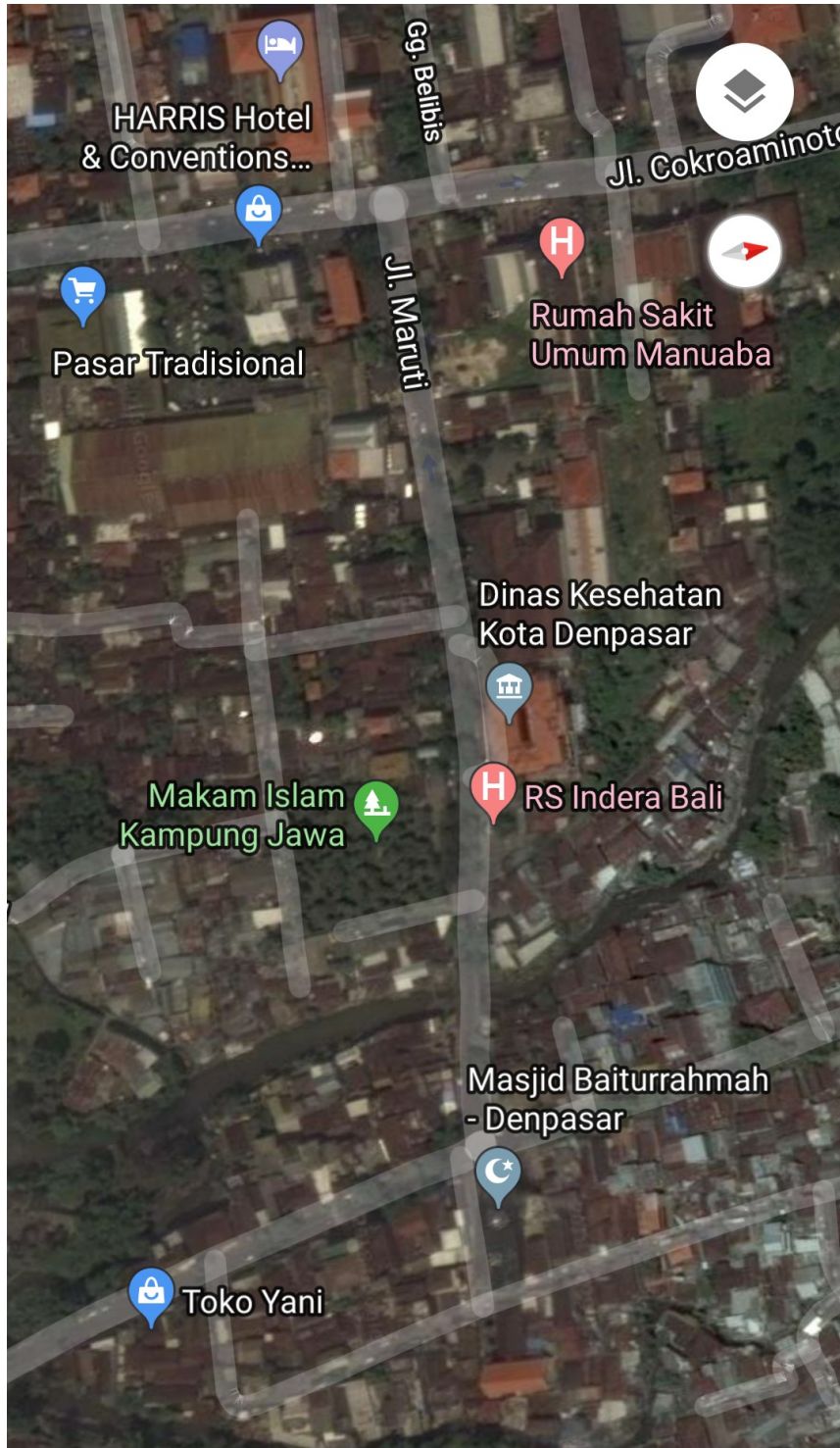


PETA LOKASI PENELITIAN



Lampiran 4

**Hasil Pengukuran Suhu, Kelembaban, dan
Pencahayaan Ruangan di Perumahan Dusun Wanasari**

NO	NAMA KK	KODE	HASIL PENGUKURAN			
			SUHU (°C)	KELEMBABAN (%)	PENCAHAYAAN (Lux)	VENTILASI (cm ²)
BLOK 1						
1	S W	K1	31°C	64%	45 Lux	8600 cm ²
2	R J	K2	31°C	50%	45 Lux	8600 cm ²
3	Y S	K3	31°C	64%	45 Lux	8600 cm ²
4	Sn	K4	31°C	50%	45 Lux	8600 cm ²
5	S H	K5	31°C	64%	45 Lux	8600 cm ²
6	F R	K6	31°C	50%	45 Lux	8600 cm ²
7	Mar	K7	31°C	50%	45 Lux	8600 cm ²
8	D S	K8	31°C	64%	45 Lux	8600 cm ²
9	G M	K9	31°C	64%	60 Lux	8600 cm ²
10	N B	K10	31°C	50%	60 Lux	8600 cm ²
11	A I	K11	31°C	65%	70 Lux	8600 cm ²
12	A K S	K12	31°C	65%	70 Lux	8600 cm ²
13	B S	K 13	31°C	50%	45 Lux	8600 cm ²
14	R S	K 14	31°C	65%	45 Lux	8600 cm ²
15	M S	K 15	31°C	50%	45 Lux	8600 cm ²
16	W P	K 16	31°C	65%	60 Lux	8600 cm ²
17	A N	K 17	31°C	65%	45 Lux	8600 cm ²
18	T S	K 18	31°C	65%	45 Lux	8600 cm ²
19	E S	K 19	30°C	64%	60 Lux	8600 cm ²
BLOK 2						
20	S G	K 20	30°C	64%	60 Lux	8600 cm ²
21	M S	K 21	32°C	64%	45 Lux	8600 cm ²
22	N S	K 22	32°C	50%	55 Lux	8600 cm ²
23	F M	K 23	30°C	64%	70 Lux	8600 cm ²
24	A S	K 24	31°C	65%	45 Lux	8600 cm ²
25	A K	K 25	30°C	65%	70 Lux	8600 cm ²
26	Y S	K 26	32°C	65%	55 Lux	8600 cm ²
27	K S	K 27	31°C	50%	60 Lux	8600 cm ²
28	J F	K 28	30°C	65%	70 Lux	8600 cm ²
29	A Sdy	K 29	31°C	50%	70 Lux	8600 cm ²
30	M.R	K 30	32°C	64%	60 Lux	8600 cm ²
31	A W	K 31	30°C	65%	70 Lux	8600 cm ²
