

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

**KUISIONER PENELITIAN**  
**Peran Minat Berkunjung Sebagai Pemediasi Terhadap Pengaruh Media Sosial Instagram Dan Daya Tarik Pada Keputusan Berkunjung**  
(Studi Kasus Pada Taman Wisata Umbul Square Dolopo Kabupaten Madiun)

---

Kepada Yth,

**Bapak/Ibu/Saudara/i**

di Tempat

Dengan Hormat,

Bersama ini saya:

Nama : Brlyy Andratama Muhammad Dinata

NIM : 2003102053

Jurusan : Manajemen

Instansi : Universitas PGRI Madiun

Sedang mengadakan penelitian dengan judul **“Peran Minat Berkunjung Sebagai Pemediasi Terhadap Pengaruh Media Sosial Instagram Dan Daya Tarik Pada Keputusan Berkunjung”**. Untuk keperluan tersebut, saya mohon bantuan Bpk/ Ibu/ Sdr/ i dengan hormat untuk memberikan penilaian melalui kuesioner ini dengan sebenar-benarnya berdasarkan atas apa yang Bpk/ Ibu/ Sdr/ i ketahui

Semoga partisipasi Saudara/I berikan dapat bermanfaat untuk kepentingan pengembangan ilmu pengetahuan. Atas kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Brlyy Andratama Muhammad Dinata

**KUESIONER PENELITIAN**  
**Peran Minat Berkunjung Sebagai Pemediasi Terhadap Pengaruh Media Sosial Instagram Dan Daya Tarik Pada Keputusan Berkunjung**  
 (Studi Kasus Pada Taman Wisata Umbul Square Dolopo Kabupaten Madiun)

---

**IDENTITAS RESPONDEN**

1. Nama : ..... (bisa dikosongkan)
2. Umur : .....
3. Jenis Kelamin : .....
4. Pendidikan Terakhir : .....
5. Status Perkawinan : .....
6. Pekerjaan/Profesi : .....

**PETUNJUK PENGISIAN**

Pilih salah satu jawan yang menurut Saudara/I paling sesuai dengan memberikan tanda pada tempat yang telah tersedia.

**KETERANGAN**

- SS : Sangat Setuju (5)  
 S : Setuju (4)  
 N : Netral (3)  
 TS : Tidak Setuju (2)  
 STS : Sangat Tidak Setuju (1)

**VARIABEL MEDIA SOSIAL INSTAGRAM**

No	PERTANYAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
<b><i>Content (Konten)</i></b>						
1.	Penyampaian pesan di Instagram Taman Wisata Umbul Square mudah dipahami					
<b><i>Communication (Komunikasi)</i></b>						
2.	Informasi tentang Taman Wisata Umbul Square mudah dipahami					
<b><i>Collaboration (Kolaborasi)</i></b>						
3	Admin Instagram Taman Wisata Umbul Square menjawab pertanyaan dengan jelas.					
<b><i>Connection (Koneksi)</i></b>						
4	Admin Instagram Taman Wisata Umbul Square cepat menanggapi semua komentar di Instagram					

**VARIABEL DAYA TARIK**

No	PERTANYAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
<b><i>What to see (Daya tarik yang dapat disajikan)</i></b>						
1.	Taman Wisata Umbul Square menawarkan wahana menarik dari taman wisata lain					
<b><i>What to do (Aktivitas wisata yang dapat dilakukan)</i></b>						
2.	Taman Wisata Umbul Square menyediakan sarana yang lengkap					

	dan membuat betah pengunjung					
	<b>What to buy (Sesuatu yang dapat dibeli)</b>					
3.	Taman Wisata Umbul Square menyediakan sarana berbelanja dan kuliner murah					
4.	<b>What to Arrive (Alat transportasi)</b>					
	Banyak tersedia alat transportasi umum yang mudah ditemui guna mendatangi taman wisata Umbul Square					
5.	<b>What to Say (Penginapan)</b>					
	Terdapat Penginapan disekitar taman wisata Umbul Square yang dapat digunakan untuk tempat beristirahat					

#### VARIABEL MINAT BERKUNJUNG

No	PERTANYAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
	<b>Minat Transaksional</b>					
1.	Saya berniat mengunjungi Taman Wisata Umbul Square dalam waktu dekat					
	<b>Minat Refensional</b>					
2.	Saya berniat merekomendasikan Taman Wisata Umbul Square kepada orang terdekat					
	<b>Minat Preferensial</b>					
3.	Saya berniat menjadikan Taman Wisata Umbul Square sebagai prioritas dibanding wisata lain					

	<b>Minat Eksploratif</b>					
4.	Saya berniat mencari tahu tentang kelebihan Taman Wisata Umbul Square					

#### **VARIABEL KEPUTUSAN BERKUNJUNG**

No	PERTANYAAN	JAWABAN				
		1	2	3	4	5
		STS	TS	N	S	SS
<b>Kemantapan untuk melakukan keputusan pembelian</b>						
1.	Saya berkunjung ke Taman Wisata Umbul Square sesuai dengan keinginan saya					
<b>Menjadikan suatu produk sebagai preferensi utama</b>						
2.	Setelah saya berkunjung ke Taman Wisata Umbul Square sebagai prioritas liburan					
<b>Memberikan rekomendasi kepada orang lain</b>						
3.	Setelah berkunjung ke Taman Wisata Umbul Square saya akan merekomendasikannya kepada teman					
<b>Melakukan Pembelian Ulang</b>						
4.	Saya akan melakukan kunjungan kembali ke Taman Wisata Umbul Square					

## Lampiran 2 Lampiran Uji Penelitian

## 1. Hasil Uji Validitas Variabel Media Sosial Instagram

		<b>Correlations</b>				
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Media Sosial Instagram
X1.1	Pearson Correlation	1	.442**	.337**	.418**	.745**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	385	385	385	385	385
X1.2	Pearson Correlation	.442**	1	.337**	.359**	.723**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	385	385	385	385	385
X1.3	Pearson Correlation	.337**	.337**	1	.359**	.710**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	385	385	385	385	385
X1.4	Pearson Correlation	.418**	.359**	.359**	1	.737**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	385	385	385	385	385
Media Sosial Instagram	Pearson Correlation	.745**	.723**	.710**	.737**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	385	385	385	385	385

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

## 2. Hasil Uji Validitas Variabel Daya Tarik

		Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	Daya Tarik
X2.1	Pearson Correlation	1	.276**	.402**	.522**	.183**	.714**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	385	385	385	385	385	385
X2.2	Pearson Correlation	.276**	1	.182**	.165**	.433**	.630**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.001	.000	.000
	N	385	385	385	385	385	385
X2.3	Pearson Correlation	.402**	.182**	1	.416**	.104*	.624**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.041	.000
	N	385	385	385	385	385	385
X2.4	Pearson Correlation	.522**	.165**	.416**	1	.373**	.738**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000		.000	.000
	N	385	385	385	385	385	385
X2.5	Pearson Correlation	.183**	.433**	.104*	.373**	1	.627**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.041	.000		.000
	N	385	385	385	385	385	385
Daya Tarik	Pearson Correlation	.714**	.630**	.624**	.738**	.627**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	385	385	385	385	385	385

