

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Dalam penelitian ini meneliti tentang pengaruh daya tarik wisata (keindahan, keunikan, keberagaman) terhadap minat berkunjung kembali wisatawan di objek wisata Kawah Sikidang Kabupaten Banjarnegara. Penelitian ini mempunyai variabel bebas yaitu daya tarik wisata keindahan (X1), keunikan (X2), keberagaman (X3) serta variabel terikat yaitu minat berkunjung kembali (Y). Dalam penelitian ini, peneliti menggunakan analisis Uji Linier Berganda, Uji Simultan tau Uji F dan Uji Parsial atau Uji t dengan bantuan program SPSS Statistics 22.0. Data sampel yang diambil peneliti sebanyak 50 kuisisioner.

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan sesuai dengan data yang telah dikumpulkan, direkap dan diolah menggunakan program SPSS Statistics 22.0, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Hasil Uji Simultan atau Uji F menunjukkan bahwa variabel daya tarik wisata keindahan (X1), keunikan (X2) dan keberagaman (X3) secara simultan berpengaruh terhadap minat berkunjung kembali (Y). hal ini dapat dibuktikan dengan hasil olah data teradapat tingkat signifikansi sebesar  $0,000 < 0,05$  diperkuat lagi dengan hasil Uji  $F_{hitung} 3,335 > F_{tabel} 2,80$ . Dengan ini dapat disimpulkan bahwa  $H_0$  diterima.

2. Hasil Uji Parsial atau Uji t menunjukkan bahwa variabel yang paling dominan berpengaruh terhadap minat berkunjung kembali wisatawan di Kawah Sikidang adalah variabel keindahan (X1). Variabel keindahan (X1) memiliki nilai thitung paling tinggi diantara kedua variabel lainnya. Hal ini ditunjukkan dengan hasil nilai beta terbesar 0,378, yang artinya variabel keindahan adalah yang paling dominan. Maka dapat disimpulkan bahwa  $H_{a2}$  diterima.
3. Hasil uji  $R^2$  yang mana menghasilkan 12,5% pengaruh daya tarik wisata terhadap minat berkunjung kembali wisatawan dan sisanya sebesar 87,5% dipengaruhi factor lain. Dengan kecilnya nilai  $R^2$  mengakibatkan dua unsur dalam daya tarik wisata mendapatkan nilai kecil dalam uji t dan hanya satu variabel yang mempengaruhi minat berkunjung kembali wisatawan.

## **B. Saran**

Berdasarkan dari hasil penelitian, pembahasan dan kesimpulan yang diperoleh, maka saran yang dapat di berikan sebagai berikut :

### **1. Bagi Pengelola**

Diharapkan kepada pengelola objek wisata Kawah Sikidang untuk terus memperhatikan unsur – unsur daya tarik wisata agar dapat menarik minat berkunjung kembali wisatawan wisatawan. Terutama unsur keberagaman pada penelitian ini, berdasarkan hasil penelitian unsur keberagaman memiliki nilai paling rendah. Dalam hal ini pengelola di harap menambah atraksi wisata di Kawah Sikidang,

seperti mengembangkan “Geowisata Panas Bumi” yang berada di kawasan wisata Kawah Sikidang dengan tujuan untuk menarik minat wisatawan berkunjung kembali ke objek wisata Kawah Sikidang.

## DAFTAR PUSTAKA

### BUKU

- Ahmad Fawarid dan Rianayati Kusmini Pancasari. (2016). *Research Design Pendekatan Metode Kualitatif Kuantitatif, Dan Campuran Edisi 4*. Terjemahan Jonh W. Creswell. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Fauzy, Akhmad. (2019). *Metode Sampling*. Universitas Terbuka. Tangerang Selatan.
- Mulyantiningsih, Endang. (2011). *Riset Terapan Bidang Pendidikan dan Teknik*. Yogyakarta : UNY Press.
- Santosa dan Hary Hermawan. (2020). *Metodologi Riset Kuantitatif*. Yogyakarta.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta.
- Widyastuty, Anak Agung Sagung Alit. (2021). *Pariwisata Alam dan Budaya*. Surabaya: CV.Revka Prima Media.

