta
73	hermawaricky65@gmail.com	Ricky Hermawan	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	25	Buruh
74	sitiaminah92357@gmail.com	Siti Aminah	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	27	Buruh
75	sridiniwati99@gmail.com	Sri Dini	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
76	irfanrizkig@gmail.com	Irfan	Luar Daerah Istimew	Ya	Laki-Laki	23	Buruh Kapal
77	tasmi180761@gmail.com	Tasmi	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	52	Buruh
78	sarah.ardilla22@gmail.com	Sarah Ardilla	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	25	Karyawan Swasta
79	Nurchasannah77@gmail.com	Nur Chasannah P	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	21	Buruh
80	eldhinrahadian.putra@gmail.com	Eldhin	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	19	Pelajar/Mahasiswa
81	sinars433@gmail.com	Samsinar	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa
82	detyrahayu@gmail.com	Dety Rahayu	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa
83	dwisintanadarahmia@gmail.com	Dwisinta Nada Rahmia	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa
84	nurulauli Putri54@gmail.com	Nurul	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa
85	lestariditayau33@gmail.com	Dita Ayu Lestari	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
86	amannodoarthur@gmail.com	Arman Sumera	Luar Daerah Istimew	Ya	Laki-Laki	24	Karyawan Swasta
87	yuhu@gmail.com	Ponidi	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	25	Buruh
88	ajikaka13@gmail.com	Muhammad Ismail Siddiq	Luar Daerah Istimew	Ya	Laki-Laki	24	PNS
89	ratnawita88@gmail.com	Ratna Vita	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	25	Karyawan Swasta
90	ricktulangow8501@gmail.com	Eric	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa
91	harrysarainsong@gmail.com	Harry	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	27	Karyawan Swasta
92	iskan.iskandar@gmail.com	Iskandar	Luar Daerah Istimew	Ya	Laki-Laki	29	Buruh
93	pandu.harbiyansyah@gmail.com	Pandu Harbiyansyah	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	25	PNS
94	iamyours.gais@gmail.com	Mungingah	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
95	riskieka66@gmail.com	Riski	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa
96	sidiq.pumomaji@gmail.com	Sidiq	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	23	Karyawan Swasta
97	ekoisyans040@gmail.com	Eko	Daerah Istimewa Yo	Ya	Laki-Laki	29	Karyawan Swasta
98	Tinard.kitchen@gmail.com	Uduy	Luar Daerah Istimew	Ya	Laki-Laki	52	Karyawan Swasta
99	alinaangul17@gmail.com	Alina Delciani	Luar Daerah Istimew	Ya	Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa
100	windiwinarti1010@gmail.com	Windi	Daerah Istimewa Yo	Ya	Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa

HASIL OLAH DATA VARIABEL X1 ATRAKSI

No	X1.1	X1.2	X1.3	Total X1
1	4	3	4	11
2	4	4	4	12
3	4	4	4	12
4	3	3	3	9
5	4	4	4	12
6	4	4	4	12
7	4	4	4	12
8	4	4	4	12
9	4	4	4	12
10	3	3	3	9
11	4	3	4	11
12	4	4	4	12
13	3	3	3	9
14	4	4	4	12
15	4	4	4	12
16	4	4	4	12
17	4	3	4	11
18	3	3	3	9
19	4	4	4	12
20	4	4	4	12
21	4	4	4	12
22	4	3	4	11
23	4	4	4	12
24	4	4	4	12
25	4	3	4	11
26	4	4	4	12
27	4	3	4	11
28	4	3	4	11
29	4	4	4	12
30	4	4	4	12
31	4	4	4	12
32	4	4	4	12
33	4	4	4	12
34	4	4	4	12
35	4	3	4	11
36	4	4	4	12
37	4	4	4	12
3	4	3	4	11
39	4	4	4	12
40	4	4	4	12
41	3	3	3	9
42	4	4	4	12

