

KUISIONER***Quality Of Life (QOL) Masyarakat Lokal di Kawasan Wisata Desa Gili Indah.***

Peneliti bernama Hadi Abdurrahman, merupakan mahasiswa jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota Fakultas Teknik Universitas Brawijaya. Saat ini sedang menyelesaikan skripsi sebagai syarat kelulusan studi. Peneliti berharap Bapak/Ibu dan Saudara/i menjawab kuesioner ini dengan lengkap dan jujur. Identitas dan jawaban dijamin kerahasiannya dan semata-mata hanya akan digunakan untuk kepentingan penulisan skripsi. Terima kasih atas bantuan dan partisipasi Bapak/Ibu dan Saudara/i untuk menjawab kuesioner ini.

Hari/Tanggal :

Lokasi :

Surveyor :

▪ KARAKTERISTIK RESPONDEN

Nama :

Jenis kelamin* : Laki-laki / Perempuan

Usia :

Agama :

Jumlah anggota keluarga :

Lama tinggal :

Pendidikan terakhir :

bekerja pada sektor :

Pariwisata* : Ya / Tidak

Jika "Ya", dimana?* :
1. Akomodasi (hotel, motel, inn, guest house, villa, dll)
2. Atraksi wisata (tour guide, diving guide, termasuk persewaan alat,

dll)
3. Makanan dan minuman (usaha kuliner, tempat makan, restoran, dll)
4. Jasa perjalanan wisata (biro/agen perjalanan wisata, dll)
5. Jasa transportasi (angkutan orang & barang kebutuhan pariwisata)

Jika "Tidak", dimana? :

Lama kerja dalam sehari :jam

Lama kerja dalam seminggu :hari

Pendapatan per-bulan : Rp.

Pengeluaran per-bulan : Rp.

Pajak PBB anda : Rp.

*lingkari yang merupakan pilihan/jawaban anda

No. HP :

Email

▪ PERSEPSI MASYARAKAT

→ Kesejahteraan Materi (*Material Well-being*)

Mohon untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan berikut dengan pilihan jawaban yang sudah ditentukan (1=sangat tidak puas, 2=tidak puas, 3=biasa/netral, 4=puas, 5=sangat puas)

Seberapa puaskah anda dengan...		Sangat tidak puas	Tidak puas	Biasa/netral	puas	Sangat puas
Q1	Pajak tempat tinggal anda (pajak PBB tempat tinggal anda)	1	2	3	4	5
Q2	Biaya hidup di tempat anda (biaya hidup secara keseluruhan di lingkungan tempat tinggal anda dibandingkan tempat lain)	1	2	3	4	5
Q3	Harga kebutuhan pokok seperti makanan, pakaian dan rumah	1	2	3	4	5
Q4	Harga lahan di sekitar kawasan tempat tinggal anda	1	2	3	4	5
Q5	Pendapatan anda	1	2	3	4	5
Q6	Ketersediaan lapangan kerja disekitar tempat tinggal anda (ketersediaan lapangan pekerjaan pada sektor pariwisata)	1	2	3	4	5
Q7	Kesempatan kerja disekitar tempat tinggal anda (kesempatan atau peluang kerja pada sektor pariwisata di lingkungan tempat anda tinggal)	1	2	3	4	5
Q8	Peluang bisnis baru akibat kegiatan pariwisata (peluang bisnis atau usaha baru untuk memenuhi kebutuhan wisatawan)	1	2	3	4	5

→ Kesejahteraan Masyarakat (*Community Well-being*)

Mohon untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan berikut dengan pilihan jawaban yang sudah ditentukan (1=sangat tidak puas, 2=tidak puas, 3=biasa/netral, 4=puas, 5=sangat puas)

Seberapa puaskah anda dengan...		Sangat tidak puas	Tidak puas	Biasa/netral	puas	Sangat puas
Q9	Hubungan sosial/ketetanggaan dengan masyarakat sekitar tempat tinggal anda	1	2	3	4	5
Q10	Pelayanan publik di lingkungan anda, seperti:	-----xxxxxx-----				
	Pelayanan kesehatan	1	2	3	4	5
	Pendidikan	1	2	3	4	5
	Transportasi	1	2	3	4	5
	Jaringan telpon	1	2	3	4	5
	Bank/ATM	1	2	3	4	5
	Jaringan listrik	1	2	3	4	5
	Air bersih	1	2	3	4	5
	Keamanan	1	2	3	4	5

