

Lampiran

KUESIONER PENELITIAN
STUDI PENGETAHUAN SIKAP DAN PERILAKU SISWA SEKOLAH
DASAR DALAM PENGELOLAAN SAMPAH DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS SIDEMEN TAHUN 2019

Petunjuk pengisian :

Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang tersedia sesuai dengan pendapat dan keadaan yang sebenarnya.

I. Identitas Responden

Nama responden :
Sd :
Kelas :

II. Pengetahuan tentang Pengelolaan Sampah

Berilah tanda (√) pada kolom yang disediakan menurut jawaban saudara!

No	Pertanyaan	Salah	Benar
1	Pengertian sampah adalah bahan atau benda padat yang sudah tidak dipakai lagi oleh manusia, atau benda padat yang sudah tidak digunakan dalam suatu kegiatan manusia dan dibuang		
2	Berdasarkan tipenya sampah dibedakan menjadi sampah organik dan anorganik		
3	Berdasarkan sifatnya sampah dibedakan menjadi sampah organik dan anorganik		
4	Persyaratan tempat sampah adalah kedap air		
5	Persyaratan tempat sampah adalah ada tutupnya		
6	Persyaratan tempat sampah adalah terpisah antara sampah organik dan anorganik		
7	Sampah yang dihasilkan harus dipisahkan menurut jenisnya		
8	Sampah yang dikumpulkan dibuang di tempat penampungan sementara yang disediakan		
9	Sampah yang dikumpulkan dapat dibakar agar tidak mengganggu kebersihan		
10	Kegiatan Reduce adalah suatu upaya mengurangi timbulnya sampah dengan minimalisasi barang dan material yang digunakan		
11	Reuse adalah upaya memanfaatkan kembali barang-barang yang sudah tidak terpakai lagi dengan jalan meneliti kembali barang sebelum dibuang		

12	<i>Recycle</i> adalah upaya sebisa mungkin mendaur ulang barang yang sudah tidak berguna lagi.		
13	<i>Replace</i> adalah upaya menghindari pemakaian barang-barang yang sekali pakai.		
14	Sampah dapat menimbulkan bau busuk yang mengganggu kenyamanan penduduk		
15	Sampah dapat menjadi sumber penyakit		
16	Sampah dapat menjadi tempat bersarangnya vektor dan binatang pengganggu		
17	Sampah dapat menjadi sumber pendapatan bagi keluarga		
18	Sampah organik dapat diolah menjadi kompos		
19	Sampah dapat dijual kepada pemulung		
20	Pengumpulan sampah ke TPA diupayakan dengan sistem terpisah antara sampah organik dan anorganik		
21	Pengelolaan sampah yang tidak baik akan menambah beban TPA		
22	Pelatihan bagaimana mendaur ulang sampah sangat dibutuhkan		

III. Sikap tentang Pengelolaan Sampah

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
23	Menurut adik sampah yang dihasilkan harus ditempatkan pada wadah yang baik				
24	Menurut adik sampah yang dihasilkan harus dilakukan pemisahan di dalam wadahnya				
25	Menurut adik sampah yang dihasilkan harus dikumpulkan berdasarkan jenisnya				
26	Menurut adik harus tetap dilakukan usaha untuk mengurangi sampah yang dihasilkan				
27	Menurut adik barang yang masih bisa dipergunakan harus dimanfaatkan sebaik mungkin				
28	Menurut adik sampah yang dihasilkan dapat dilakukan daur ulang kembali				

29	Menurut adik pemilahan sampah tidak diperlukan karena petugas pengumpul juga tidak memisahkan				
30	Bila adik melihat orang lain membuang sampah sembarangan maka adik harus memperingatkannya				
31	Adik malu apabila membuang sampah tidak pada tempat yang telah disediakan				
32	Adik malu apabila sampah berserakan disekitar tempat tinggal adik				
33	Menurut adik perlu dilakukan penyuluhan tentang cara mengolah sampah				
34	Menurut adik apabila menemukan masalah dalam pengelolaan sampah maka perlu mencari sumber informasi				
35	Menurut adik sampah dapat menimbulkan kerugian bagi masyarakat				