32	Se	K 32	30°C	64%	70 Lux	8600 cm ²

33	Y M	K 33	32°C	65%	60 Lux	8600 cm ²
34	W At	K 34	30°C	65%	70 Lux	8600 cm ²
	BLOK 3					
35	M A	K 35	32°C	64%	55 Lux	8600 cm ²
36	A K	K 36	32°C	50%	60 Lux	8600 cm ²
37	K D	K 37	32°C	50%	60 Lux	8600 cm ²
38	O P	K 38	32°C	64%	60 Lux	8600 cm ²
39	F Su	K 39	32°C	50%	75 Lux	8600 cm ²
40	A N	K 40	32°C	50%	75 Lux	8600 cm ²
41	Ta	K 41	30°C	64%	70 Lux	8600 cm ²
42	P S	K 42	32°C	65%	75 Lux	8600 cm ²
43	Y D	K 43	32°C	65%	55 Lux	8600 cm ²
44	Y H	K 44	30°C	64%	70 Lux	8600 cm ²
45	B A	K 45	32°C	65%	75 Lux	8600 cm ²
46	H U	K 46	32°C	50%	70 Lux	8600 cm ²
47	D P	K 47	30°C	64%	70 Lux	8600 cm ²
48	R A P	K 48	32°C	65%	75 Lux	8600 cm ²
49	S R	K 49	30°C	65%	70 Lux	8600 cm ²
50	M H	K 50	32°C	64%	55 Lux	8600 cm ²
51	M S	K 51	32°C	50%	75 Lux	8600 cm ²
52	H	K 52	32°C	64%	75 Lux	8600 cm ²
53	Sk	K 53	32°C	50%	55 Lux	8600 cm ²
	BLOK 4					
54	A m	K 54	32°C	64%	55 Lux	8600 cm ²
55	Pa	K 55	32°C	50%	55 Lux	8600 cm ²
56	E R	K 56	32°C	50%	75 Lux	8600 cm ²
57	Ma	K 57	32°C	50%	75 Lux	8600 cm ²
58	P Su	K 58	32°C	50%	55 Lux	8600 cm ²
59	Sun	K 59	32°C	65%	55 Lux	8600 cm ²
60	Ar W	K 60	32°C	64%	75 Lux	8600 cm ²
61	Ed S	K 61	32°C	65%	75 Lux	8600 cm ²
62	A NG	K 62	32°C	65%	55 Lux	8600 cm ²
63	Lin P	K 63	32°C	65%	75 Lux	8600 cm ²
64	H Pu	K 64	30°C	65%	75 Lux	8600 cm ²
65	Kt Sw	K 65	32°C	64%	75 Lux	8600 cm ²
66	An J	K 66	32°C	65%	55 Lux	8600 cm ²
67	Fi	K 67	32°C	64%	75 Lux	8600 cm ²
68	Shr	K 68	32°C	64%	55 Lux	8600 cm ²