### JURNAL DAN SKRIPSI

- Abdurrohman, Fais. (2021). Pengaruh Daya Tarik Wisata Dan Citra Destinasi Terhadap Minat Berkunjung Ulang Melalui Kepuasan Pengunjung Sebagai Variabel Intervening (*Studi Pada Pengunjung Obyek Wisata Pantai Logending*). Skripsi Thesis. Universitas Putra Bangsa.
- Hanafi, Abdul Fatah (2021) Pengaruh Digital Marketing, Facilities, Dan Daya Tarik Wisata Terhadap Minat berkunjung kembali wisatawan. Skripsi Thesis. Universitas Islam Negeri Raden Mas Said Surakarta.
- Salim, Muhammad Nur Mialfi, Mulyani, Indah Dewi, Khojin, Nur. (2022). Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Minat Berkunjung Pada Wisata Hutan Mangrove Kaliwlingi Brebes. *Jurnal Manajemen dan Akuntansi*. Vol.2, No.4
- Setyaningsih, Arum Ardhi. (2018). Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Minat Berkunjung Ulang Wisatawan Taman Wisata Pendidikan Purbasari Pancuran Mas Desa Purbayasa Kecamatan Padamara. Skripsi Thesis. Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

Widjianto, Trisna. (2019). Pengaruh Daya Tarik Wisata, Citra Wisata, Promosi, Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Minat berkunjung kembali wisatawan Wisatawan Di Objek Wisata Ketep Pass. S1 thesis. Universitas Negeri Yogyakarta.

## **UNDANG-UNDANG**

Undang-undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2009 tentang Kepariwisata

## **WEBSITE**

Admin. (2022). “Kawah Sikidang Dieng” dalam <https://wisata.banjarnegarab.go.id/main/kawah-sikidang-dieng/> diakses pada 18 juni 2023

Asadilah Maulana. (2023). “Kawah Sikidang Masih Jadi Favorit Wisatawan Dieng” dalam <https://serayunews.com/kawah-sikidang-masih-jadi-favorit-wisatawan-dieng/> diakses pada 10 juni 2023

Redaksi. (2023). “Wow! Selama 2022, Dataran Tinggi Dieng Banjarnegara Diserbu 1 Juta Lebih Wisatawan” dalam <https://progresif.co/wow-selama-2022-dataran-tinggi-dieng-banjarnegara-diserbu-1-juta-lebih-wisatawan/#:~:text=Tercatat%20selama%202022%20ini%2C%20ada,menunjungi%20Kawah%20Sikidang%2C%E2%80%9D%20katanya> diakses pada 18 juni 2023

Zahra, firziana. (2021). “Sederet Fakta Menarik Kawah Sikidang, Konon Bisa Berpindah Tempat” dalam <https://travel.okezone.com/read/2021/08/13/408/2454900/sederet-fakta-menarik-kawah-sikidang-konon-bisa-berpindah-tempat> diakses pada 10 juni 2023

## **LAMPIRAN**

**LAMPIRAN I**  
**SURAT PENGANTAR PENELITIAN**



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

Jl. Paksi Adnanepi km 6 (Teras) Caturtunggal, Depok, Sleman, Yogyakarta 55291  
Telp. Fax. (0274) 485411-489934 Website : www.ampta.ac.id Email : info@ampta.ac.id ampta@ampta.ac.id

Nomor : 1151 Q-AMPTA/VII/2023  
Lampiran : 1 bendel  
Hal : Permohonan Penelitian

14 Juli 2023

Yth. Ketua Pengelola Kawah Sikidang  
Bakal Buntu, Dieng Kulon, Garut  
Kabupaten Banjarnegara, Jawa Tengah

Dengan Hormat,


Dengan ini kami mengajukan permohonan untuk melaksanakan penelitian di Kawah Sikidang Kabupaten Banjarnegara selama 1 bulan terhitung mulai tanggal 01 Agustus 2023 sampai dengan tanggal 31 Agustus 2023, bagi mahasiswa kami dari Jurusan Pariwisata :