IV. Perilaku tentang pengelolaan sampah

36. Apakah sekolah menyiapkan tempat sampah di setiap kelas

- a. Ya
- b. Tidak

37. Apakah di sekolah disediakan tempat sampah yang tertutup

- a. Ya
- b. Tidak

38. Apakah di sekolah menyiapkan tempat sampah yang kedap air

- a. Ya
- b. Tidak

39. Berapakah sekolah menyiapkan tempat sampah di setiap kelas

- a. 1 buah
- b. > 1 buah

40. Apakah sekolah menyediakan tempat sampah yang terpisah antara sampah organik dan anorganik ?

- a. Ya

b. Tidak

41. Apakah sebelum membuang sampah, adik melakukan pemilahan ?

a. Ya

b. Tidak

42. Apakah seluruh anggota sekolah selalu memisahkan sampah di sekolah

a. Ya

b. Tidak

43. Apakah guru selalu mengingatkan anggota sekolah untuk melakukan pemisahan sampah?

a. Ya

b. Tidak

44. Apakah adik mengumpulkan sampah di tempat yang sudah disediakan

a. Ya

b. Tidak

45. Apakah murid dan anggota sekolah selalu membersihkan halaman rumah

a. Ya

b. Tidak

46. Apakah adik melakukan pemanfaatan kembali sampah

a. Ya

b. Tidak

47. Jika jawabannya Ya untuk apa

a. Dibuat kompos, souvenir

b. Dibakar

Lampiran

Hasil Rekapen Pengetahuan Pengelolaan Sampah Siswa Sekolah Dasar

Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidemen Tahun 2019

No	Pertanyaan	Salah	Benar	Rata-rata
1	Pengertian sampah adalah bahan atau benda padat yang sudah tidak dipakai lagi oleh manusia, atau benda padat yang sudah tidak digunakan dalam suatu kegiatan manusia dan dibuang	36	59	0,62
2	Berdasarkan tipenya sampah dibedakan menjadi sampah organik dan anorganik	16	79	0,83
3	Berdasarkan sifatnya sampah dibedakan menjadi sampah organik dan anorganik	12	83	0,87
4	Persyaratan tempat sampah adalah kedap air	44	51	0,53
5	Persyaratan tempat sampah adalah ada tutupnya	9	86	0,90
6	Persyaratan tempat sampah adalah terpisah antara sampah organik dan anorganik	4	91	0,95
7	Sampah yang dihasilkan harus dipisahkan menurut jenisnya	5	90	0,94
8	Sampah yang dikumpulkan dibuang di tempat penampungan sementara yang disediakan	17	78	0,82
9	Sampah yang dikumpulkan dapat dibakar agar tidak mengganggu kebersihan	37	58	0,61
10	Kegiatan Reduce adalah suatu upaya mengurangi timbulan sampah dengan minimalisasi barang dan material yang digunakan	21	74	0,77
11	Reuse adalah upaya memanfaatkan kembali barang-barang yang sudah tidak terpakai lagi dengan jalan meneliti kembali barang sebelum dibuang	21	74	0,77
12	Recycle adalah upaya sebisa mungkin mendaur ulang barang yang sudah tidak berguna lagi.	12	83	0,87
13	Replace adalah upaya menghindari pemakaian barang-barang yang sekali pakai.	50	45	0,47
14	Sampah dapat menimbulkan bau busuk yang mengganggu kenyamanan penduduk	11	83	0,87
15	Sampah dapat menjadi sumber penyakit	6	89	0,93
16	Sampah dapat menjadi tempat bersarangnya vektor dan binatang pengganggu	14	81	0,85
17	Sampah dapat menjadi sumber pendapatan bagi keluarga	65	30	0,31