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

## 3. Hasil Uji Validitas Variabel Minat Berkunjung

		Correlations				Minat Berkunjung
		Z.1	Z.2	Z.3	Z.4	
Z.1	Pearson Correlation	1	.442**	.479**	.322**	.756**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	385	385	385	385	385
Z.2	Pearson Correlation	.442**	1	.469**	.343**	.758**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	385	385	385	385	385
Z.3	Pearson Correlation	.479**	.469**	1	.327**	.771**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	385	385	385	385	385
Z.4	Pearson Correlation	.322**	.343**	.327**	1	.675**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	385	385	385	385	385
Minat Berkunjung	Pearson Correlation	.756**	.758**	.771**	.675**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	385	385	385	385	385

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



## 4. Hasil Uji Validitas Variabel Keputusan Berkunjung

**Correlations**

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Keputusan berkunjung
Y.1	Pearson Correlation	1	.511**	.344**	.394**	.769**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	385	385	385	385	385
Y.2	Pearson Correlation	.511**	1	.353**	.358**	.761**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	385	385	385	385	385
Y.3	Pearson Correlation	.344**	.353**	1	.323**	.685**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	385	385	385	385	385
Y.4	Pearson Correlation	.394**	.358**	.323**	1	.712**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	385	385	385	385	385
Keputusan berkunjung	Pearson Correlation	.769**	.761**	.685**	.712**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	385	385	385	385	385

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

### Hasil Uji Reliabilitas

#### 1. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Media Sosial Instagram

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.790	4

#### 2. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Daya Tarik

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.765	5

#### 3. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Minat Berkunjung

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.795	4

#### 4. Hasil Uji Reliabilitas Variabel Keputusan Berkunjung

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.792	4

## 1. Hasil Uji Normalitas (X1 dan X2 ke Z)

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		385
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.98678913
Most Extreme Differences	Absolute	.026
	Positive	.026
	Negative	-.020
Test Statistic		.026
Asymp. Sig. (2-tailed)		.120 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

## 2. Hasil Uji Normalitas (X1, X2 dan Z ke Y)

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		385
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.37478177
Most Extreme Differences	Absolute	.036
	Positive	.036
	Negative	-.029
Test Statistic		.036
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

## 1. Hasil Uji Multikolinearitas Model 1

Coefficients <sup>a</sup>					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	Tolerance	VIF
1 (Constant)	2.925	.813			
Media Sosial Instagram	.598	.042	.569	.713	1.085
Daya Tarik	.182	.034	.215	.522	1.085

a. Dependent Variable: Minat Berkunjung

## 2. Hasil Uji Multikolinearitas Model 2

Coefficients <sup>a</sup>					
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	Tolerance	VIF
1 (Constant)	5.736	.686			
Media Sosial Instagram	.219	.043	.251	.602	1.662
Daya Tarik	.075	.029	.106	.857	1.167
Minat Berkunjung	.357	.042	.429	.561	1.781

a. Dependent Variable: Keputusan berkunjung

## 1. Hasil Uji Heteroskedastisitas

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.746	.444		3.935	.000
	Media Sosial Instagram	.001	.026	.004	.054	.957
	Daya Tarik	-.025	-.018	-.079	-1.422	.156
	Minat Berkunjung	.009	.028	.023	.313	.754
	Keputusan berkunjung	.002	.030	.005	.067	.947

a. Dependent Variable: ABS\_RES

## 1. Hasil Uji t Model 1

		<b>Coefficients<sup>a</sup></b>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	2.925	.813		3.599	.000
	Media Sosial Instagram	.598	.042	.569	14.263	.000
	Daya Tarik	.182	.034	.215	5.374	.000

a. Dependent Variable: Minat Berkunjung

## 2. Hasil Uji t Model 2

		<b>Coefficients<sup>a</sup></b>				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		
Model		B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant)	5.736	.686		8.360	.000
	Media Sosial Instagram	.219	.043	.251	5.086	.000
	Daya Tarik	.075	.029	.106	2.561	.011
	Minat Berkunjung	.357	.042	.429	8.411	.000

a. Dependent Variable: Keputusan berkunjung

1. Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>) Model 1

<b>Model Summary</b>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.662 <sup>a</sup>	.439	.436	1.662

a. Predictors: (Constant), Daya Tarik, Media Sosial Instagram

2. Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>) Model 2

<b>Model Summary</b>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.665 <sup>a</sup>	.443	.438	1.380

a. Predictors: (Constant), Minat Berkunjung, Daya Tarik, Media Sosial Instagram

## 1. Analisis Jalur Path

## a. Uji Koefisien Regresi R2 Pertama

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.662 <sup>a</sup>	.439	.436	1.662

a. Predictors: (Constant), Daya Tarik, Media Sosial Instagram

## b. Persamaan Regresi Pertama

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.925	.813		3.599	.000
	Media Sosial Instagram	.598	.042	.569	14.263	.000
	Daya Tarik	.182	.034	.215	5.374	.000

a. Dependent Variable: Minat Berkunjung

## a. Uji Koefisien Regresi R2 Kedua

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.665 <sup>a</sup>	.443	.438	1.380

a. Predictors: (Constant), Minat Berkunjung, Daya Tarik, Media Sosial Instagram

## b. Persamaan Regresi Kedua

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5.736	.686		8.360	.000
	Media Sosial Instagram	.219	.043	.251	5.086	.000
	Daya Tarik	.075	.029	.106	2.561	.011
	Minat Berkunjung	.357	.042	.429	8.411	.000

a. Dependent Variable: Keputusan berkunjung



## Lampiran 3 Tabulasi Responden

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

37	3	4	5	3	15
38	3	3	5	3	14
39	4	3	4	4	15
40	3	4	3	4	14
41	4	4	4	4	16
42	3	5	4	3	15
43	4	4	5	4	17
44	4	4	4	5	17
45	5	5	5	5	20
46	4	3	3	4	14
47	3	5	5	5	18
48	3	5	3	4	15
49	4	5	3	5	17
50	3	3	4	4	14
51	3	3	3	3	12
52	4	4	5	4	17
53	4	4	4	5	17
54	3	3	4	3	13
55	3	4	4	4	15
56	4	4	3	4	15
57	4	5	5	5	19
58	3	3	3	3	12
59	4	3	3	3	13
60	5	4	3	4	16
61	4	5	5	5	19
62	4	4	4	5	17
63	5	4	4	4	17
64	4	4	4	4	16
65	4	4	4	5	17
66	5	4	5	5	19
67	4	4	5	5	18
68	5	5	5	5	20
69	4	5	4	5	18
70	3	4	3	4	14
71	5	4	3	4	16
72	4	4	5	4	17
73	3	4	4	4	15
74	4	4	3	5	16
75	4	4	5	3	16