43	4	3	4	11
44	3	4	3	10
45	4	4	3	11
46	4	3	4	11
47	4	4	4	12
48	4	3	4	11
49	4	4	4	12
50	4	4	4	12
51	4	3	4	11
52	4	4	4	12
53	4	3	4	11
54	4	4	4	12
55	4	3	4	11
56	4	4	4	12
57	4	4	4	12
58	4	3	4	11
59	4	4	4	12
60	4	3	4	11
61	4	4	4	12
62	4	4	4	12
63	3	3	4	10
64	4	4	4	12
65	4	4	4	12
66	4	3	4	11
67	3	3	3	9
68	4	3	4	11
69	4	4	4	12
70	4	3	4	11
71	4	4	4	12
72	4	4	4	12
73	4	4	4	12
74	4	4	4	12
75	3	3	3	9
76	4	4	4	12
77	4	3	4	11
78	4	4	4	12
79	3	3	3	9
80	4	4	4	12
81	4	4	4	12
82	4	4	4	12
83	4	4	4	12
84	4	4	4	12
85	4	4	4	12
86	4	4	3	11

87	4	4	4	12
88	4	4	3	11
89	3	3	3	9
90	4	4	4	12
91	4	3	4	11
92	4	4	4	12
93	4	4	4	12
94	4	4	4	12
95	3	3	3	9
96	4	4	4	12
97	4	4	4	12
98	4	4	4	12
99	4	4	4	12
100	4	3	4	11

HASIL OLAH DATA VARIABEL X2 AMENITAS

No	X2.1	X2.2	X2.3	Total X2
1	4	4	4	12
2	4	4	4	12
3	3	4	4	11
4	3	4	4	11
5	4	4	4	12
6	3	3	3	9
7	4	4	4	12
8	3	3	3	9
9	4	4	4	12
10	4	4	4	12
11	4	4	4	12
12	3	4	4	11
13	4	4	4	12
14	4	4	4	12
15	3	3	3	9
16	4	4	4	12
17	4	4	4	12
18	4	4	4	12
19	4	4	4	12
20	3	3	3	9
21	4	4	4	12
22	4	4	4	12
23	4	4	4	12
24	3	4	4	11
25	3	4	4	11
26	3	3	3	9
27	4	3	4	11
28	3	4	4	11
29	3	3	4	10
30	4	4	4	12
31	3	4	4	11
32	4	4	4	12
33	3	3	3	9
34	3	4	4	11
35	4	4	4	12
36	3	4	4	11
37	4	4	4	12
38	4	4	4	12
39	3	3	4	10
40	3	4	4	11
41	4	4	4	12
42	3	3	3	9

43	4	4	4	12
44	4	2	4	10
45	3	2	3	8
46	3	4	3	10
47	3	3	4	10
48	4	4	4	12
49	4	4	4	12
50	4	4	4	12
51	4	4	4	12
52	3	3	4	10
53	4	4	4	12
54	3	3	4	10
55	3	4	4	11
56	4	4	3	11
57	3	3	4	10
58	4	3	4	11
59	3	3	4	10
60	4	4	4	12
61	3	4	3	10
62	4	4	4	12
63	3	3	3	9
64	3	4	4	11
65	3	3	4	10
66	3	4	4	11
67	4	4	4	12
68	3	4	4	11
69	3	3	4	10
70	3	4	4	11
71	4	3	4	11
72	3	4	3	10
73	4	3	4	11
74	3	3	4	10
75	4	4	4	12
76	3	4	4	11
77	4	3	4	11
78	3	3	4	10
79	3	4	4	11
80	4	4	4	12
81	3	3	3	9
82	3	3	3	9
83	3	3	3	9
84	4	4	4	12
85	4	3	4	11
86	4	3	4	11

87	3	4	4	11
88	4	3	4	11
89	3	4	4	11
90	4	4	4	12
91	4	4	4	12
92	3	3	3	9
93	4	4	4	12
94	4	3	4	11
95	3	4	4	11
96	3	3	4	10
97	4	4	4	12
98	4	4	4	12
99	4	4	4	12
100	4	4	4	12

