



LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1 Tabel Isaac & Michael

N	S			N	S			N	S		
	1%	5%	10%		1%	5%	10%		1%	5%	10%
10	10	10	10	280	197	115	138	2800	537	310	247
15	15	14	14	290	202	158	140	3000	543	312	248
20	19	19	19	300	207	161	143	3500	558	317	251
25	24	23	23	320	216	167	147	4000	569	320	254
30	29	28	27	340	225	172	151	4500	578	323	255
35	33	32	31	360	234	177	155	5000	586	326	257
40	38	36	35	380	242	182	158	6000	598	329	259
45	42	40	39	400	250	186	162	7000	606	332	261
50	47	44	42	420	257	191	165	8000	613	334	263
55	51	48	46	440	265	195	168	9000	618	335	263
60	55	51	49	460	272	198	171	10000	622	336	263
65	59	55	53	480	279	202	173	15000	635	340	266
70	63	58	56	500	285	205	176	20000	642	342	267
80	71	65	62	600	315	221	187	40000	653	345	269
85	75	68	65	650	329	227	191	50000	655	346	269
90	79	72	68	700	341	233	195	75000	658	346	270
95	83	75	71	750	352	238	199	100000	659	347	270
100	87	78	73	800	363	243	202	150000	661	347	270
110	94	84	78	850	373	247	205	200000	661	347	270
120	102	89	83	900	382	251	208	250000	662	348	270
130	109	95	88	950	391	255	211	300000	662	348	270
140	116	100	92	1000	399	258	213	350000	662	348	270
150	122	105	97	1050	414	265	217	400000	662	348	270
160	129	110	101	1100	427	270	221	450000	663	348	270
170	135	114	105	1200	440	275	224	500000	663	348	270
180	142	119	108	1300	450	279	227	550000	663	348	270
190	148	123	112	1400	460	283	229	600000	663	348	270
200	154	127	115	1500	469	286	232	650000	663	348	270
210	160	131	118	1600	477	289	234	700000	663	348	270
220	165	135	122	1700	485	292	235	750000	663	348	271
230	171	139	125	1800	492	294	237	800000	663	348	271
240	176	142	127	1900	498	297	238	850000	663	348	271
250	182	146	130	2000	510	301	241	900000	663	348	271
260	187	149	133	2200	520	304	243	950000	663	348	271
270	192	152	135	2600	529	307	245	1000000	664	349	272

JAYA.S

INGUNAN

Lampiran 2 Aitem Alat Ukur

Knowledge	Q8. I know where the dangerous rivers and steep slopes are in my area.	Saya mengetahui lokasi yang berbahaya di daerah saya.	
	Community building during peacetime will also help in post-disaster recovery.	Kami memiliki pusat komunitas tempat berkumpul bila ada bencana.	
Readiness	Q28. I discuss with my family and those close to me what I would do if a disaster occurred.	Saya berdiskusi dengan keluarga dan orang terdekat mengenai apa yang harus dilakukan jika terjadi bencana.	
	Q45. I usually stockpile drinking water and emergency food.	Saya/keluarga saya biasanya menyiapkan bahan makanan dan air untuk keadaan darurat.	
	The insurance (mutual aid) I have now would be sufficient to rebuild my life after the disaster.	Saya/keluarga memiliki cadangan uang atau asuransi yang dapat mendukung kehidupan saya setelah bencana.	
Action	Q61. Be able to take immediate action to save lives in the event of an earthquake.	Saya menyelamatkan orang lain dalam keadaan bencana.	
	Q69.1 will take on various roles at the shelter.	Saya bersedia membantu di posko saat bencana.	
	I can accept that the local townscape will change after a disaster.	Saya dapat menerima perubahan yang terjadi di daerah saya akibat bencana.	

Lampiran 3 Aitem Rest Correlation Individual Disaster Resilience

Frequentist Scale Reliability Statistics

Estimate	Cronbach's α
Point estimate	0.876
95% CI lower bound	0.822
95% CI upper bound	0.917

Frequentist Individual Item Reliability Statistics

Item	Item-rest correlation
Saya mengetahui lokasi yang berbahaya di daerah saya.	0.585
Kami memiliki pusat komunitas tempat berkumpul bila ada bencana.	0.629
Saya berdiskusi dengan keluarga dan orang terdekat mengenai apa yang harus dilakukan jika terjadi bencana.	0.659
Saya/keluarga saya biasanya menyiapkan bahan makanan dan air untuk keadaan darurat.	0.628
Saya/keluarga memiliki cadangan uang atau asuransi yang dapat mendukung kehidupan saya setelah bencana.	0.722
Saya menyelamatkan orang lain dalam keadaan bencana.	0.631
Saya bersedia membantu di posko saat bencana.	0.642
Saya dapat menerima perubahan yang terjadi di daerah saya akibat bencana.	0.628



Lampiran 4 Kuesioner Penelitian

Berdasarkan beberapa penjelasan di atas, saya sudah membaca dan bersedia *
untuk berpartisipasi dalam penelitian ini dengan cara mengisi kuesioner yang
telah diberikan.