76	4	4	4	5	17
77	5	5	4	4	18
78	4	4	5	4	17
79	5	5	4	4	18
80	4	4	5	4	17
81	5	4	4	4	17
82	4	4	4	4	16
83	3	3	3	4	13
84	5	4	5	4	18
85	4	4	4	3	15
86	5	4	5	5	19
87	4	3	3	4	14
88	4	5	4	5	18
89	4	4	3	4	15
90	5	4	4	4	17
91	5	5	4	4	18
92	4	4	4	3	15
93	4	4	4	5	17
94	5	5	5	5	20
95	4	5	4	4	17
96	5	5	5	5	20
97	5	4	4	5	18
98	4	4	5	4	17
99	3	4	5	4	16
100	4	5	4	3	16
101	4	4	4	4	16
102	4	4	3	5	16
103	3	5	4	3	15
104	4	4	4	4	16
105	3	5	4	3	15
106	4	4	4	4	16
107	4	5	3	4	16
108	5	5	5	3	18
109	4	5	4	4	17
110	4	4	4	4	16
111	4	5	4	4	17
112	5	4	5	4	18
113	4	4	3	5	16
114	5	4	5	4	18

115	4	4	3	4	15
116	4	5	3	4	16
117	4	5	5	4	18
118	4	4	4	4	16
119	3	3	3	3	12
120	4	4	5	4	17
121	3	4	3	3	13
122	4	3	5	4	16
123	3	5	4	4	16
124	3	5	5	4	17
125	3	3	4	3	13
126	3	4	5	4	16
127	4	4	4	4	16
128	4	5	5	5	19
129	4	5	3	4	16
130	4	3	4	4	15
131	3	4	4	4	15
132	4	4	4	4	16
133	5	5	5	5	20
134	4	4	4	5	17
135	4	4	4	4	16
136	4	4	3	3	14
137	3	4	4	3	14
138	5	4	4	5	18
139	4	4	4	4	16
140	5	5	5	5	20
141	5	4	5	4	18
142	3	3	3	3	12
143	4	4	3	3	14
144	5	5	4	4	18
145	5	4	5	4	18
146	4	5	5	4	18
147	3	4	3	5	15
148	4	5	4	4	17
149	5	5	4	5	19
150	4	4	4	4	16
151	5	4	4	5	18
152	4	3	5	5	17
153	4	4	4	5	17

154	5	4	4	4	17
155	4	4	4	4	16
156	4	5	4	4	17
157	3	4	3	3	13
158	4	4	4	4	16
159	4	3	4	4	15
160	3	3	3	4	13
161	4	3	3	3	13
162	4	4	4	4	16
163	5	5	5	5	20
164	5	4	4	4	17
165	4	5	4	5	18
166	4	4	4	4	16
167	4	4	4	4	16
168	4	4	4	4	16
169	4	4	4	4	16
170	4	4	4	5	17
171	4	5	4	5	18
172	4	4	4	3	15
173	4	4	4	4	16
174	4	4	4	4	16
175	4	4	4	4	16
176	4	5	4	4	17
177	3	4	4	5	16
178	4	5	4	4	17
179	4	3	3	4	14
180	3	4	3	4	14
181	4	4	3	3	14
182	4	3	3	3	13
183	3	4	4	4	15
184	4	3	5	4	16
185	5	5	5	5	20
186	3	4	4	4	15
187	4	4	5	5	18
188	3	4	5	4	16
189	4	4	4	4	16
190	3	5	5	5	18
191	4	4	4	3	15
192	4	4	4	3	15

193	3	3	4	5	15
194	4	4	5	4	17
195	5	5	4	4	18
196	4	4	4	4	16
197	4	4	4	4	16
198	4	4	4	4	16
199	4	4	5	5	18
200	3	2	3	2	10
201	4	4	4	5	17
202	4	4	3	5	16
203	3	4	5	3	15
204	4	4	3	4	15
205	3	3	3	3	12
206	4	5	4	5	18
207	5	5	5	4	19
208	5	5	5	5	20
209	4	5	5	5	19
210	4	4	4	4	16
211	4	4	3	4	15
212	3	2	2	3	10
213	4	5	4	5	18
214	4	4	4	5	17
215	4	4	4	3	15
216	2	2	2	2	8
217	4	4	5	5	18
218	4	4	5	5	18
219	4	4	4	4	16
220	3	3	3	3	12
221	4	4	4	4	16
222	3	4	5	4	16
223	3	4	5	3	15
224	3	3	5	3	14
225	4	3	4	4	15
226	3	4	3	4	14
227	4	4	4	4	16
228	3	5	4	3	15
229	4	4	5	4	17
230	4	4	4	5	17
231	5	5	5	5	20

232	4	3	3	4	14
233	3	5	5	5	18
234	3	5	3	4	15
235	4	5	3	5	17
236	3	3	2	2	10
237	3	3	3	3	12
238	4	4	5	4	17
239	4	4	4	5	17
240	3	3	2	3	11
241	3	4	4	4	15
242	2	2	3	4	11
243	4	5	5	5	19
244	3	3	3	3	12
245	2	3	3	3	11
246	5	4	3	4	16
247	4	5	5	5	19
248	4	4	4	5	17
249	5	4	4	4	17
250	4	4	4	4	16
251	4	4	4	5	17
252	5	4	5	5	19
253	4	4	5	5	18
254	5	5	5	5	20
255	4	5	4	5	18
256	3	4	3	4	14
257	5	4	3	4	16
258	4	4	5	4	17
259	3	4	4	4	15
260	4	4	3	5	16
261	4	4	5	3	16
262	4	4	4	5	17
263	5	5	4	4	18
264	4	4	5	4	17
265	5	5	4	4	18
266	4	4	5	2	15
267	5	4	4	4	17
268	4	4	4	4	16
269	3	3	3	2	11
270	5	4	5	4	18

271	4	4	4	3	15
272	5	4	5	5	19
273	4	3	3	4	14
274	4	5	4	5	18
275	4	4	3	4	15
276	5	4	4	4	17
277	5	5	4	4	18
278	4	4	4	3	15
279	4	4	4	5	17
280	5	5	5	5	20
281	4	5	4	4	17
282	5	5	5	5	20
283	5	4	4	5	18
284	4	4	5	4	17
285	3	4	5	4	16
286	4	5	4	3	16
287	4	4	4	4	16
288	4	4	3	5	16
289	3	5	4	3	15
290	4	4	4	4	16
291	3	5	4	3	15
292	4	4	4	4	16
293	4	5	3	4	16
294	5	5	5	3	18
295	4	5	4	4	17
296	4	4	4	4	16
297	4	5	4	4	17
298	5	4	5	4	18
299	4	4	3	5	16
300	5	4	5	4	18
301	4	4	3	4	15
302	4	5	3	4	16
303	4	5	5	4	18
304	4	4	4	4	16
305	3	3	3	3	12
306	4	4	5	4	17
307	3	4	3	3	13
308	4	3	5	4	16
309	3	5	4	4	16



310	3	5	5	4	17
311	3	3	2	3	11
312	3	4	5	4	16
313	4	4	4	4	16
314	4	5	5	5	19
315	4	5	3	4	16
316	4	3	4	4	15
317	3	2	4	4	13
318	4	4	4	4	16
319	5	5	5	5	20
320	4	4	4	5	17
321	4	4	4	4	16
322	4	4	3	3	14
323	3	4	4	3	14
324	5	4	4	5	18
325	4	4	4	4	16
326	5	5	5	5	20
327	5	4	5	4	18
328	3	3	3	3	12
329	4	4	3	3	14
330	5	5	4	4	18
331	5	4	5	4	18
332	4	5	5	4	18
333	3	4	3	5	15
334	4	5	4	4	17
335	5	5	4	5	19
336	4	4	4	4	16
337	5	4	4	5	18
338	4	3	5	5	17
339	4	4	4	5	17
340	5	4	4	4	17
341	4	4	4	4	16
342	4	5	4	4	17
343	3	4	3	3	13
344	4	4	4	4	16
345	4	3	4	4	15
346	3	3	3	4	13
347	2	3	3	3	11
348	4	4	4	4	16