Nama Mahasiswa : Salsa Dila Rizkina Handoko  
No. Induk Mahasiswa : S19101249  
Semester : VIII

Besar harapan kami bahwa Bapak/Ibu berkenan memberikan izin pada mahasiswa kami untuk melaksanakan penelitian, sehingga dapat menyusun skripsi yang berjudul :  
**Pengaruh Daya Tarik Wisata terhadap Minat Berkunjung Kembali Wisatawan Nusantara ke Kawah Sikidang Kabupaten Banjarnegara**  
(proposal penelitian terlampir).

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

Hormat kami,

Ketua  
  
Drs. Pimatno, M.M.

**LAMPIRAN II**  
**KUESIONER PENELITIAN**  
**Kuesioner Penelitian**

Responden yang terhormat,

Bersama ini saya mohon kesediaan Saudara, bagi yang pernah berkunjung di Objek Wisata Kawah Sikidang lebih dari satu kali untuk mengisi daftar kuesioner yang diberikan. Informasi yang saudara berikan hanya semata-mata untuk data penelitian dalam rangka penyusunan tugas akhir skripsi dengan judul “Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Minat Berkunjung Kembali Wisatawan Nusantara Ke Kawah Sikidang Kabupaten Banjarnegara”. Saya berharap Saudara menjawab dengan leluasa, sesuai dengan apa yang Saudara lihat dan rasakan, karena saya menjamin kerahasiaan semua data yang Saudara berikan. Informasi yang Saudara berikan merupakan bantuan yang sangat berarti dalam penyelesaian penelitian ini. Atas bantuan Saudara, saya ucapkan terimakasih, semoga kebaikan saudara mendapat pahala dari Tuhan Yang Maha Esa. Amin.

Hormat Saya,

Peneliti

Salsa Dila Rizkina H.



## I. Karakteristik Responden

Petunjuk Pengisian

Beri tanda centang (  $\surd$  ) pada kotak yang sudah disediakan

Isi sesuai dengan keadaan

No.	Pernyataan	Jawaban
1.	Nama Lengkap	
2.	Usia	<input type="checkbox"/> <17 <input type="checkbox"/> 17-25 <input type="checkbox"/> 26-35 <input type="checkbox"/> >35
3.	Jenis Kelamin	<input type="checkbox"/> Perempuan <input type="checkbox"/> Laki-laki
4.	Status	<input type="checkbox"/> Menikah <input type="checkbox"/> Belum Menikah
5.	Kota Asal	<input type="checkbox"/> Banjarnegara <input type="checkbox"/> Luar Banjarnegara
6.	Pekerjaan	<input type="checkbox"/> PNS <input type="checkbox"/> Wirausaha <input type="checkbox"/> Swasta <input type="checkbox"/> Pelajar/Mahasiswa
7.	Berapa Kali Berkunjung	<input type="checkbox"/> 2 kali <input type="checkbox"/> Lebih dari 2 kali

## II. Variabel (X) Daya Tarik Wisata

Petunjuk pengisian

Berilah tanda centang (  $\surd$  ) pada kolom yang tersedia sesuai dengan jawaban menurut pendapat anda.

STS : Sangat Tidak Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

SS : Sangat Setuju

No.	Pernyataan	Skala			
		STS	TS	S	SS
<b>A.</b>	<b>Keindahan (X1)</b>				
1.	Kawah Sikidang memiliki pemandangan alam yang sangat indah				
2.	Kawasan di sekitar Kawah Sikidang memiliki kebersihan yang terjaga				
<b>B.</b>	<b>Keunikan (X2)</b>				
3.	Kawah Sikidang memiliki perpaduan pemandangan alam khas pegunungan				
4.	Kawah Sikidang menawarkan pengalaman unik menyaksikan kawah dengan kandungan belerang yang panas				
<b>C.</b>	<b>Keberagaman (X3)</b>				
5.	Kawah Sikidang menyediakan fasilitas yang memadai				
6.	Kawah Sikidang menawarkan pengalaman berbelanja aneka oleh-oleh khas dieng				
<b>D.</b>	<b>Minat Berkunjung Kembali (Y)</b>				
7.	Saya tertarik untuk melakukan aktivitas wisata di Kawah Sikidang				
8.	Saya Merasa puas berwisata di Kawah Sikidang				
9.	Saya takjub dengan keindahan alam pegunungan sekitar Kawah Sikidang				