- Ya, Bersedia
- Tidak Bersedia

Apakah Anda pernah mengalami bencana banjir? *

- Ya
- Tidak

Nama/Inisial *

Your answer

Jenis kelamin *

- Laki-Laki
- Perempuan

Wilayah Tempat Tinggal (Kecamatan) *

Your answer

Usia *

- 20 - 40 Tahun
- 40 - 65 Tahun
- >65

Pendidikan terakhir *

- SD/MI/Elementary school,
- SMP/MTs/Junior high school
- SMA/MA/High school
- D1/D2/D3
- S1
- S2
- S3
- Tidak bersekolah

Pendapatan keluarga per Bulan *

- Kurang dari 1 juta
- 1 juta-3 juta
- Di atas 3 juta - 6 juta
- Di atas 6 juta
- Belum ada pendapatan (dinafkahi orang lain)

Pekerjaan *

- Pelajar/Mahasiswa
- Dosen
- Karyawan Swasta
- Freelancer (pekerja lepas)
- Buruh harian
- Other: _____

Sudah berapa lama Anda tinggal di daerah tersebut? (Contoh: 1 tahun) *

Your answer _____

Apakah Anda pernah menerima edukasi mengenai kebencanaan? *

- Ya
 Tidak

Jika Anda pernah menerima edukasi tentang kebencanaan, dari mana sumber edukasi tersebut? *
(Tuliskan '-' jika Anda belum pernah menerima edukasi).*

Your answer _____

Bagaimana pandangan Anda mengenai bencana alam? *

- Sangat menakutkan
 Sesuatu yang harus diterima dengan pasrah
 Sebuah tantangan yang harus dihadapi dan juga diadaptasi

Saya mengetahui lokasi yang berbahaya di daerah saya *

Sangat Tidak Sesuai 1 2 3 4 Sangat Sesuai

Kami memiliki pusat komunitas tempat berkumpul bila ada bencana *

Sangat Tidak Sesuai 1 2 3 4 Sangat Sesuai

Saya berdiskusi dengan keluarga dan orang terdekat mengenai apa yang harus dilakukan jika terjadi bencana *

Sangat Tidak Sesuai 1 2 3 4 Sangat Sesuai

Saya bersedia membantu di posko saat bencana *

	1	2	3	4	
Sangat Tidak Sesuai	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sangat Sesuai

Saya dapat menerima perubahan yang terjadi di daerah saya akibat bencana *

	1	2	3	4	
Sangat Tidak Sesuai	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sangat Sesuai

Saya/keluarga biasanya menyiapkan bahan makanan dan air untuk keadaan darurat *

	1	2	3	4	
Sangat Tidak Sesuai	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sangat Sesuai

Saya/keluarga memiliki cadangan uang atau asuransi yang dapat mendukung kehidupan saya setelah bencana *

	1	2	3	4	
Sangat Tidak Sesuai	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sangat Sesuai

Saya menyelamatkan orang lain dalam keadaan bencana *

	1	2	3	4	
Sangat Tidak Sesuai	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Sangat Sesuai

Lampiran 5 Hasil Uji Validitas

Pearson's Correlations ▼

Variable		A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	Skor Total Dimensi
1. A1	Pearson's r	—								
	p-value	—								
2. A2	Pearson's r	0.522	—							
	p-value	< .001	—							
3. A3	Pearson's r	0.335	0.414	—						
	p-value	0.007	< .001	—						
4. A4	Pearson's r	0.402	0.586	0.428	—					
	p-value	0.001	< .001	< .001	—					
5. A5	Pearson's r	0.387	0.583	0.642	0.507	—				
	p-value	0.002	< .001	< .001	< .001	—				
6. A6	Pearson's r	0.421	0.416	0.519	0.422	0.527	—			
	p-value	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	—			
7. A7	Pearson's r	0.494	0.285	0.607	0.363	0.560	0.620	—		
	p-value	< .001	0.024	< .001	0.003	< .001	< .001	—		
8. A8	Pearson's r	0.502	0.415	0.486	0.516	0.483	0.389	0.481	—	
	p-value	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	0.002	< .001	—	
9. Skor Total Dimensi	Pearson's r	0.683	0.743	0.744	0.737	0.806	0.717	0.725	0.722	—
	p-value	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	< .001	—