Seberapa puaskah anda dengan...		Sangat tidak puas	Tidak puas	Biasa/netral	puas	Sangat puas
Q11	Ketersediaan dan kondisi fasilitas umum, seperti:			-----xxxxxx-----		
	Jalan	1	2	3	4	5
	Tempat ibadah (masjid/pura/gereja)	1	2	3	4	5
	Rumah sakit	1	2	3	4	5
	Pasar	1	2	3	4	5
	Pelabuhan	1	2	3	4	5
Q12	Peningkatan kesejahteraan masyarakat	1	2	3	4	5

→ Kesejahteraan Emosional (*Emotional Well-being*)

Mohon untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan berikut dengan pilihan jawaban yang sudah ditentukan (1=sangat tidak puas, 2=tidak puas, 3=biasa/netral, 4=puas, 5=sangat puas)

Seberapa puaskah anda dengan...		Sangat tidak puas	Tidak puas	Biasa/netral	puas	Sangat puas
Q13	Waktu luang yang anda miliki (waktu luang/waktu bersantai selain waktu bekerja dalam sehari)	1	2	3	4	5
Q14	Kualitas waktu luang (menikmati waktu selain waktu bekerja bersama keluarga, teman, dan masyarakat di lingkungan tempat tinggal)	1	2	3	4	5
Q15	Keamanan dan kenyamanan dalam beribadah (perasaan aman dan nyaman dalam beribadah di lingkungan tempat tinggal anda sebagai kawasan wisata)	1	2	3	4	5
Q16	Aktivitas budaya lokal (apresiasi atau rasa bangga/kepuasan terhadap budaya yang ada di lingkungan anda)	1	2	3	4	5

→ Kesehatan dan Keamanan (*Health and Safety Well-being*)

Mohon untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan berikut dengan pilihan jawaban yang sudah ditentukan (1=sangat tidak puas, 2=tidak puas, 3=biasa/netral, 4=puas, 5=sangat puas)

Seberapa puaskah anda dengan...		Sangat tidak puas	Tidak puas	Biasa/netral	puas	Sangat puas
Q17	Kesehatan anda	1	2	3	4	5
Q18	Kualitas air bersih di lingkungan anda	1	2	3	4	5
Q19	Kualitas udara di lingkungan anda	1	2	3	4	5
Q20	Kebersihan lingkungan sekitar anda <i>(dari sampah hasil kegiatan pariwisata: hotel, tempat makan, restaurant, sampah turis, dll)</i>	1	2	3	4	5
Q21	Perilaku <i>alcoholism</i> (konsumsi minuman keras) di lingkungan anda <i>(konsumsi minuman keras oleh masyarakat lokal, terutama kaum muda)</i>	1	2	3	4	5
Q22	Keamanan di lingkungan tempat tinggal anda <i>(keamanan baik dari segi tindakan kriminal seperti pencurian, perampokan maupun keamanan dari segi ancaman bencana alam seperti tsunami, banjir, dll)</i>	1	2	3	4	5
Q23	Kenyamanan di lingkungan tempat tinggal anda <i>(rasa nyaman berada dan bertempat tinggal di lingkungan anda)</i>	1	2	3	4	5

➔ Uji Validitas

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
MW1	73.1000	94.231	.204	.941
MW2	72.9000	89.817	.542	.936
MW3	73.1667	89.799	.603	.935
MW4	73.1000	86.369	.587	.936
MW5	73.2000	88.993	.612	.935
MW6	72.4667	87.982	.622	.935
MW7	72.3333	87.402	.687	.933
MW8	72.6000	92.179	.474	.937
CW1	72.1667	88.075	.692	.933
CW2	72.4333	92.392	.506	.936
CW3	72.3667	90.102	.642	.934
CW4	72.3333	90.161	.630	.935
EW1	72.2333	85.151	.758	.932
EW2	72.4333	86.116	.753	.932
EW3	72.2000	93.407	.288	.939
EW4	72.1333	86.257	.852	.931
HSW1	72.2333	89.426	.792	.933
HSW2	72.2000	88.993	.669	.934
HSW3	72.2000	88.097	.749	.933
HSW4	72.3667	90.102	.642	.934
HSW5	72.3000	93.321	.266	.940
HSW6	72.1667	86.213	.848	.931
HSW7	72.2333	88.530	.707	.933

➔ Uji Reliabilitas

Variabel	Koefisien Reliabilitas	cut off	Keterangan
Material well-being (MW)	0,862	0,6	Reliabel
Community well-being (CW)	0,747	0,6	Reliabel
Emotional well-being (EW)	0,839	0,6	Reliabel
Health & safety well-being (HSW)	0,894	0,6	Reliabel