### LAMPIRAN III

#### TABEL TABULASI DATA RESPONDEN

X1			X2			X3			TOTAL X	Y			TOTAL Y
X1.1	X1.2	Total	X2.1	X2.2	Total	X3.1	X3.2	Total		Y1	Y2	Y3	
4	4	8	4	4	8	4	4	8	24	3	3	4	10
4	3	7	3	4	7	3	4	7	21	3	3	4	10
4	2	6	4	2	6	2	3	5	17	4	4	4	12
4	4	8	3	4	7	4	3	7	22	4	3	4	11
3	3	6	4	4	8	3	3	6	20	4	4	4	12
4	4	8	3	3	6	3	3	6	20	4	4	4	12
4	3	7	3	3	6	4	4	8	21	4	4	4	12
4	4	8	3	4	7	3	4	7	22	4	3	4	11
4	3	7	4	3	7	4	4	8	22	4	3	4	11
4	4	8	4	4	8	4	4	8	24	4	4	4	12
4	4	8	4	4	8	3	3	6	22	4	4	4	12
4	3	7	3	3	6	4	4	8	21	4	4	4	12
4	2	6	3	3	6	4	3	7	19	4	4	4	12
4	4	8	3	3	6	4	4	8	22	4	4	4	12
2	3	5	3	3	6	3	3	6	17	3	3	3	9
3	3	6	4	4	8	3	3	6	20	4	4	4	12
2	4	6	3	3	6	4	4	8	20	4	4	4	12
4	4	8	3	3	6	4	4	8	22	4	4	4	12
4	4	8	3	3	6	4	4	8	22	4	4	4	12
4	2	6	4	3	7	4	2	6	19	4	4	4	12
1	3	4	1	1	2	3	3	6	12	3	3	3	9
4	3	7	4	3	7	3	3	6	20	4	4	4	12
3	3	6	3	1	4	3	3	6	16	3	3	3	9
4	3	7	4	4	8	4	3	7	22	4	4	4	12
4	4	8	4	3	7	4	2	6	21	4	3	4	11
4	4	8	4	3	7	4	3	7	22	4	3	4	11
4	3	7	4	4	8	3	3	6	21	4	4	4	12
4	4	8	3	3	6	4	4	8	22	4	4	4	12
4	3	7	4	3	7	4	2	6	20	4	3	4	11
4	4	8	4	3	7	4	2	6	21	4	3	4	11
4	4	8	4	3	7	4	3	7	22	4	4	3	11
4	3	7	4	3	7	4	4	8	22	4	4	4	12
4	4	8	4	3	7	4	2	6	21	4	3	4	11
2	4	6	4	2	6	4	2	6	18	4	4	4	12
4	4	8	4	3	7	4	3	7	22	4	3	4	11
4	4	8	4	3	7	4	2	6	21	4	4	4	12
4	4	8	4	4	8	4	4	8	24	4	4	3	11
4	2	6	4	4	8	3	3	6	20	4	4	4	12
4	4	8	4	4	8	4	4	8	24	4	4	4	12
2	3	5	4	4	8	3	3	6	19	3	3	3	9
4	4	8	3	3	6	4	2	6	20	3	4	4	11
1	3	4	3	3	6	3	3	6	16	3	3	1	7
4	4	8	4	4	8	4	4	8	24	4	3	4	11
4	2	6	3	4	7	4	3	7	20	4	4	4	12
4	4	8	4	3	7	4	4	8	23	3	3	3	9
2	4	6	4	4	8	4	4	8	22	3	4	4	11
4	4	8	4	4	8	4	4	8	24	3	3	3	9
4	3	7	4	2	6	4	2	6	19	4	4	4	12
3	2	5	3	3	6	2	3	5	16	4	4	1	9
4	4	8	4	4	8	4	4	8	24	4	4	4	12