HASIL OLAH DATA VARIABEL X3 AKSESIBILITAS

No	X3.1	X3.2	X3.3	Total X3
1	4	4	4	12
2	4	4	4	12
3	3	3	3	9
4	4	4	4	12
5	4	4	4	12
6	4	4	4	12
7	4	4	4	12
8	4	3	4	11
9	3	3	4	10
10	4	4	4	12
11	4	4	4	12
12	3	3	3	9
13	4	4	4	12
14	4	4	4	12
15	4	4	4	12
16	4	4	4	12
17	4	4	4	12
18	2	4	4	10
19	4	4	4	12
20	4	4	4	12
21	3	3	3	9
22	4	4	4	12
23	4	4	4	12
24	3	3	3	9
25	4	4	4	12
26	4	4	4	12
27	4	4	4	12
28	4	4	4	12
29	4	4	4	12
30	4	4	4	12
31	4	4	4	12
32	4	4	4	12
33	4	4	4	12
34	4	4	4	12
35	4	2	4	10
36	3	3	4	10
37	4	4	3	11
38	4	4	4	12
39	4	4	4	12
40	3	3	4	10
41	4	3	4	11
42	4	4	4	12

43	4	3	4	11
44	3	3	3	9
45	4	4	4	12
46	4	4	4	12
47	4	4	4	12
48	3	4	4	11
49	4	4	4	12
50	4	3	4	11
51	3	4	4	11
52	4	4	4	12
53	4	4	4	12
54	4	3	4	11
55	4	4	4	12
56	2	3	4	9
57	3	4	4	11
58	4	4	4	12
59	3	4	4	11
60	2	4	4	10
61	4	4	4	12
62	4	4	4	12
63	3	4	4	11
64	3	4	4	11
65	4	4	3	11
66	4	4	4	12
67	4	4	4	12
68	3	4	4	11
69	4	4	4	12
70	4	4	4	12
71	3	3	3	9
72	4	4	4	12
73	4	4	4	12
74	3	4	4	11
75	3	4	4	11
76	3	3	3	9
77	4	4	4	12
78	3	4	4	11
79	3	4	4	11
80	3	4	4	11
81	3	4	4	11
82	4	4	4	12
83	4	4	4	12
84	4	4	4	12
85	4	4	4	12
86	4	4	4	12

87	4	4	4	12
88	4	4	4	12
89	4	4	4	12
90	3	3	3	9
91	4	4	4	12
92	3	4	4	11
93	3	3	3	9
94	4	4	4	12
95	3	4	4	11
96	3	4	4	11
97	3	3	3	9
98	3	4	4	11
99	3	3	3	9
100	4	4	4	12

HASIL OLAH DATA VARIABEL Y KEPUASAN WISATAWAN

No	Y.1	Y.2	Y.3	Total Y
1	4	3	4	11
2	4	4	4	12
3	4	4	4	12
4	4	4	4	12
5	4	3	4	11
6	4	4	4	12
7	4	4	4	12
8	4	4	4	12
9	4	4	4	12
10	4	4	4	12
11	4	4	4	12
12	4	4	4	12
13	4	4	4	12
14	4	4	4	12
15	4	4	4	12
16	4	3	4	11
17	4	4	4	12
18	4	3	4	11
19	4	4	4	12
20	4	4	4	12
21	4	4	4	12
22	4	3	4	11
23	4	4	4	12
24	4	4	4	12
25	4	4	4	12
26	4	4	4	12
27	4	3	4	11
28	4	4	4	12
29	4	4	4	12
30	4	3	4	11
31	4	4	4	12
32	4	3	4	11
33	4	4	4	12
34	4	4	4	12
35	4	4	4	12
36	4	4	4	12
37	4	4	4	12
38	4	3	4	11
39	4	4	4	12
40	4	4	4	12
41	3	4	4	11
42	4	4	4	12

43	4	4	4	12
44	3	3	3	9
45	4	4	4	12
46	4	4	4	12
47	4	4	4	12
48	4	4	4	12
49	3	3	4	10
50	4	4	4	12
51	4	4	4	12
52	4	4	4	12
53	4	4	4	12
54	4	4	4	12
55	4	4	4	12
56	4	4	4	12
57	4	4	4	12
58	4	3	4	11
59	4	4	4	12
60	4	4	4	12
61	3	3	3	9
62	4	4	4	12
63	4	4	4	12
64	4	4	4	12
65	4	4	4	12
66	4	4	4	12
67	4	3	4	11
68	4	4	4	12
69	4	4	4	12
70	4	4	4	12
71	4	4	4	12
72	4	4	4	12
73	4	3	4	11
74	4	4	4	12
75	4	4	4	12
76	4	4	4	12
77	4	3	4	11
78	4	4	4	12
79	4	4	4	12
80	4	4	4	12
81	4	4	4	12
82	3	3	3	9
83	4	4	4	12
84	4	4	4	12
85	4	3	3	10
86	4	3	4	11