18	Sampah organik dapat diolah menjadi kompos	14	81	0,85
19	Sampah dapat dijual kepada pemulung	14	81	0,85
20	Pengumpulan sampah ke TPA diupayakan dengan sistem terpisah antara sampah organik dan anorganik	14	81	0,85
21	Pengelolaan sampah yang tidak baik akan menambah beban TPA	34	61	0,64
22	Pelatihan bagaimana mendaur ulang sampah sangat dibutuhkan	16	79	0,83
	RATA-RATA			0,76

Lampiran

Hasil Rekapitan Sikap Pengelolaan Sampah Siswa Sekolah Dasar

Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidemen Tahun 2019

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS	Rata-rata
23	Menurut adik sampah yang dihasilkan harus ditempatkan pada wadah yang baik	45	45	4	1	3,37
24	Menurut adik sampah yang dihasilkan harus dilakukan pemisahan di dalam wadahnya	38	45	5	7	3,20
25	Menurut adik sampah yang dihasilkan harus dikumpulkan berdasarkan jenisnya	48	39	7	1	3,41
26	Menurut adik harus tetap dilakukan usaha untuk mengurangi sampah yang dihasilkan	35	44	15	1	3,18
27	Menurut adik barang yang masih bisa dipergunakan harus dimanfaatkan sebaik mungkin	45	41	7	2	3,35
28	Menurut adik sampah yang dihasilkan dapat dilakukan daur ulang kembali	31	56	7	1	3,23
29	Menurut adik pemilahan sampah tidak diperlukan karena petugas pengumpul juga tidak memisahkan	29	45	11	10	2,97
30	Bila adik melihat orang lain membuang sampah sembarangan maka adik harus memperingatkannya	51	34	7	3	3,94
31	Adik malu apabila membuang sampah tidak pada tempat yang telah disediakan	40	34	13	8	3,11
32	Adik malu apabila sampah berserakan disekitar tempat tinggal adik	34	36	19	6	3,01

33	Menurut adik perlu dilakukan penyuluhan tentang cara mengolah sampah	46	40	2	7	3,31
34	Menurut adik apabila menemukan masalah dalam pengelolaan sampah maka perlu mencari sumber informasi	36	43	14	2	3,18
35	Menurut adik sampah dapat menimbulkan kerugian bagi masyarakat	47	31	13	4	3,27
RATA-RATA						3,23

Lampiran

Hasil Rekap Perilaku Pengelolaan Sampah Siswa Sekolah Dasar

Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidemen Tahun 2019

No	Pertanyaan	Ya	Tidak	Rata-rata
36	Apakah sekolah menyiapkan tempat sampah di setiap kelas	91	4	0,95
37	Apakah di sekolah disediakan tempat sampah yang tertutup	84	11	0,88
38	Apakah di sekolah menyiapkan tempat sampah yang kedap air	36	59	0,37
39	Berapakah sekolah menyiapkan tempat sampah di setiap kelas	35	60	0,36
40	Apakah sekolah menyediakan tempat sampah yang terpisah antara sampah organik dan anorganik ?	93	2	0,97
41	Apakah sebelum membuang sampah, adik melakukan pemilahan ?	83	12	0,87
42	Apakah seluruh anggota sekolah selalu memisahkan sampah di sekolah ?	82	13	0,86
43	Apakah guru selalu mengingatkan anggota sekolah untuk melakukan pemisahan sampah ?	84	11	0,88
44	Apakah adik mengumpulkan sampah di tempat yang sudah disediakan	94	1	0,98
45	Apakah murid dan anggota sekolah selalu membersihkan halaman rumah	80	15	0,84
46	Apakah adik melakukan pemanfaatan kembali sampah	79	16	0,83
No	Pertanyaan	Dibuat kompos, souvenir	Dibakar	
47	Jika jawabannya Ya untuk apa	82	13	0,86
RATA-RATA				0,80