**LAMPIRAN IV**  
**HASIL OLAH DATA SPSS 22.0**

**A. Deskriptif Responden**

Keindahan (X1), Keunikan (X2), Keberagaman (X3)

**X1.1 Kawah Sikidang memiliki pemandangan alam yang sangat indah**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	2	4.0	4.0	4.0
	tidak setuju	5	10.0	10.0	14.0
	setuju	4	8.0	8.0	22.0
	sangat setuju	39	78.0	78.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**X1.2 Kawasan di sekitar Kawah Sikidang memiliki kebersihan yang terjaga**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak setuju	6	12.0	12.0	12.0
	setuju	17	34.0	34.0	46.0
	sangat setuju	27	54.0	54.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**X2.1 Kawah Sikidang memiliki perpaduan pemandangan alam khas pegunungan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sangat tidak setuju	1	2.0	2.0	2.0
	setuju	18	36.0	36.0	38.0
	sangat setuju	31	62.0	62.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

**X2.2 Kawah Sikidang menawarkan pengalaman unik menyaksikan kawah dengan kandungan belerang yang panas**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sangat tidak setuju	2	4.0	4.0	4.0
tidak setuju	3	6.0	6.0	10.0
setuju	26	52.0	52.0	62.0
sangat setuju	19	38.0	38.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**X3.1 Kawah Sikidang menyediakan fasilitas yang memadai**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak setuju	2	4.0	4.0	4.0
setuju	14	28.0	28.0	32.0
sangat setuju	34	68.0	68.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

**X3.2 Kawah Siki dang menawarkan pengalaman berbelanja aneka oleh-oleh khas dieng**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid tidak setuju	9	18.0	18.0	18.0
setuju	21	42.0	42.0	60.0
sangat setuju	20	40.0	40.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

## Keputusan Berkunjung (Y)

### Y1 Saya tertarik untuk melakukan aktivitas wisata di Kawah Sikidang

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid setuju	11	22.0	22.0	22.0
sangat setuju	39	78.0	78.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

### Y2 Saya Merasa puas berwisata di Kawah Sikidang

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid setuju	18	36.0	36.0	36.0
sangat setuju	32	64.0	64.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

### Y3 Saya takjub dengan keindahan alam pegunungan sekitar Kawah Sikidang

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid sangat tidak setuju	2	4.0	4.0	4.0
setuju	9	18.0	18.0	22.0
sangat setuju	39	78.0	78.0	100.0
Total	50	100.0	100.0	

## B. Hasil Output Uji Validitas

Keindahan (X1), Keunikan (X2), Keberagaman (X3)

		Correlations						
		X1.1	X1.2	X2.1	X2.2	X3.1	X3.2	TOTAL
X1.1	Pearson Correlation	1	.097	.495**	.427*	.494**	.023	.761**
	Sig. (2-tailed)		.611	.005	.019	.006	.905	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.097	1	.047	-.060	.504**	.104	.443*
	Sig. (2-tailed)	.611		.804	.755	.004	.584	.014
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2.1	Pearson Correlation	.495**	.047	1	.609**	.173	-.303	.600**
	Sig. (2-tailed)	.005	.804		.000	.360	.103	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.427*	-.060	.609**	1	.055	.179	.688**
	Sig. (2-tailed)	.019	.755	.000		.772	.345	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X3.1	Pearson Correlation	.494**	.504**	.173	.055	1	.027	.585**
	Sig. (2-tailed)	.006	.004	.360	.772		.889	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30
X3.2	Pearson Correlation	.023	.104	-.303	.179	.027	1	.371
	Sig. (2-tailed)	.905	.584	.103	.345	.889		.073
	N	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.761**	.443*	.600**	.688**	.585**	.332	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.014	.000	.000	.001	.073	
	N	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).