349	5	5	5	5	20
350	5	4	4	4	17
351	4	5	4	5	18
352	4	4	4	4	16
353	2	2	4	4	12
354	4	4	4	4	16
355	4	2	4	4	14
356	4	4	4	5	17
357	4	5	4	5	18
358	4	4	4	3	15
359	4	4	4	4	16
360	4	4	4	4	16
361	4	4	4	4	16
362	4	5	4	4	17
363	3	2	4	5	14
364	4	5	2	2	13
365	2	3	3	2	10
366	3	4	3	2	12
367	2	2	3	3	10
368	2	3	3	3	11
369	3	4	4	4	15
370	2	3	5	4	14
371	5	5	5	5	20
372	3	4	2	4	13
373	4	4	5	5	18
374	3	4	5	2	14
375	4	4	4	4	16
376	3	5	5	5	18
377	4	4	4	3	15
378	4	4	2	3	13
379	3	3	4	5	15
380	4	4	5	4	17
381	5	5	4	4	18
382	4	4	4	4	16
383	4	4	4	4	16
384	4	4	4	4	16
385	4	4	5	5	18

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

38	3	4	3	3	3	16
39	4	4	3	3	3	17
40	5	5	3	4	4	21
41	4	4	4	4	4	20
42	5	5	5	3	3	21
43	3	4	5	4	4	20
44	4	4	4	4	4	20
45	4	4	4	4	4	20
46	3	4	3	3	3	16
47	4	3	4	5	3	19
48	5	5	5	4	4	23
49	3	4	3	4	3	17
50	2	2	2	2	2	10
51	2	2	4	3	3	14
52	4	4	4	4	4	20
53	4	5	4	5	4	22
54	2	2	2	3	3	12
55	4	4	4	4	4	20
56	4	4	4	4	4	20
57	5	5	5	3	5	23
58	4	5	5	3	5	22
59	2	3	4	4	5	18
60	3	4	4	3	3	17
61	5	5	5	5	5	25
62	4	5	4	4	4	21
63	4	4	4	4	4	20
64	5	5	5	4	4	23
65	4	4	4	4	3	19
66	4	4	5	5	4	22
67	4	5	4	5	4	22
68	5	5	5	5	5	25
69	4	5	4	4	3	20
70	3	4	3	4	5	19
71	3	3	4	3	3	16
72	4	4	4	4	4	20
73	3	3	4	3	3	16
74	4	5	3	4	4	20
75	3	4	4	3	4	18
76	5	4	3	4	4	20

77	4	5	4	4	5	22
78	4	5	4	4	4	21
79	4	5	5	5	4	23
80	5	3	5	3	3	19
81	4	5	3	4	4	20
82	4	4	4	4	4	20
83	2	2	5	3	3	15
84	4	4	4	4	5	21
85	4	5	5	3	3	20
86	4	5	4	4	4	21
87	4	3	4	3	4	18
88	4	5	5	4	3	21
89	3	5	5	5	5	23
90	5	4	4	4	5	22
91	5	5	4	4	4	22
92	4	4	3	5	5	21
93	4	4	4	3	3	18
94	5	5	5	5	5	25
95	4	5	4	5	5	23
96	5	5	5	5	5	25
97	4	5	4	4	4	21
98	3	4	5	3	3	18
99	4	5	4	3	5	21
100	4	5	4	3	2	18
101	5	4	3	4	5	21
102	5	4	3	5	4	21
103	4	5	5	3	4	21
104	5	5	3	4	4	21
105	4	5	4	5	5	23
106	4	4	5	5	4	22
107	4	4	5	3	4	20
108	4	4	4	4	4	20
109	5	4	3	5	5	22
110	4	4	4	4	4	20
111	4	3	4	5	4	20
112	4	3	4	5	5	21
113	4	4	5	3	4	20
114	5	4	4	5	4	22
115	4	5	3	4	4	20

116	5	4	3	5	4	21
117	4	5	4	5	4	22
118	4	4	4	4	4	20
119	2	2	2	2	2	10
120	3	3	4	4	4	18
121	3	4	4	4	4	19
122	4	4	4	4	4	20
123	5	4	3	5	5	22
124	5	5	4	4	5	23
125	3	2	3	3	2	13
126	4	4	4	4	4	20
127	5	4	4	3	3	19
128	5	5	5	5	5	25
129	5	5	4	3	4	21
130	4	4	3	4	4	19
131	5	5	4	4	4	22
132	4	4	4	4	4	20
133	4	4	5	4	4	21
134	4	4	4	4	4	20
135	5	4	4	5	5	23
136	3	4	4	4	2	17
137	3	3	3	4	4	17
138	4	5	5	4	5	23
139	3	5	5	4	4	21
140	5	5	4	5	5	24
141	4	4	4	4	4	20
142	4	4	4	4	4	20
143	4	4	4	3	3	18
144	5	4	4	4	4	21
145	5	3	4	5	5	22
146	4	5	5	5	5	24
147	3	3	5	5	5	21
148	4	5	4	4	5	22
149	3	3	4	5	4	19
150	5	5	5	4	4	23
151	5	4	4	5	5	23
152	3	3	4	5	5	20
153	4	4	5	4	5	22
154	5	5	4	5	5	24

155	4	4	4	5	5	22
156	4	4	4	4	5	21
157	4	4	4	4	4	20
158	4	4	4	4	4	20
159	3	4	3	4	4	18
160	5	4	5	3	3	20
161	3	2	3	3	3	14
162	4	4	4	4	4	20
163	5	5	5	5	5	25
164	4	5	5	5	5	24
165	4	4	4	4	4	20
166	4	4	4	4	4	20
167	3	4	4	2	3	16
168	4	4	4	4	4	20
169	5	3	4	4	4	20
170	5	4	5	4	4	22
171	5	4	4	4	5	22
172	4	3	3	3	3	16
173	4	4	4	4	4	20
174	3	3	4	4	3	17
175	4	4	4	4	4	20
176	5	4	4	5	5	23
177	5	5	4	4	2	20
178	4	4	5	5	4	22
179	3	3	3	3	2	14
180	5	5	4	4	4	22
181	4	2	2	3	3	14
182	2	3	3	3	4	15
183	4	4	4	4	4	20
184	4	3	2	5	4	18
185	5	5	5	5	5	25
186	4	5	4	4	4	21
187	4	5	5	4	4	22
188	5	4	5	2	2	18
189	4	4	4	3	3	18
190	4	4	4	5	5	22
191	4	5	4	4	3	20
192	5	5	4	5	5	24
193	4	5	5	3	5	22