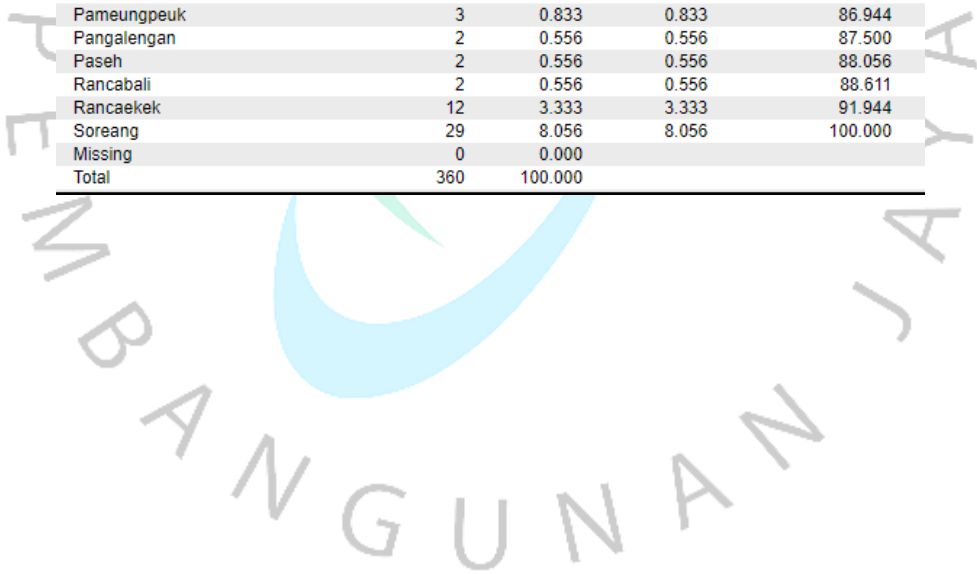


Lampiran 6 Data Demografis


Demografis Berdasarkan Wilayah

Frequencies for Wilayah Tempat Tinggal (Kecamatan) ▼

Wilayah Tempat Tinggal (Kecamatan)	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Arjasari	24	6.667	6.667	6.667
Baleendah	16	4.444	4.444	11.111
Banjaran	15	4.167	4.167	15.278
Bojongsoang	22	6.111	6.111	21.389
Cangkuang	17	4.722	4.722	26.111
Cicalengka	7	1.944	1.944	28.056
Cikancung	13	3.611	3.611	31.667
Cilengkrang	2	0.556	0.556	32.222
Cileunyi	13	3.611	3.611	35.833
Cimaung	5	1.389	1.389	37.222
Cimendan	3	0.833	0.833	38.056
Ciparay	31	8.611	8.611	46.667
Ciwidey	34	9.444	9.444	56.111
Dayeuhkolot	9	2.500	2.500	58.611
Ibun	5	1.389	1.389	60.000
Katapang	35	9.722	9.722	69.722
Kertasari	8	2.222	2.222	71.944
Kutawaringin	1	0.278	0.278	72.222
Majalaya	11	3.056	3.056	75.278
Margaasih	21	5.833	5.833	81.111
Margahayu	7	1.944	1.944	83.056
Nagreg	5	1.389	1.389	84.444
Pacet	6	1.667	1.667	86.111
Pameungpeuk	3	0.833	0.833	86.944
Pangalengan	2	0.556	0.556	87.500
Paseh	2	0.556	0.556	88.056
Rancabali	2	0.556	0.556	88.611
Rancaekek	12	3.333	3.333	91.944
Soreang	29	8.056	8.056	100.000
Missing	0	0.000		
Total	360	100.000		



Lampiran 7 Formulir Pengajuan Skripsi




	FORMULIR PENGAJUAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/BP/POB-17/F-01
		No. Pukeman

Nama Mahasiswa : Cut Berliananda Safitri
Prodi/NIAM : Psikologi/2019031004
Judul Skripsi/TA yang diajukan : Gambaran *Individual Disaster Resilience* Masyarakat di Kabupaten Bandung Dalam Menghadapi Bencana Banjir
 (disusun dalam kalimat singkat, padat, jelas dan menarik minat pembaca)