HASIL OBSERVASI FORM PENILAIAN SARANA SANITASI

DI PERUMAHAN DUSUN WANASARI KAMPUNG JAWA DENPASAR UTARA PADA TAHUN 2018

NO	NAMA KK	UMUR	PEKERJAAN	PENDIDIKAN	PERTANYAAN																TOTAL NILAI	KET.	
					P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16			
	BLOK 1																						
1	S W	45	Buruh bangunan	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
2	R J	56	Buruh bangunan	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
3	Y S	43	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
4	Sn	57	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
5	S H	52	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
6	F R	45	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
7	Mar	46	Buruh bangunan	SLTP	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	8	TIDAK MEMENUHI SYARAT
8	D S	48	Wiraswasta	SLTP	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
9	G M	58	Peg.Swasta	SLTP	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
10	N B	53	Wiraswasta	SLTP	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
11	A I	54	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
12	A K S	52	Peternak	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
13	B S	39	Peternak	SD	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	8	TIDAK MEMENUHI SYARAT
14	R S	32	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
15	M S	35	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
16	W P	36	Wiraswasta	D1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
17	A N	28	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT

18	T S	34	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
19	E S	43	Peg.Swasta	SLTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	MEMENUHI SYARAT
	BLOK 2																					
20	S G	41	PNS	D4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	MEMENUHI SYARAT
21	M S	51	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
22	N S	54	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
23	F M	34	PNS	S1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	MEMENUHI SYARAT
24	A S	32	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
25	A K	27	Peg.Swasta	SLTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	MEMENUHI SYARAT
26	Y S	28	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
27	K S	30	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
28	J F	34	Peg.Swasta	SLTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	MEMENUHI SYARAT
29	A Sdy	32	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
30	M.R	37	Buruh Bangunan	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
31	A W	38	Buruh Bangunan	SLTP	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	MEMENUHI SYARAT
32	Se	43	Peg.Swasta	SLTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	MEMENUHI SYARAT
33	Y M	44	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
34	W At	54	Wiraswasta	SLTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	MEMENUHI SYARAT
	BLOK 3																					
35	M A	55	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
36	A K	34	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
37	K D	32	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
38	O P	36	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI

60	Ar W	41	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
61	Ed S	56	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
62	A NG	55	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
63	Lin P	58	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
64	H Pu	56	Wiraswasta	SLTA	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	MEMENUHI SYARAT
65	Kt Sw	51	Peg.Swasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
66	An J	53	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
67	Fi	45	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT
68	Shr	44	Wiraswasta	SLTA	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	MEMENUHI SYARAT

Lampiran 4



Pengukuran Pencahayaan
dengan menggunakan
Lux Meter



Wawancara serta observasi
dengan warga Dusun
Wanasari



Pengukuran Kelembaban
dengan menggunakan
Hygrometer



Pengukuran Suhu dengan
menggunakan
Thermometer Ruang