194	3	2	3	2	2	12
195	5	5	4	3	3	20
196	5	5	4	3	3	20
197	4	5	4	4	4	21
198	4	4	4	4	4	20
199	5	5	4	3	3	20
200	3	3	3	3	3	15
201	3	4	4	4	5	20
202	3	5	4	3	4	19
203	4	5	4	4	5	22
204	4	4	3	3	4	18
205	5	4	5	4	4	22
206	4	3	4	5	4	20
207	4	4	4	5	3	20
208	5	4	4	4	3	20
209	4	3	5	5	4	21
210	5	4	5	4	4	22
211	4	3	5	4	3	19
212	4	3	3	3	4	17
213	3	4	3	4	3	17
214	3	3	4	3	4	17
215	4	3	4	4	4	19
216	3	4	4	4	4	19
217	4	5	5	5	3	22
218	5	3	5	4	4	21
219	4	4	5	4	4	21
220	4	5	5	5	4	23
221	5	4	5	4	4	22
222	5	5	5	4	4	23
223	3	4	4	3	5	19
224	3	5	4	4	5	21
225	3	5	4	4	5	21
226	3	4	4	4	4	19
227	4	4	4	3	4	19
228	3	5	5	5	5	23
229	4	5	3	3	4	19
230	4	3	4	4	3	18
231	4	3	4	4	4	19
232	3	4	4	4	4	19



233	4	3	3	3	4	17
234	4	3	4	3	3	17
235	4	4	4	3	4	19
236	5	3	5	5	4	22
237	4	5	4	5	5	23
238	5	3	5	4	4	21
239	4	3	5	5	3	20
240	4	4	5	5	4	22
241	5	4	4	5	5	23
242	4	4	4	3	5	20
243	3	4	4	4	5	20
244	4	4	4	4	4	20
245	3	3	3	4	3	16
246	4	3	3	4	4	18
247	4	3	4	4	4	19
248	4	4	4	4	4	20
249	4	3	4	4	3	18
250	3	4	4	4	4	19
251	4	4	3	3	4	18
252	4	4	4	4	4	20
253	5	4	4	4	4	21
254	2	3	2	3	3	13
255	3	5	2	2	4	16
256	1	4	3	1	4	13
257	2	4	1	2	5	14
258	5	4	4	4	4	21
259	4	5	5	5	5	24
260	5	5	4	5	5	24
261	4	5	5	5	5	24
262	5	3	4	4	4	20
263	4	3	4	5	3	19
264	5	4	4	5	3	21
265	4	4	4	4	4	20
266	3	4	3	3	3	16
267	3	5	4	4	4	20
268	4	5	3	3	5	20
269	3	5	4	3	4	19
270	4	5	4	3	5	21
271	3	5	3	4	4	19

272	3	5	3	4	5	20
273	4	4	4	3	4	19
274	3	4	3	3	4	17
275	3	4	3	3	3	16
276	5	4	5	5	3	22
277	4	4	4	4	3	19
278	4	5	5	5	4	23
279	4	3	5	5	4	21
280	4	4	5	5	4	22
281	5	4	5	5	3	22
282	3	4	4	4	3	18
283	4	3	5	5	4	21
284	3	4	4	3	4	18
285	4	4	3	3	3	17
286	5	5	4	3	4	21
287	4	4	3	3	5	19
288	3	5	3	4	5	20
289	3	5	3	3	5	19
290	3	5	4	4	4	20
291	5	4	5	5	5	24
292	4	4	3	3	3	17
293	5	4	5	4	3	21
294	5	4	4	4	3	20
295	4	3	5	4	4	20
296	4	3	5	4	3	19
297	5	4	4	4	4	21
298	5	4	4	4	4	21
299	4	4	4	3	3	18
300	3	4	4	4	4	19
301	4	3	5	4	4	20
302	4	4	5	4	3	20
303	5	4	5	5	4	23
304	4	2	5	4	3	18
305	4	2	4	4	3	17
306	4	3	4	4	3	18
307	4	1	3	4	3	15
308	4	4	4	4	5	21
309	3	5	4	3	5	20
310	4	4	3	4	5	20

311	3	5	4	3	4	19
312	4	4	4	4	5	21
313	3	4	3	3	5	18
314	4	4	3	4	5	20
315	4	4	3	4	3	18
316	4	3	3	4	4	18
317	5	4	4	5	4	22
318	4	3	5	4	3	19
319	5	4	4	5	4	22
320	5	4	5	5	3	22
321	4	3	4	4	3	18
322	4	3	5	4	3	19
323	3	4	3	3	4	17
324	5	3	5	5	3	21
325	4	3	5	4	3	19
326	5	5	5	5	4	24
327	5	4	4	5	5	23
328	5	5	5	5	5	25
329	4	5	5	4	4	22
330	3	5	3	3	4	18
331	3	5	3	3	4	18
332	3	4	3	3	4	17
333	3	5	3	3	5	19
334	5	4	5	5	3	22
335	3	3	4	3	3	16
336	3	4	3	3	3	16
337	4	3	3	4	4	18
338	4	3	3	4	3	17
339	4	3	3	4	4	18
340	4	4	4	4	4	20
341	4	5	5	4	5	23
342	4	3	4	4	4	19
343	5	5	4	5	4	23
344	4	4	4	4	4	20
345	3	5	4	3	5	20
346	4	5	3	4	4	20
347	3	4	4	3	4	18
348	4	4	3	4	5	20
349	3	4	4	3	4	18

350	3	4	4	3	3	17
351	3	4	3	3	4	17
352	3	3	3	3	4	16
353	3	3	3	3	3	15
354	4	3	4	4	4	19
355	4	4	5	4	3	20
356	5	4	4	5	3	21
357	5	4	4	5	3	21
358	4	4	4	4	4	20
359	4	4	5	4	3	20
360	5	3	5	5	4	22
361	4	2	5	4	3	18
362	3	3	3	3	3	15
363	3	1	4	3	3	14
364	3	1	4	3	3	14
365	4	5	3	4	4	20
366	4	5	3	4	4	20
367	4	4	5	4	5	22
368	5	5	5	5	5	25
369	5	5	5	5	4	24
370	4	4	4	4	5	21
371	5	3	5	5	3	21
372	4	4	4	4	4	20
373	5	3	5	5	4	22
374	3	3	3	3	4	16
375	3	4	4	3	3	17
376	3	4	4	3	3	17
377	3	4	4	3	4	18
378	3	5	4	3	4	19
379	4	5	3	4	5	21
380	3	5	3	3	4	18
381	4	5	3	4	5	21
382	3	5	3	3	4	18
383	3	3	3	3	3	15
384	3	4	4	3	3	17
385	4	4	4	4	4	20

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

38	3	3	3	3	12
39	4	4	3	4	15
40	4	4	3	4	15
41	4	4	4	4	16
42	3	4	4	5	16
43	4	4	4	4	16
44	4	4	5	4	17
45	4	4	4	4	16
46	3	3	3	4	13
47	5	3	3	4	15
48	4	4	4	5	17
49	5	4	4	4	17
50	4	3	3	3	13
51	4	3	3	3	13
52	4	4	4	4	16
53	4	5	5	5	19
54	3	4	4	4	15
55	4	4	4	4	16
56	4	4	4	4	16
57	4	5	5	5	19
58	4	4	3	3	14
59	3	4	4	3	14
60	3	5	3	4	15
61	5	5	5	5	20
62	4	5	4	4	17
63	4	4	4	4	16
64	5	5	5	5	20
65	4	4	4	4	16
66	4	4	4	5	17
67	5	4	4	5	18
68	5	5	5	5	20
69	4	4	4	5	17
70	4	3	3	5	15
71	3	4	4	5	16
72	4	4	5	5	18
73	3	3	4	4	14
74	4	5	4	5	18
75	4	4	4	4	16
76	5	5	4	4	18