Keputusan Berkunjung (Y)

		Correlations			
		Y1	Y2	Y3	TOTAL
Y1	Pearson Correlation	1	.488**	.599**	.845**
	Sig. (2-tailed)		.006	.000	.000
	N	30	30	30	30
Y2	Pearson Correlation	.488**	1	.327	.774**
	Sig. (2-tailed)	.006		.078	.000
	N	30	30	30	30
Y3	Pearson Correlation	.599**	.327	1	.792**
	Sig. (2-tailed)	.000	.078		.000
	N	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.845**	.774**	.792**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30

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

### C. Hasil Output Uji Reliabilitas

Keindahan (X1), Keunikan (X2), Keberagaman (X3)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.615	6

Keputusan Berkunjung (Y)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.716	3

### D. Hasil Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		50
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.2377210
	Std. Deviation	.83995234
Most Extreme Differences	Absolute	.129
	Positive	.129
	Negative	-.127
Test Statistic		.129
Asymp. Sig. (2-tailed)		.058 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

### E. Hasil Uji Multikolinearitas

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Keindahan	.699	1.431
	Keunikan	.844	1.184
	Keberagaman	.787	1.271

- a. Dependent Variable: Minat Berkunjung Kembali



## F. Hasil Output Uji Regresi Linier Berganda

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	7.758	1.396		5.557	.000
Keindahan	.396	.167	.378	2.365	.022
Keunikan	.118	.154	.112	.767	.447
Keberagaman	.033	.187	.026	.174	.863

a. Dependent Variable: Minat Berkunjung Kembali

## G. Hasil Uji F

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	12.735	3	4.245	3.335	.027 <sup>b</sup>
Residual	58.545	46	1.273		
Total	71.280	49			

a. Dependent Variable: Minat Berkunjung Kembali

b. Predictors: (Constant), Keberagaman, Keunikan, Keindahan

## H. Hasil Uji t

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	7.758	1.396		5.557	.000
Keindahan	.396	.167	.378	2.365	.022
Keunikan	.118	.154	.112	.767	.447
Keberagaman	.033	.187	.026	.174	.863

a. Dependent Variable: Minat Berkunjung Kembali

## I. Hasil Uji Koefisien Determinasi

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.423 <sup>a</sup>	.179	.125	1.128

a. Predictors: (Constant), Keberagaman, Keunikan, Keindahan

## LAMPIRAN V DOKUMENTASI

### Loket



### Parkiran



### Toilet dan Mushola



## Gazebo



## Jembatan Lintas





## Tempat Sampah



## Tempat Oleh-Oleh





NAMA MAHASISWA : Salsia Dila Rizkima Handoko  
 NO. MAHASISWA : 519101249  
 JUDUL PENELITIAN : Pengaruh Kualitas Pelayanan Terhadap Minat Berkunjung Kembali Wisatawan Nusanantara Ke Kawah Sikidang Kabupaten Banjarnegara (The Influence Of Service Quality On Domestic Tourist Interest In Returning To Kawah Sikidang Banjarnegara Regency)

## LAMPIRAN VI

### LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

①

NAMA PEMBIMBING I : DRS. PRIHATNO, MM			NAMA PEMBIMBING II : ANGELA ARIANI, SH, MM.				
NO	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF	NO	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
1	11/4/2023	Uraian judul & pengaruh kualitas pelayanan terhadap minat berkunjung kembali wisatawan nusantara ke kawah sikidang kabupaten Banjarnegara		1	12 Apr '23	Rumusan masalah perlu dikombinasikan ke pemb1	
2		Minat berkunjung kembali wisatawan nusantara ke kawah sikidang kabupaten Banjarnegara		2		Dasar teori & kerangka pemukiman dr mana?	
3		Kawah Sikidang kabupaten Banjarnegara		3	15 Apr '23	Hipotesis hrs selaras dng rumusan masalah	
4		8/10/2023 - Jurnal Garib. yg terkait variabel		4	15 Apr '23	Perincian jawaban ilmiah tgg pemilihan lokasi	
5		X mye		5	14 Apr '23	Metode pengumpulan data	
6		Rumusan		6		Kustomer ?	
7		judul, kesampa		7	17 Jun '23	Uraian bimbingan tsd 6 sdh bisa olipahami.	
8		judul, kesampa		8		Kalimat hipotesis diperbaiki	
9		judul & open		9	17 Jun '23	Waktu penelitian kurang jelas	
10		over menga		10		Perhatikan typo yg ada	