87	3	4	4	11
88	4	4	4	12
89	4	4	4	12
90	4	4	4	12
91	4	3	4	11
92	4	4	4	12
93	4	4	4	12
94	4	3	4	11
95	4	4	4	12
96	4	4	4	12
97	4	4	4	12
98	4	4	4	12
99	4	4	4	12
100	4	3	4	11

LAMPIRAN 5

HASIL OLAH DATA SPSS UJI VALIDITAS DAN REALIBILITAS

Atraksi (X1)

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	7.5200	.454	.745	.466
X1.2	7.7400	.417	.400	.904
X1.3	7.5400	.473	.613	.591

Amenitas (X2)

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	7.4600	.574	.427	.543
X2.2	7.3500	.553	.412	.573
X2.3	7.1500	.694	.499	.479

Aksesibilitas (X3)

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	7.6500	.472	.380	.696
X3.2	7.5000	.535	.502	.467
X3.3	7.4100	.648	.532	.490

Kepuasan Wisatawan (Y)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	7.7400	.275	.439	.458
Y2	7.9000	.152	.362	.736
Y3	7.7200	.284	.565	.381

Atraksi (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.740	3

Amenitas (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.651	3

Aksesibilitas (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.651	3

Kepuasan Wisatawan (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.608	3

LAMPIRAN 6

HASIL OLAH DATA SPSS Uji ASUMSI KLASIK

1. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		30	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000	
	Std. Deviation	.46982541	
Most Extreme Differences	Absolute	.216	
	Positive	.112	
	Negative	-.216	
Test Statistic		.216	
Asymp. Sig. (2-tailed)		.001 ^c	
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	.105 ^d	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	.097
		Upper Bound	.113

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 1314643744.

2. Uji Multikoloneritas

Model	Coefficients ^a						Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients		Standardize d Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF	
	B	Std. Error	Beta					
1 (Constant)	12.825	1.547		8.292	.000			
Atraksi	.036	.073	.050	.485	.628	.934	1.070	
Amenitas	-.031	.065	-.050	-.476	.635	.924	1.082	
Aksesibilitas	-.107	.066	-.166	-1.620	.108	.963	1.039	

a. Dependent Variable: Kepuasan Wisatawan

3. Uji Heteroskedasitas

		Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients				
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	.402	1.072		.375	.709		
	Atraksi	-.060	.051	-.120	-1.180	.241	.934	1.070
	Amenitas	-.033	.045	-.075	-.730	.467	.924	1.082
	Aksesibilitas	.097	.046	.211	2.108	.038	.963	1.039

a. Dependent Variable: KEP2

4. Uji Regresi Linear Berganda

		Coefficients ^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	28.338	2.018		14.043	.000
	Atraksi (X1)	.595	.085	.773	7.034	.000
	Amenitas (X2)	.317	.085	.419	3.709	.001
	Aksesibilitas (X3)	.206	.094	.251	2.195	.037

a. Dependent Variable: Kepuasan Wisatawan (Y)

5. Uji F

		ANOVA ^a				
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	9.265	3	3.088	8.287	.000 ^b
	Residual	35.775	96	.373		
	Total	45.040	99			

a. Dependent Variable: Kepuasan Wisatawan (Y)

b. Predictors: (Constant), Aksesibilitas (X3), Amenitas (X2), Atraksi (X1)

6. Uji t

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	28.338	2.018		14.043	.000
	Atraksi (X1)	.595	.085	.773	7.034	.000
	Amenitas (X2)	.317	.085	.419	3.709	.001
	Aksesibilitas (X3)	.206	.094	.251	2.195	.037

a. Dependent Variable: Kepuasan Wisatawan (Y)

7. Uji Determinasi R²

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.454 ^a	.206	.181	.610

a. Predictors: (Constant), Aksesibilitas (X3), Amenitas (X2), Atraksi (X1)

b. Dependent Variable: Kepuasan Wisatawan (Y)