pertanyaan ke-22

no	pertanyaan ke-22																						jumlah	kategori
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	15 BAIK	
2	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	12 BAIK	
3	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	13 BAIK	
4	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	19 BAIK	
5	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	11 BAIK	
6	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	14 BAIK	
7	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16 BAIK	
8	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	15 BAIK	
9	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	17 BAIK	
10	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	16 BAIK	
11	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	20 BAIK	
12	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	18 BAIK	
13	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	18 BAIK	
14	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	16 BAIK	
15	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21 BAIK	
16	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	20 BAIK	
17	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	16 BAIK	
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	17 BAIK	
19	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21 BAIK	
20	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	16 BAIK	
21	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	20 BAIK	
22	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	15 BAIK	
23	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	16 BAIK	
24	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	15 BAIK	
25	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	18 BAIK	
26	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	13 BAIK	
27	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	15 BAIK	
28	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	15 BAIK	
29	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21 BAIK	
30	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	17 BAIK	
31	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	17 BAIK	
32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	21 BAIK	
33	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19 BAIK	
34	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21 BAIK	
35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	21 BAIK	
36	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	15 BAIK	
37	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	16 BAIK	
38	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	18 BAIK	
39	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	16 BAIK	
40	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17 BAIK	
41	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	12 BAIK	
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20 BAIK	
43	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	18 BAIK	
44	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	19 BAIK	
45	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16 BAIK	

46	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	KURANG
47	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	18 BAIK
48	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	18 BAIK
49	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19 BAIK
50	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	18 BAIK
51	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	KURANG
52	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19 BAIK
53	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	19 BAIK
54	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	16 BAIK
55	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	18 BAIK
56	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	19 BAIK
57	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	16 BAIK
58	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19 BAIK
59	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18 BAIK
60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	19 BAIK
61	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	KURANG
62	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	17 BAIK
63	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	KURANG
64	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	17 BAIK
65	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	18 BAIK
66	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	KURANG
67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	17 BAIK
68	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	21 BAIK
69	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18 BAIK
70	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21 BAIK
71	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	21 BAIK
72	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	18 BAIK
73	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	18 BAIK
74	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	KURANG
75	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	17 BAIK
76	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19 BAIK
77	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	18 BAIK
78	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	KURANG
79	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14 BAIK
80	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	KURANG
81	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	17 BAIK
82	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19 BAIK
83	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	KURANG
84	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	12 BAIK
85	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	KURANG
86	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	14 BAIK
87	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	KURANG
88	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	13 BAIK
89	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	KURANG
90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	20 BAIK
91	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	KURANG
92	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	11 BAIK
93	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	KURANG
94	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	16 BAIK
95	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	KURANG
JUMLAH	59	79	83	51	86	91	90	78	58	74	74	83	45	83	89	81	30	81	81	81	61	79	16,98
PRESENTAS E	62%	83%	87%	54%	91%	96%	95%	82%	61%	78%	78%	87%	47%	87%	94%	85%	32%	85%	85%	85%	64%	83%	