Prihatno.



NAMA MAHASISWA

: Salsa Dila Rizkima Handoko

NO. MAHASISWA

: 519101249

JUDUL PENELITIAN

: Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Minat Berkunjung Kembali Wisatawan Nusantera Ke Kawah Sikidang Kabupaten Banjarnegara [ The Influence Of Tourist Attraction On The Interest In Visiting Domestic Tourism To Kawah Sikidang Banjarnegara Regency ]

NAMA PEMBIMBING I : DRs. PRIHATNO, MM

NAMA PEMBIMBING II : ANGELA ARIANI, SH, MM.

NO	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
3	17/6/23	- Teori - Sinyal = Definisi - Questioner	[Signature]
4	25/6/23	- Masih ada yg partaori Gendri Lafi Demai corba - idku	[Signature]

NO	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
	11.26 Juni 23	① Perhatian tgs pengetikan Dft Pitala ② Cek semua teknik penomoran yg benar	[Signature]
12	12 Jul 23	Proposal disetujui sbg pedoman pelaba- naan penelitian & lokus.	[Signature]

p.t.c.



NAMA MAHASISWA :

NO. MATA DIKTA :

JUDUL PENELITIAN :

: SITI RAHMA RUMAH

: 519101249

: Pengaruh Gaya Tali Keras Terhadap Kinerja Pemain Kano Slalom  
Sliding Kemampuan Berjalan Pada The Balance Di Tourist Attraction On The Impulsus Ke Kawan  
Comestic Tourism To Kawasan Sliding Dan Wisata (Ragunan)

MAHA PEMBIMBING I : DR. PUJIATNO, NM

MAHA PEMBIMBING II : ANGELA ARMANI, SK. MEd.

NO	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PADAF
5	22/1/23	- Tata penataan penanaman di beberapa disamping	
6	23/1/23	Prinsip Acc	
7	23/1/23	→ Jemuran label Piken keanekar dibuat label By	
13	30 Nov 23	1. Lembar halaman : s.d. 1st pengantar 2. Partogai rumus a Baitan Masalah 04 Des 23, Perbaiki keal hipotesis 15 Des 23 Bab III → isi hrs temai dug hasil → s.d. Bab III	



NAMA MAHASISWA  
 NO. MAHASISWA  
 JUJUK PENELITIAN

: Selma Dala Ruluna Mandala  
 : 519101249

: Pengaruh Daya Tarik Wisata Terhadap Minat Berhunting Kembali Wisatawan Mancanegara ke Kawasan  
 Studi Kabupaten Bangkajene (The Influence Of Tourist Attraction On The Interest In Visiting  
 Domestic Tourism To Karahi Subidang Bangkajene Regency)

NAMA PEMBIMBING I : DRs. PRAMATNO, MIM

NAMA PEMBIMBING II : ANGELA ARIANI, SH, MM.

NO	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
		- Demografi Biferis	
		- Soalannya	
		- Penjelasan teoritis	
		- Skripsi (copy)	
		- di edit	
		- Koreksi dan baca	
	8 29/1/23	Prinsip Acc	

NO	TANGGAL	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
16	11/12 2022	Tambahan hasil analisis jawaban diakhir pengraf	
	11/12 2022	Tambahan hasil oleh skrip terdapat di bagian pembahasan	
	11/12 2022	Revisi kalimat saran umum pengantar	
17	12 Des 23	Skripsi sudah diteliti ✓ diujikan	