LAMPIRAN 7

R Tabel 52 - 100

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	0.2264	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

t Tabel 81 -120

Titik Persentase Distribusi t (df = 81 -120)

df	P _t 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	1.20209	1.66388	1.98989	2.37327	2.63790	3.19302
82	0.67749	1.20196	1.66385	1.98932	2.37289	2.63712	3.19262
83	0.67746	1.20183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135
84	0.67742	1.20171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011
85	0.67739	1.20159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890
86	0.67735	1.20147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772
87	0.67732	1.20136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657
88	0.67729	1.20125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544
89	0.67726	1.20114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434
90	0.67723	1.20103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327
91	0.67720	1.20092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222
92	0.67717	1.20082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119
93	0.67714	1.20072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019
94	0.67711	1.20062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921
95	0.67708	1.20053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825
96	0.67705	1.20043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731
97	0.67703	1.20034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639
98	0.67700	1.20025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549
99	0.67698	1.20016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460
100	0.67695	1.20007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374
101	0.67693	1.20000	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289
102	0.67690	1.20001	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206
103	0.67688	1.20002	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125
104	0.67686	1.20074	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045
105	0.67683	1.20067	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967
106	0.67681	1.20059	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890
107	0.67679	1.20051	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815
108	0.67677	1.20044	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741
109	0.67675	1.20037	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669
110	0.67673	1.20030	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598
111	0.67671	1.20022	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528
112	0.67669	1.20016	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460
113	0.67667	1.20009	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392
114	0.67665	1.20002	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326
115	0.67663	1.20006	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262
116	0.67661	1.20000	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198
117	0.67659	1.20003	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135
118	0.67657	1.20077	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074
119	0.67656	1.20071	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013
120	0.67654	1.20065	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954

F Tabel 91 -135

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	1.88	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	1.88	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	1.88	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	1.88	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	1.88	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	1.76
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	2.68	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 8
DOKUMENTASI PRIBADI TEBING BREKSI











NAMA PEMBIMBING I: DM. Nurwani Jael Salsas M.Si

NAMA PEMBIMBING II: Annie Ariani S.H MM

NAMA MAHASISWA: Nischa Nida Estelias
 NO. MAHASISWA: 18101522
 JUDUL PENELITIAN: Tinjauan Daya Tawar Wisatawan terhadap Fasilitas Wisatawan di Tobing Besis

NO.	TANGGAL	URAIAN BERTAMBAH	PADA
9	29/6/22	Review Organisasi Nonprofit hans Gerda - before expanded	
		Asas / Struktur	
		Amalgam dengan feature	
		kejurap	
10	1/7/22	Definis kejurap / organisasi	
		Kejurapan dilaksanakan dengan	
		komite / jenis parafin	
11	6/7/22	Tata tulis dengan methodology	
		Instrumen harus dijelaskan	
12	09/7/22	terakapi nama sama	
		instrumen penelitian	
		di kelengkapan instrument	

NO.	TANGGAL	URAIAN BERTAMBAH	PADA
07	28/7/22	Daftar pustaka 1-9 bulan	
		ditunjukkan ke dosen	
		→ kejurap diteliti	
08	01/8/22	Skripsi siap diteliti	



NAMA PEMBINA I : Fitri Nischa Nur S. Sani M.Si.

NAMA PEMBINA II : Prisca Anon Sili M.M.

NAMA MAHASISWA : Diajinta Nida Rahma

NO. MAHASISWA : 181005201

JUDUL PENELITIAN : Preparasi Daya Tarik Listrik terhadap Kapasitor dan Induktansi di Tabung Geiger

NO.	TANGGAL	URAIAN BINGUNGAN	PANGRAF
12	29/9/22	Menyebutkan	
		Menyebutkan	
14	9/8/22	Membuat laporan	
		Menyusun dan memeriksa	
		laporan	
		Perbaikan data hasil uji	
		t. F. sesuai laporan	
		contoh aktual / faktual	
		Sebelum hari uji berakhir	
15	29/8/22	Melengkapi halaman dengan	
		dan menyempurnakan	
		penyempurnaan	

NO.	TANGGAL	URAIAN BINGUNGAN	PANGRAF