➔ *Outer Loading*

A. Gili Air

	Community Well-being (CW)	Emotional Well-being (EW)	Health and Safety Well-being (HSW)	Material Well-being (MW)
CW1	0.706			
CW2	0.800			
CW3	0.870			
CW4	0.870			
EW1		0.882		
EW2		0.790		
EW4		0.961		
HSW1			0.921	
HSW2			0.970	
HSW3			0.926	
HSW4			0.599	
HSW6			0.893	
HSW7			0.866	
MW2				0.770
MW3				0.748
MW4				0.753
MW5				0.627
MW6				0.871
MW7				0.878
MW8				0.605

B. Gili Meno

	Community Well-being (CW)	Emotional Well-being (EW)	Health and Safety Well-being (HSW)	Material Well-being (MW)
CW1	0.606			
CW2	0.838			
CW3	0.718			
CW4	0.615			
EW1		0.873		
EW2		0.771		
EW4		0.962		
HSW1			0.912	
HSW2			0.969	
HSW3			0.925	
HSW4			0.589	
HSW6			0.886	
HSW7			0.825	

	Community Well-being (CW)	Emotional Well-being (EW)	Health and Safety Well-being (HSW)	Material Well-being (MW)
MW2				0.575
MW3				0.784
MW4				0.624
MW5				0.871
MW6				0.878
MW7				0.806
MW8				0.672

C. Gili Trawangan

	Community Well-being (CW)	Emotional Well-being (EW)	Health and Safety Well-being (HSW)	Material Well-being (MW)
CW1	0.670			
CW2	0.855			
CW3	0.847			
CW4	0.855			
EW1		0.855		
EW2		0.783		
EW4		0.947		
HSW1			0.894	
HSW2			0.950	
HSW3			0.876	
HSW4			0.578	
HSW6			0.879	
HSW7			0.827	
MW2				0.842
MW3				0.805
MW4				0.602
MW5				0.824
MW6				0.873
MW7				0.859
MW8				0.590

➔ **Weight Value**

A. Gili Air

	<i>Dimention weight</i>
Community Well-being -> QOL	0,207
Emotional Well-being -> QOL	0,191
Health & Safety Well-Being -> QOL	0,376
Material Well-being -> QOL	0,304

B. Gili Meno

	<i>Dimention weight</i>
Community Well-being -> QOL	0,158
Emotional Well-being -> QOL	0,199
Health & Safety Well-Being -> QOL	0,394
Material Well-being -> QOL	0,332

C. Gili Trawangan

	<i>Dimention weight</i>
Community Well-being -> QOL	0,211
Emotional Well-being -> QOL	0,188
Health & Safety Well-Being -> QOL	0,353
Material Well-being -> QOL	0,337

➔ Signifikansi

A. Gili Air

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	Keterangan
Community Well-being (CW) -> QOL	0.207	0.206	0.014	15.291 > 1.96	Signifikan
Emotional Well-being (EW) -> QOL	0.191	0.190	0.008	22.855 > 1.96	Signifikan
Health and Safety Well-being (HSW) -> QOL	0.376	0.376	0.013	29.548 > 1.96	Signifikan
Material Well-being (MW) -> QOL	0.304	0.303	0.017	17.802 > 1.96	Signifikan

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	Keterangan
CW1 <- Community Well-being (CW)	0.706	0.715	0.067	10.532	Signifikan
CW2 <- Community Well-being (CW)	0.800	0.797	0.046	17.268	Signifikan
CW3 <- Community Well-being (CW)	0.870	0.870	0.031	28.421	Signifikan
CW4 <- Community Well-being (CW)	0.870	0.872	0.027	32.108	Signifikan
EW1 <- Emotional Well-being (EW)	0.882	0.885	0.021	41.153	Signifikan
EW2 <- Emotional Well-being (EW)	0.790	0.793	0.055	14.485	Signifikan
EW4 <- Emotional Well-being (EW)	0.961	0.963	0.010	97.143	Signifikan
HSW1 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.921	0.923	0.027	34.272	Signifikan
HSW2 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.970	0.971	0.018	53.206	Signifikan
HSW3 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.926	0.930	0.018	52.383	Signifikan
HSW4 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.599	0.611	0.116	5.171	Signifikan
HSW6 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.893	0.897	0.024	37.395	Signifikan
HSW7 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.866	0.869	0.039	22.332	Signifikan
MW2 <- Material Well-being (MW)	0.770	0.767	0.048	16.121	Signifikan
MW3 <- Material Well-being (MW)	0.748	0.751	0.046	16.376	Signifikan
MW4 <- Material Well-being (MW)	0.753	0.754	0.040	18.881	Signifikan
MW5 <- Material Well-being (MW)	0.627	0.619	0.106	5.934	Signifikan
MW6 <- Material Well-being (MW)	0.871	0.874	0.022	38.951	Signifikan
MW7 <- Material Well-being (MW)	0.878	0.880	0.013	69.908	Signifikan
MW8 <- Material Well-being (MW)	0.605	0.613	0.089	6.783	Signifikan