Telah memenuhi syarat pengajuan Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)


No	Syarat	Ya	Tidak
1	Jumlah sks. lulus (sesuai ketentuan Prodi)	V	
2	Mata kuliah prasyarat (sesuai ketentuan Prodi)	V	
3	IPK minimal 2.00	V	
4	Tidak sedang terkena sanksi akademik/sanksi lainnya	V	
5	Poin JSDP (sesuai ketentuan Prodi)	V	
6	Mengumpulkan Proposal Skripsi (sesuai ketentuan Prodi)	V	
7	MIK Skripsi/TA tercantum di KRS semester berjalan	V	

Tangerang Selatan, 10-09-24

Mengajukan,	Menyetujui,	Menyetujui,
 (Cut Berliananda Safitri)	 (Supriyanto, S.Psi., M.Si)	 (Aries Yulianto, S.Psi., M. Si)
Mahasiswa	Dosen PA	Koord. Skripsi/TA

Formulir dibuat rangkap 2 (dua): Asli: untuk Prodi, Copy 1: untuk mahasiswa

Lampiran 8 Persetujuan Penulisan Skripsi

	FORMULIR PERSETUJUAN PENULISAN SKRIPSI/TA	SPT-1/03/BP/POB-17/F-02
		No. Rekaman




Nama Mahasiswa : Cut Berliananda Safitri
Prodi/NIM : Psikologi/2019031004
Judul Skripsi/TA yang diajukan : Gambaran *Individual Disaster Resilience* Masyarakat di Kabupaten Bandung Dalam Menghadapi Bencana Banjir

Telah disetujui untuk menulis Skripsi/TA

Dosen Pembimbing Skripsi/TA yang ditugaskan Prodi adalah:

No	Nama	NIDN	JAD
1	Dr. Clara Moningka, S.Psi., M.Si.	0308117801	Lektor

Tangerang Selatan, 10-09-2024

Menugaskan,	Menyetujui,	Menerima,
		
(Ariès Yulianto, S.Psi., M. Si) Kordinator Skripsi/TA	(Ariès Yulianto, S.Psi., M. Si) Kaprod	(Dr. Clara Moningka, S.Psi., M.Si). Dosen Pembimbing

Lampiran 9 Formulir Pengajuan Sidang Skripsi

	FORMULIR PENGAJUAN SIDANG SKRIPSI/TA	SPT-I/04/SOP-06/F-01
		No. Rekam

Nama Mahasiswa : Cut Berliananda Safitri
 Prodi/NIM : Psikologi/2019031004
 Judul Skripsi/TA : Gambaran *Individual Disaster Resilience* Pada Individu Dewasa Di Kabupaten Bandung Dalam Menghadapi Bencana Banjir

Dosen Pembimbing : Dr. Clara Moningka, S.Psi., M.Si





Dosen Penguji : 1. Aries Yulianto, S.Psi., M.Si JAD: Lektor
 : 2. Ellyana Dwi Farisandy, M.Psi., Psikolog JAD: Asisten Ahli

Jadwal Sidang : Tempat: **R. Rapat prodi** Hari/Tanggal: **Jumat, 3 Jan 2025, 09.00-10.30 wib**


Telah memenuhi syarat Sidang Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	IPK minimal 2.00	V	
2	Tidak ada nilai D untuk mata kuliah mayor/inti Prodi	V	
3	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	V	
4	Lulus minimal 1 mata kuliah KOTA untuk tiap rumpun	V	
5	SPT-I/03/SOP-28/F-03 Formulir Pembimbingan Skripsi (minimal 8 x)	V	
6	Poin JSDP (minimal 75% persen dari syarat kelulusan)	V	
7	Mengumpulkan dokumen Skripsi/TA (sesuai ketentuan Prodi)	V	

















Tangerang Selatan, 26-Desember-2024

Mengajukan	Mengetahui	Memeriksa	Menyetujui
 (Cut Berliananda Safitri)	 (Dr. Clara Moningka, S.Psi., M.Si)	 (Aries Yulianto, S.Psi., M.Si)	 (Aries Yulianto, S.Psi., M.Si)
Mahasiswa	Dosen Pembimbing	Koordinator Skripsi/TA	Kaprodi



Lampiran 10 Formulir Bimbingan Skripsi

	FORMULIR PEMBIMBINGAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/SOP-28/F-03
		<small>UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA</small>