pertanyaan sikap

no	pertanyaan sikap													JUMLAH	KATEGORI
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	1	41	-
2	3	4	4	2	3	3	1	3	3	2	3	2	4	37	-
3	2	1	4	2	1	3	3	4	4	3	1	3	4	35	-
4	4	4	3	3	2	3	4	2	4	4	3	3	2	41	-
5	3	1	2	3	4	4	1	1	4	4	3	4	1	35	-
6	3	2	3	2	3	2	2	3	4	3	1	3	4	35	-
7	3	4	4	2	4	3	3	4	4	3	4	4	4	46	+
8	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	2	4	46	+
9	3	3	3	3	3	3	4	3	1	1	3	4	1	35	-
10	3	3	4	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	39	-
11	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	49	+
12	3	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	47	+
13	3	1	2	3	4	3	4	3	1	2	3	1	2	32	-
14	2	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	46	+
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	+
16	1	1	1	2	2	1	3	1	1	4	1	1	4	23	-
17	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	2	44	+
18	3	2	2	1	4	2	4	4	1	4	3	2	2	34	-
19	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	49	+
20	3	3	4	4	4	4	3	4	2	2	4	3	4	44	+
21	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	44	+
22	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	37	-
23	3	2	4	3	4	3	4	4	3	4	2	3	3	42	-
24	4	4	3	3	3	4	3	4	1	1	4	3	1	38	-
25	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	46	+
26	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	42	-
27	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	2	3	39	-
28	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	2	3	41	-
29	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	41	-
30	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	47	+
31	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	47	+
32	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	36	-
33	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	3	40	-
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39	-
35	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	49	+
36	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	4	38	-
37	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	45	+
38	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	45	+
39	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	41	-
40	4	4	4	4	4	3	2	2	3	3	4	2	3	42	-
41	3	1	2	3	2	2	1	4	3	3	4	4	2	34	-
42	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	47	+
43	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	48	+
44	3	4	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	37	-
45	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	43	+
46	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	45	+
47	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	46	+
48	4	3	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	42	-
49	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	1	4	4	47	+
50	4	4	3	4	4	4	3	4	2	1	3	4	3	43	+
51	4	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	43	+
52	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51	+
53	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	38	-
54	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	45	+
55	2	3	3	4	4	3	3	4	2	2	3	3	2	38	-

no	pertanyaan perilaku												JUMLAH	KATEGORI
	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47		
1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	8	KURANG BAIK
2	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	9	KURANG BAIK
3	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
4	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	9	KURANG BAIK
5	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	5	KURANG BAIK
6	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	7	KURANG BAIK
7	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
8	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	8	KURANG BAIK
9	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
10	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
11	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
12	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	9	KURANG BAIK
13	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	BAIK
14	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	10	BAIK
15	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
16	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
17	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	10	BAIK
18	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	5	KURANG BAIK
19	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	9	KURANG BAIK
20	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	8	KURANG BAIK
21	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	8	KURANG BAIK
22	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	10	BAIK
23	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	9	KURANG BAIK
24	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
25	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	BAIK
26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	BAIK
27	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	BAIK
29	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
30	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
31	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	BAIK
32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	BAIK
33	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9	KURANG BAIK
34	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
35	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
36	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	9	KURANG BAIK
37	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	8	KURANG BAIK
38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	BAIK
39	1	1	1	1	11	1	1	1	1	1	1	1	22	BAIK
40	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
41	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	9	KURANG BAIK
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	BAIK
43	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	BAIK
44	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
45	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	11	BAIK
46	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	8	KURANG BAIK
47	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
48	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	8	KURANG BAIK
49	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	8	KURANG BAIK
50	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	7	KURANG BAIK
51	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	8	KURANG BAIK

52	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
53	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
54	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	7	KURANG BAIK
55	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
56	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
57	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
58	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	9	KURANG BAIK
59	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	9	KURANG BAIK
60	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
61	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	8	KURANG BAIK
62	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	9	KURANG BAIK
63	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	KURANG BAIK
64	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
65	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
66	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
67	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
68	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
69	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
70	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	8	KURANG BAIK
71	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
72	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	9	KURANG BAIK
73	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
74	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
75	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	9	KURANG BAIK
76	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	9	KURANG BAIK
77	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	9	KURANG BAIK
78	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	BAIK
79	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	8	KURANG BAIK
80	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
81	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
82	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	8	KURANG BAIK
83	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
84	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	9	KURANG BAIK
85	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	7	KURANG BAIK
86	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	8	KURANG BAIK
87	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	9	KURANG BAIK
88	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
89	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	9	KURANG BAIK
90	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	BAIK
91	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	5	KURANG BAIK
92	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	7	KURANG BAIK
93	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	BAIK
94	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	8	KURANG BAIK
95	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	10	BAIK
JUMLAH	91	84	36	35	93	83	82	84	94	80	79	82	9,72	
PRESENTAS E	96%	88%	38%	37%	98%	87%	86%	88%	99%	84%	83%	86%		