B. Gili Meno

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	Keterangan
Community Well-being (CW) -> QOL	0.158	0.157	0.012	13.646 > 1.69	Signifikan
Emotional Well-being (EW) -> QOL	0.199	0.198	0.008	24.976 > 1.69	Signifikan
Health and Safety Well-being (HSW) -> QOL	0.394	0.395	0.013	29.914 > 1.69	Signifikan
Material Well-being (MW) -> QOL	0.332	0.331	0.013	24.765 > 1.69	Signifikan

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	Keterangan
CW1 <- Community Well-being (CW)	0.606	0.608	0.062	9.786	Signifikan
CW2 <- Community Well-being (CW)	0.838	0.837	0.028	29.520	Signifikan
CW3 <- Community Well-being (CW)	0.718	0.712	0.080	9.020	Signifikan
CW4 <- Community Well-being (CW)	0.615	0.611	0.088	7.008	Signifikan
EW1 <- Emotional Well-being (EW)	0.873	0.874	0.021	41.752	Signifikan
EW2 <- Emotional Well-being (EW)	0.771	0.771	0.054	14.279	Signifikan
EW4 <- Emotional Well-being (EW)	0.962	0.963	0.010	100.529	Signifikan
HSW1 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.912	0.912	0.026	35.411	Signifikan
HSW2 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.969	0.969	0.018	52.612	Signifikan
HSW3 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.925	0.927	0.020	45.749	Signifikan
HSW4 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.589	0.599	0.113	5.229	Signifikan
HSW6 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.886	0.888	0.023	37.888	Signifikan
HSW7 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.825	0.824	0.039	21.211	Signifikan
MW2 <- Material Well-being (MW)	0.575	0.576	0.061	9.351	Signifikan
MW3 <- Material Well-being (MW)	0.784	0.784	0.046	17.080	Signifikan
MW4 <- Material Well-being (MW)	0.624	0.624	0.078	7.979	Signifikan
MW5 <- Material Well-being (MW)	0.871	0.869	0.024	36.409	Signifikan
MW6 <- Material Well-being (MW)	0.878	0.880	0.013	68.911	Signifikan
MW7 <- Material Well-being (MW)	0.806	0.811	0.019	42.279	Signifikan
MW8 <- Material Well-being (MW)	0.672	0.670	0.073	9.252	Signifikan

C. Gili Trawangan

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	Keterangan
Community Well-being (CW) -> QOL	0.211	0.210	0.013	16.109 > 1.96	Signifikan
Emotional Well-being (EW) -> QOL	0.188	0.188	0.008	22.183 > 1.96	Signifikan
Health and Safety Well-being (HSW) -> QOL	0.353	0.354	0.013	27.696 > 1.96	Signifikan
Material Well-being (MW) -> QOL	0.337	0.335	0.014	24.319 > 1.96	Signifikan

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	Keterangan
CW1 <- Community Well-being (CW)	0.670	0.672	0.074	9.114	Signifikan
CW2 <- Community Well-being (CW)	0.855	0.855	0.029	29.048	Signifikan
CW3 <- Community Well-being (CW)	0.847	0.848	0.034	24.716	Signifikan
CW4 <- Community Well-being (CW)	0.855	0.854	0.030	28.614	Signifikan
EW1 <- Emotional Well-being (EW)	0.855	0.858	0.025	34.615	Signifikan
EW2 <- Emotional Well-being (EW)	0.783	0.783	0.054	14.577	Signifikan
EW4 <- Emotional Well-being (EW)	0.947	0.947	0.013	73.726	Signifikan
HSW1 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.894	0.896	0.026	34.242	Signifikan
HSW2 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.950	0.949	0.023	42.204	Signifikan
HSW3 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.876	0.875	0.027	32.197	Signifikan
HSW4 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.578	0.575	0.110	5.257	Signifikan
HSW6 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.879	0.881	0.025	35.283	Signifikan
HSW7 <- Health and Safety Well-being (HSW)	0.827	0.830	0.045	18.364	Signifikan
MW2 <- Material Well-being (MW)	0.842	0.843	0.019	45.321	Signifikan
MW3 <- Material Well-being (MW)	0.805	0.801	0.037	21.695	Signifikan
MW4 <- Material Well-being (MW)	0.602	0.594	0.060	10.089	Signifikan
MW5 <- Material Well-being (MW)	0.824	0.823	0.027	30.396	Signifikan
MW6 <- Material Well-being (MW)	0.873	0.873	0.024	35.898	Signifikan
MW7 <- Material Well-being (MW)	0.859	0.861	0.012	72.977	Signifikan
MW8 <- Material Well-being (MW)	0.590	0.587	0.074	7.944	Signifikan