77	5	5	4	5	19
78	4	4	5	4	17
79	4	4	5	5	18
80	4	5	4	5	18
81	4	3	4	4	15
82	4	4	4	4	16
83	3	3	3	4	13
84	4	4	4	5	17
85	4	4	4	5	17
86	4	4	4	5	17
87	4	3	5	4	16
88	4	5	4	3	16
89	3	4	3	4	14
90	5	4	4	4	17
91	4	4	4	4	16
92	4	3	4	4	15
93	4	4	4	5	17
94	5	5	5	5	20
95	4	4	4	5	17
96	5	5	5	5	20
97	4	4	5	5	18
98	4	4	4	4	16
99	3	4	5	5	17
100	4	5	4	3	16
101	4	4	5	3	16
102	5	4	5	4	18
103	4	4	5	4	17
104	4	5	4	5	18
105	5	4	5	5	19
106	4	4	4	5	17
107	5	5	4	3	17
108	5	5	5	5	20
109	5	4	5	4	18
110	4	4	4	4	16
111	4	3	4	4	15
112	4	5	5	3	17
113	4	4	5	3	16
114	4	5	3	4	16
115	5	4	3	5	17

116	4	5	4	3	16
117	4	4	3	5	16
118	5	5	4	4	18
119	4	4	4	4	16
120	4	4	4	5	17
121	4	4	4	3	15
122	4	3	5	4	16
123	5	5	5	4	19
124	5	4	5	4	18
125	3	4	3	3	13
126	4	4	4	5	17
127	4	4	4	4	16
128	5	5	5	5	20
129	4	4	4	4	16
130	4	4	4	4	16
131	4	3	4	5	16
132	4	4	4	4	16
133	5	5	4	5	19
134	4	4	4	4	16
135	4	4	4	4	16
136	3	4	4	4	15
137	3	4	4	4	15
138	5	5	5	5	20
139	4	3	4	5	16
140	4	5	4	4	17
141	4	4	5	5	18
142	4	4	4	4	16
143	4	4	4	4	16
144	5	5	5	4	19
145	5	5	3	4	17
146	4	5	5	5	19
147	4	4	4	3	15
148	4	5	4	5	18
149	4	3	4	5	16
150	4	4	4	4	16
151	5	5	5	5	20
152	3	4	3	4	14
153	4	5	5	4	18
154	4	5	5	5	19



155	4	4	4	4	16
156	5	5	5	4	19
157	4	4	3	5	16
158	4	4	4	4	16
159	3	4	4	4	15
160	4	4	3	4	15
161	4	3	3	4	14
162	4	4	4	4	16
163	5	5	5	5	20
164	4	4	4	5	17
165	4	4	4	4	16
166	4	4	4	4	16
167	2	4	2	5	13
168	4	4	4	5	17
169	4	4	4	4	16
170	5	5	3	4	17
171	4	5	4	4	17
172	4	4	4	4	16
173	4	4	4	4	16
174	4	4	4	4	16
175	4	4	4	4	16
176	3	3	4	4	14
177	5	5	4	5	19
178	4	4	2	5	15
179	2	2	2	2	8
180	4	4	5	5	18
181	3	2	2	3	10
182	2	3	3	3	11
183	4	4	4	5	17
184	2	5	5	4	16
185	5	5	5	5	20
186	4	5	5	5	19
187	4	2	4	5	15
188	2	5	2	5	14
189	3	3	3	4	13
190	4	5	5	5	19
191	4	4	4	4	16
192	4	4	4	4	16
193	5	4	5	3	17

194	2	3	3	3	11
195	4	5	3	4	16
196	4	4	3	3	14
197	3	4	4	4	15
198	4	4	4	4	16
199	3	4	4	4	15
200	3	3	3	3	12
201	4	4	4	4	16
202	4	4	3	4	15
203	5	5	4	4	18
204	4	3	3	3	13
205	3	3	3	5	14
206	5	5	5	5	20
207	5	4	4	4	17
208	3	5	5	3	16
209	2	4	3	5	14
210	4	4	4	4	16
211	4	4	5	4	17
212	2	3	3	2	10
213	5	5	5	5	20
214	4	5	5	5	19
215	3	4	4	4	15
216	3	3	3	3	12
217	4	5	4	5	18
218	4	4	4	4	16
219	4	4	4	4	16
220	3	3	3	3	12
221	4	3	3	5	15
222	3	4	3	4	14
223	3	4	5	3	15
224	3	3	3	3	12
225	4	4	3	4	15
226	4	4	3	2	13
227	4	4	4	4	16
228	3	4	4	5	16
229	4	4	4	4	16
230	4	4	5	4	17
231	4	4	4	4	16
232	3	3	3	4	13

233	5	3	3	2	13
234	4	4	4	5	17
235	5	4	4	4	17
236	4	3	3	3	13
237	2	3	3	3	11
238	4	4	4	4	16
239	4	5	5	5	19
240	3	2	2	2	9
241	4	4	4	4	16
242	4	4	4	4	16
243	4	5	5	5	19
244	2	4	3	3	12
245	3	4	4	3	14
246	3	5	3	4	15
247	5	5	5	5	20
248	4	5	4	4	17
249	4	4	4	4	16
250	5	5	5	5	20
251	4	4	4	4	16
252	4	4	4	5	17
253	5	4	4	5	18
254	5	5	5	5	20
255	4	4	4	5	17
256	4	3	3	5	15
257	3	4	2	5	14
258	4	4	5	5	18
259	3	3	4	4	14
260	4	5	4	5	18
261	4	2	4	4	14
262	5	5	4	4	18
263	5	5	4	5	19
264	4	4	5	4	17
265	4	4	5	5	18
266	2	5	4	5	16
267	4	3	4	4	15
268	4	4	4	4	16
269	3	3	3	2	11
270	4	4	4	5	17
271	4	4	4	5	17

272	4	4	4	5	17
273	4	3	5	4	16
274	4	5	4	3	16
275	3	4	3	4	14
276	5	4	4	4	17
277	4	4	4	4	16
278	4	3	4	4	15
279	4	4	4	5	17
280	5	5	5	5	20
281	4	4	4	5	17
282	5	5	5	5	20
283	4	4	5	5	18
284	2	4	4	4	14
285	3	4	5	5	17
286	4	5	4	3	16
287	4	4	5	3	16
288	5	4	5	4	18
289	4	4	5	4	17
290	4	5	4	5	18
291	5	4	5	5	19
292	4	4	4	5	17
293	5	5	4	3	17
294	5	5	5	5	20
295	5	4	5	4	18
296	4	4	4	4	16
297	4	3	4	4	15
298	4	5	5	3	17
299	4	4	5	3	16
300	4	5	3	4	16
301	5	4	3	5	17
302	4	5	4	3	16
303	4	4	3	5	16
304	5	5	4	4	18
305	2	2	2	2	8
306	4	4	4	5	17
307	4	4	4	3	15
308	4	3	5	4	16
309	5	5	5	4	19
310	5	4	5	4	18