Nama Mahasiswa : Cut Berliananda Safitri
 Prodi/NIM : Psikologi/2019031004
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Gambaran *Individual Disaster Resilience* Pada Individu Dewasa di Kabupaten Bandung Dalam Menghadapi Bencana Banjir

No	Tanggal	Materi Pembimbingan	Paraf Mhs	Paraf Dosen Pembimbing
1	11/09/2024	Membahas revisi dan mendapatkan <i>feedback</i> dari hasil revisi.		
2	19/09/2024	Pembahasan mengenai kuesioner yang disebarkan.		
3	24/09/2024	Membahas revisi bab 1 dan juga kuesioner.		
4	11/10/2024	<i>Feedback</i> dari hasil revisi bab 1.		
5	30/10/2024	Melakukan pengecekan kuesioner dan revisi isi kuesioner.		
6	22/11/2024	Membahas definisi teori dan juga dimensi yang digunakan.		
7	17/12/2024	Membahas pengolahan data untuk bab 4.		
8	19/12/2024	Melakukan pembahasan pada interpretasi data dan juga hasil.		

* Jika pembimbingan lebih dari minimal 8 kali, mohon membuat salinan formulir ini

 (Cut Berliananda Safitri)	 (Dr. Clara Moningka, S.Psi., M.Si)
Mahasiswa	Dosen Pembimbing

Lampiran 11 Hasil Pengecekan Turnitin

cek

ORIGINALITY REPORT

12%	12%	3%	3%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	eprints.upj.ac.id <small>Internet Source</small>	3%
2	docplayer.info <small>Internet Source</small>	1%
3	123dok.com <small>Internet Source</small>	1%
4	www.coursehero.com <small>Internet Source</small>	<1%
5	qdoc.tips <small>Internet Source</small>	<1%
6	id.wikipedia.org <small>Internet Source</small>	<1%
7	repository.ub.ac.id <small>Internet Source</small>	<1%
8	repository.trisakti.ac.id <small>Internet Source</small>	<1%
9	Trinurhilawati Trinurhilawati, Martiningsih Martiningsih, Rini Hendari, Ade Wulandari. "Pengetahuan Bantuan Hidup Dasar dan Keterampilan Tindakan Recovery Position Pada Kader Siaga Bencana", Jurnal Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal), 2019 <small>Publication</small>	<1%

Lampiran 12 Hasil Plagiarism Check



5.87%

SIMILARITY OVERALL

SCANNED ON: 7 FEB 2025, 2:57 PM

Similarity report

Your text is highlighted according to the matched content in the results above.

● IDENTICAL 0.3%	● CHANGED TEXT 5.57%	● QUOTES 0.19%
--	---	---

Report #24706965

BAB I PENDAHULUAN 1.1 Latar Belakang Penelitian Indonesia termasuk negara yang rawan akan bencana alam, berdasarkan data dari The World Risk Index 2023 Indonesia telah menduduki peringkat ke-2 sebagai negara yang paling rentan akan bencana alam dengan resiko 43,50% dimana skor ini berada dalam rentang skor 0,22 sampai dengan 46,86 maka semakin tinggi nilai skor WRI akan semakin rentan suatu negara terhadap bencana alam dan semakin besar masyarakat dapat terdampak negatif oleh bencana akibat dari paparan langsung atau karena keterbatasannya dalam mitigasi bencana alam . BNPB (Badan Nasional Penanggulangan Bencana) telah mencatat bahwa bencana alam yang terjadi di Indonesia telah didominasi oleh cuaca yang ekstrem, longsor dan juga banjir. ^{1 5 7} Bencana merupakan suatu peristiwa atau rangkaian peristiwa yang dapat mengancam dan juga mengganggu kehidupan yang dapat mengakibatkan adanya korban jiwa, kerusakan alam, kerugian dalam bentuk harta benda serta berdampak pada psikologis . ¹⁰ Berdasarkan data bencana Indonesia dari Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB) banjir merupakan bencana alam yang banyak terjadi di wilayah Indonesia dengan jumlah kejadian banjir sebanyak 1.045 . Data Indeks Risiko Bencana Indonesia (IRBI) pada tahun 2022 menunjukkan bahwa Kabupaten Bandung memiliki nilai indeks risiko tinggi sebesar 20,99 dimana hal tersebut merupakan ancaman bencana banjir termasuk dalam risiko tinggi. Pada bulan Januari tahun 2024, wilayah Kabupaten Bandung