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : I Gusti Ngurah Agung Dikasandi
Nim : P07133016013
Program Studi : DIII
Jurusan : Kesehatan Lingkungan
Tahun Akademik : 2019
Alamat : Desa Sidemen, Kecamatan Sidemen, Kabupaten
Karangasem

Dengan ini menyatakan bahwa :

1. Tugas Akhir dengan judul “Pengetahuan Sikap dan Perilaku Siswa Sekolah Dasar dalam Pengelolaan Sampah di Wilayah Kerja Puskesmas Sidemen Tahun 2019” adalah benar karya penulis sendiri bukan plagiat hasil orang lain.
2. Apabila dikemudian hari terbukti bahwa Karya Tulis Ilmiah ini bukan karya penulis sendiri atau plagiat hasil orang lain, maka penulis bersedia menerima sanksi sesuai peraturan Mendiknas RI no.17 Tahun 2010 dan ketentuan perundang-undangan yang berlaku.

Demikian surat pertanyaan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, Mei 2019

buat pernyataan

I Gusti Ngurah Agung Dikasandi
P07133016013





PEMERINTAH PROVINSI BALI
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Raya Puputan, Niti Mandala Denpasar 80235
Telp./Fax (0361) 243804/256905
website: www.dpmpptsp.baliprov.go.id e-mail: dpmpptsp@baliprov.go.id

Nomor : 070/06589/DPMPTSP-B/2019
Lampiran : -
Perihal : Rekomendasi

Kepada
Yth: Bupati Karangasem
cq. Kepala Badan Kesbang Pol
dan Linmas Kabupaten
Karangasem
di -
Tempat

I. Dasar

1. Peraturan Gubernur Bali Nomor 33 Tahun 2018 Tanggal 15 Mei 2018 Tentang Penyelenggaraan Pelayanan Terpadu Satu Pintu dan Peraturan Gubernur Bali Nomor 45 Tahun 2018 Tanggal 21 Juni 2018 Tentang Tata Cara Penerbitan Perizinan dan Non Perizinan pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.
2. Surat Permohonan dari Mahasiswa Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Denpasar Nomor PP.04.03/033/0277/2019, tanggal 26 Februari 2019, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi kepada:

Nama : I GUSTI NGURAH AGUNG DIKASANDI
Pekerjaan : MAHASISWA
Alamat : BR. DINAS SIDEKARYA
Judul/bidang : Pengetahuan Sikap dan Perilaku Siswa Sekolah Dasar dalam Pengelolaan Sampah di Wilayah Kerja Puskesmas Sidemen Tahun 2019
Lokasi Penelitian : Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidemen, Karangasem
Jumlah Peserta : 1 Orang
Lama Penelitian : 3 Bulan (01 Feb 2019 s/d 02 May 2019)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut:

- a. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota setempat atau pejabat yang berwenang
- b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/judul Penelitian. Apabila melanggar ketentuan Rekomendasi/Ijin akan dicabut dihentikan segala kegiatannya.
- c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat.
- d. Apabila masa berlaku Rekomendasi/Ijin ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Rekomendasi/Ijin agar ditujukan kepada instansi pemohon.
- e. Menyerahkan hasil kegiatan kepada Pemerintah Provinsi Bali, melalui Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali dan Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali

Denpasar, 28 Maret 2019

a.n. GUBERNUR BALI

KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL
DAN PTSP PROVINSI BALI



**IZIN INI DIKENAKAN
TARIF Rp 0,-**

Tembusan kepada Yth :

1. Kepala Badan Kesbangpol Provinsi Bali
2. Yang Bersangkutan

Lampiran.



Peneliti menjelaskan cara pengisian kuisisioner



Siswa melakukan pengisian kuisisioner