311	3	2	3	3	11
312	4	4	4	5	17
313	4	4	4	4	16
314	5	5	5	5	20
315	4	4	4	4	16
316	4	4	4	4	16
317	4	3	4	5	16
318	4	4	4	4	16
319	5	5	4	5	19
320	4	4	4	4	16
321	4	4	4	4	16
322	3	4	4	4	15
323	3	4	4	4	15
324	5	5	5	5	20
325	4	3	4	5	16
326	4	5	4	4	17
327	4	4	5	5	18
328	4	4	4	4	16
329	4	4	4	4	16
330	5	5	5	4	19
331	5	5	3	2	15
332	4	5	5	5	19
333	4	4	4	3	15
334	4	5	4	5	18
335	4	3	4	5	16
336	4	4	4	4	16
337	5	5	5	5	20
338	3	4	3	4	14
339	4	5	5	4	18
340	4	5	5	5	19
341	4	4	4	4	16
342	5	5	5	4	19
343	4	4	3	5	16
344	4	4	4	4	16
345	3	2	4	4	13
346	4	2	3	4	13
347	2	3	3	2	10
348	4	4	4	4	16
349	5	5	5	5	20

350	4	4	4	5	17
351	4	4	4	4	16
352	4	4	4	4	16
353	2	4	2	5	13
354	4	4	4	5	17
355	4	4	4	4	16
356	5	5	3	4	17
357	4	5	4	4	17
358	4	4	4	4	16
359	4	4	4	4	16
360	4	4	4	4	16
361	4	4	4	4	16
362	3	3	4	4	14
363	5	5	4	5	19
364	4	4	2	5	15
365	2	2	2	2	8
366	4	4	5	5	18
367	3	2	2	3	10
368	2	3	3	3	11
369	4	4	4	5	17
370	2	5	5	4	16
371	5	5	5	5	20
372	4	5	5	5	19
373	4	2	4	5	15
374	2	5	2	5	14
375	3	3	3	4	13
376	4	5	5	5	19
377	4	4	4	4	16
378	4	4	4	4	16
379	5	4	5	3	17
380	2	3	3	3	11
381	4	5	3	4	16
382	4	4	3	3	14
383	3	4	4	4	15
384	4	4	4	4	16
385	3	4	4	4	15

No	Keputusan Berkunjung				Total
	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	
1	5	5	4	3	17
2	3	3	4	4	14
3	4	4	5	4	17
4	4	4	4	3	15
5	4	4	4	4	16
6	4	4	4	4	16
7	4	4	4	4	16
8	3	3	3	3	12
9	5	5	5	4	19
10	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16
12	4	4	4	5	17
13	4	3	4	3	14
14	4	3	4	4	15
15	4	4	4	4	16
16	4	4	4	4	16
17	5	3	4	5	17
18	4	4	3	3	14
19	3	3	5	5	16
20	3	3	4	3	13
21	5	5	5	5	20
22	5	5	5	5	20
23	5	4	5	4	18
24	4	4	5	5	18
25	4	4	5	5	18
26	4	4	3	4	15
27	5	5	5	5	20
28	4	4	4	4	16
29	4	4	3	3	14
30	4	4	4	4	16
31	4	5	5	5	19
32	4	4	5	4	17
33	3	4	4	4	15
34	3	3	3	3	12
35	4	4	5	4	17
36	4	4	4	4	16
37	5	3	4	5	17

38	3	3	3	3	12
39	4	4	3	4	15
40	3	4	4	4	15
41	4	4	4	4	16
42	4	4	3	3	14
43	4	3	4	4	15
44	4	4	4	4	16
45	4	4	4	4	16
46	3	3	4	3	13
47	4	5	3	4	16
48	4	4	4	4	16
49	4	3	5	4	16
50	3	3	3	3	12
51	3	4	4	4	15
52	4	4	4	4	16
53	5	5	5	5	20
54	4	3	4	3	14
55	4	4	4	4	16
56	4	4	4	4	16
57	5	5	5	5	20
58	4	5	3	5	17
59	4	3	4	4	15
60	4	4	4	3	15
61	5	5	5	5	20
62	4	4	4	4	16
63	4	4	4	4	16
64	5	5	5	4	19
65	4	4	4	3	15
66	5	5	4	4	18
67	4	4	5	5	18
68	5	5	5	5	20
69	4	4	4	4	16
70	4	3	4	4	15
71	4	3	5	3	15
72	4	4	3	4	15
73	3	3	4	4	14
74	4	4	4	4	16
75	4	3	5	5	17
76	5	4	4	5	18



77	5	4	5	4	18
78	4	4	5	4	17
79	5	5	4	5	19
80	5	5	5	5	20
81	3	4	4	4	15
82	4	4	4	4	16
83	3	3	3	5	14
84	4	4	5	4	17
85	4	4	4	4	16
86	5	5	4	4	18
87	4	3	5	4	16
88	5	4	3	5	17
89	4	5	4	4	17
90	5	5	5	4	19
91	4	5	4	4	17
92	4	4	3	4	15
93	4	4	4	4	16
94	5	5	4	5	19
95	4	5	5	4	18
96	5	5	5	5	20
97	5	4	4	4	17
98	4	4	4	3	15
99	4	5	4	5	18
100	5	4	4	4	17
101	5	5	4	4	18
102	4	4	4	3	15
103	5	4	3	4	16
104	4	5	4	5	18
105	5	4	4	5	18
106	5	5	4	5	19
107	5	4	3	5	17
108	5	5	5	5	20
109	4	4	3	5	16
110	4	4	4	4	16
111	4	3	4	3	14
112	5	4	3	4	16
113	4	4	5	3	16
114	5	4	4	5	18
115	5	4	5	5	19

116	4	5	4	3	16
117	5	4	4	5	18
118	4	4	4	4	16
119	4	4	4	4	16
120	4	4	4	4	16
121	4	4	4	4	16
122	4	4	4	4	16
123	4	4	5	5	18
124	5	5	5	4	19
125	3	3	4	4	14
126	4	4	4	4	16
127	4	4	4	5	17
128	5	5	5	5	20
129	4	5	4	5	18
130	4	4	4	4	16
131	3	4	5	4	16
132	4	4	4	4	16
133	5	5	5	4	19
134	4	4	4	4	16
135	4	4	4	5	17
136	3	3	3	4	13
137	4	3	3	4	14
138	5	4	5	5	19
139	4	4	4	5	17
140	5	4	5	3	17
141	4	4	4	4	16
142	4	4	4	4	16
143	4	4	4	4	16
144	5	5	4	4	18
145	5	4	4	5	18
146	5	5	4	4	18
147	4	4	4	4	16
148	4	4	5	4	17
149	5	3	4	3	15
150	4	5	5	5	19
151	4	5	4	4	17
152	5	4	4	5	18
153	5	5	5	5	20
154	4	5	5	5	19

155	4	4	4	5	17
156	4	5	5	5	19
157	3	4	4	4	15
158	4	3	4	4	15
159	3	4	4	3	14
160	3	3	3	4	13
161	3	4	3	3	13
162	4	4	4	4	16
163	5	5	5	5	20
164	4	4	4	4	16
165	4	4	4	4	16
166	4	4	4	4	16
167	4	4	4	4	16
168	4	4	4	4	16
169	4	3	4	4	15
170	5	5	5	4	19
171	4	4	5	4	17
172	3	3	3	4	13
173	4	4	4	4	16
174	4	4	4	4	16
175	3	4	4	4	15
176	5	4	4	4	17
177	5	5	4	4	18
178	4	5	4	4	17
179	4	3	4	3	14
180	4	4	4	4	16
181	3	4	4	4	15
182	3	4	4	3	14
183	5	5	4	4	18
184	4	4	4	4	16
185	5	5	5	5	20
186	4	5	5	5	19
187	5	4	4	5	18
188	5	4	5	5	19
189	3	4	4	4	15
190	4	4	4	4	16
191	4	4	4	5	17
192	4	4	4	5	17
193	5	5	5	3	18

194	4	4	4	4	16
195	5	4	4	4	17
196	4	4	3	3	14
197	4	4	5	4	17
198	4	4	4	4	16
199	4	3	4	4	15
200	3	3	3	3	12
201	4	4	4	4	16
202	4	4	4	4	16
203	5	3	4	5	17
204	4	4	3	3	14
205	3	3	5	5	16
206	3	3	4	3	13
207	5	5	5	5	20
208	5	5	5	5	20
209	5	4	5	4	18
210	4	4	5	5	18
211	4	4	5	5	18
212	4	4	3	4	15
213	5	5	5	5	20
214	4	4	4	4	16
215	4	4	3	3	14
216	4	4	4	4	16
217	4	5	5	5	19
218	4	4	5	4	17
219	3	4	4	4	15
220	3	3	3	3	12
221	4	4	5	4	17
222	4	4	4	4	16
223	5	3	4	5	17
224	3	3	3	3	12
225	4	4	3	4	15
226	3	4	4	4	15
227	4	4	4	4	16
228	4	4	3	3	14
229	4	3	4	4	15
230	4	4	4	4	16
231	4	4	4	4	16
232	3	3	4	3	13

233	4	5	3	4	16
234	4	4	4	4	16
235	4	3	5	4	16
236	3	3	3	3	12
237	3	4	4	4	15
238	4	4	4	4	16
239	5	5	5	5	20
240	4	3	4	3	14
241	4	4	4	4	16
242	4	4	4	4	16
243	5	5	5	5	20
244	4	5	3	5	17
245	4	3	4	4	15
246	4	4	4	3	15
247	5	5	5	5	20
248	4	4	4	4	16
249	4	4	4	4	16
250	5	5	5	4	19
251	4	4	4	3	15
252	5	5	4	4	18
253	4	4	5	5	18
254	5	5	5	5	20
255	4	4	4	4	16
256	4	3	4	4	15
257	4	3	5	3	15
258	4	4	3	4	15
259	3	3	4	4	14
260	4	4	4	4	16
261	4	3	5	5	17
262	5	4	4	5	18
263	5	4	5	4	18
264	4	4	5	4	17
265	5	5	4	5	19
266	5	5	5	5	20
267	3	4	4	4	15
268	4	4	4	4	16
269	3	3	3	5	14
270	4	4	5	4	17
271	4	4	4	4	16

272	5	5	4	4	18
273	4	3	5	4	16
274	5	4	3	5	17
275	4	5	4	4	17
276	5	5	5	4	19
277	4	5	4	4	17
278	4	4	3	4	15
279	4	4	4	4	16
280	5	5	4	5	19
281	4	5	5	4	18
282	5	5	5	5	20
283	5	4	4	4	17
284	4	4	4	3	15
285	4	5	4	5	18
286	5	4	4	4	17
287	5	5	4	4	18
288	4	4	4	3	15
289	5	4	3	4	16
290	4	5	4	5	18
291	5	4	4	5	18
292	5	5	4	5	19
293	5	4	3	5	17
294	5	5	5	5	20
295	4	4	3	5	16
296	4	4	4	4	16
297	4	3	4	3	14
298	5	4	3	4	16
299	4	4	5	3	16
300	5	4	4	5	18
301	5	4	5	5	19
302	4	5	4	3	16
303	5	4	4	5	18
304	4	4	4	4	16
305	4	4	4	4	16
306	4	4	4	4	16
307	4	4	4	4	16
308	4	4	4	4	16
309	4	4	5	5	18
310	5	5	5	4	19

311	3	3	4	4	14
312	4	4	4	4	16
313	4	4	4	5	17
314	5	5	5	5	20
315	4	5	4	5	18
316	4	4	4	4	16
317	3	4	5	4	16
318	4	4	4	4	16
319	5	5	5	4	19
320	4	4	4	4	16
321	4	4	4	5	17
322	3	3	3	4	13
323	4	3	3	4	14
324	5	4	5	5	19
325	4	4	4	5	17
326	5	4	5	3	17
327	4	4	4	4	16
328	4	4	4	4	16
329	4	4	4	4	16
330	5	5	4	4	18
331	5	4	4	5	18
332	5	5	4	4	18
333	4	4	4	4	16
334	4	4	5	4	17
335	5	3	4	3	15
336	4	5	5	5	19
337	4	5	4	4	17
338	5	4	4	5	18
339	5	5	5	5	20
340	4	5	5	5	19
341	4	4	4	5	17
342	4	5	5	5	19
343	3	4	4	4	15
344	4	3	4	4	15
345	3	4	4	3	14
346	3	3	3	4	13
347	3	4	3	3	13
348	4	4	4	4	16
349	5	5	5	5	20

350	4	4	4	4	16
351	4	4	4	4	16
352	4	4	4	4	16
353	4	4	4	4	16
354	4	4	4	4	16
355	4	3	4	4	15
356	5	5	5	4	19
357	4	4	5	4	17
358	3	3	3	4	13
359	4	4	4	4	16
360	4	4	4	4	16
361	3	4	4	4	15
362	5	4	4	4	17
363	5	5	4	4	18
364	4	5	4	4	17
365	4	3	4	3	14
366	4	4	4	4	16
367	3	4	4	4	15
368	3	4	4	3	14
369	5	5	4	4	18
370	4	4	4	4	16
371	5	5	5	5	20
372	4	5	5	5	19
373	5	4	4	5	18
374	5	4	5	5	19
375	3	4	4	4	15
376	4	4	4	4	16
377	4	4	4	5	17
378	4	4	4	5	17
379	5	5	5	3	18
380	4	4	4	4	16
381	5	4	4	4	17
382	4	4	3	3	14
383	4	4	5	4	17
384	4	4	4	4	16
385	4	3	4	4	15



## DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Brilly Andratama Muhammad Dinata dilahirkan di Madiun pada 24 Juni 2001, anak ke satu dari pasangan Bapak Heru Warsito dan Ibu Nanik Vita Hariani. Pendidikan dasar dan menengah di tempuh di Madiun. Tamat SDN Purworejo 1 selama 6 tahun dan lulus pada tahun 2014, melanjutkan ke SMPN 1 Geger pada tahun 2017, selanjutnya melanjutkan ke SMAN 1 Geger pada tahun 2020.

Pendidikan berikutnya ditempuh di Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas PGRI Madiun tahun 2020 sampai dengan 2024. Semasa mahasiswa bergabung dalam UKM Kependudukan Cendekia, melaksanakan Praktik Magang di Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Ngawi.