

Lampiran 1

RENCANA JADWAL PENELITIAN

No.	Kegiatan	Waktu																	
		November 2019		Desember 2019				Januari 2020				Februari 2020				Maret 2020			
		1	2	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	
1.	Studi Pendahuluan KTI dan Pengumpulan data	■	■																
2.	Penyusunan Proposal KTI		■	■	■														
3.	Seminar Proposal KTI				■														
4.	Revisi Proposal KTI					■	■												
5.	Persiapan Penelitian							■	■										
6.	Pengolahan Data									■	■	■							

7.	Penyusunan Laporan KTI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
----	------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lampiran 2

FORMULIR IDENTITAS RESPONDEN DAN KUESIONER PENELITIAN

STUDI PARTISIPASI MAHASISWA DI KAMPUS 1 POLTEKKES KEMENKES YOGYAKARTA PADA BANK SAMPAH PERMATA LINGKUNGAN TAHUN 2020

A. Identitas Responden

Nama :
Umur :
Alamat :
Jurusan :

B. Partisipasi Bank Sampah

No.	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1.	Apakah anda menjadi nasabah pada bank sampah permata lingkungan?		
2.	Apakah anda sudah melakukan membuang sampah di kampus sesuai dengan jenis sampahnya?		
3.	Apakah anda aktif menjadi pengurus /pengelola bank sampah?		

4.	Apakah anda juga mengajak orang lain untuk menabung di bank sampah?		
5.	Apakah anda mendukung terhadap adanya bank sampah di kampus Poltekkes Kemenkes Yogyakarta?		

Skor penilaian :

1. Jawaban “Ya” diberi skor 2
2. Jawaban “Tidak” diberi skor 1

C. Faktor-faktor yang mempengaruhi partisipasi mahasiswa

1. Apakah sudah menjadi nasabah di Bank Sampah?
Ya / Tidak
Alasan :
2. Saya menjadi nasabah bank sampah karena akan mendapatkan uang?
Ya / Tidak
3. Saya menjadi nasabah bank sampah karena ingin memperbaiki kualitas lingkungan?
Ya / Tidak
4. Saya menjadi nasabah bank sampah karena ingin meningkatkan pengetahuan tentang pengolahan sampah?
Ya / Tidak
5. Saya menjadi nasabah bank sampah karena ajakan orang lain?
Ya / Tidak
6. Saya ingin menjadi nasabah karena disuruh oleh dosen?
Ya / Tidak
7. Saran untuk Bank Sampah Permata Lingkungan ?

D. Kuesioner pengetahuan tentang pengelolaan sampah

No.	Pertanyaan	Benar	Salah
1	Sampah merupakan sesuatu yang tidak dapat dimanfaatkan		
2	Pertambahan penduduk dan perilaku konsumtif menimbulkan bertambahnya jumlah sampah		
3	Penghasil sampah terkecil adalah kegiatan manusia		
4	Prinsip dalam mengelola sampah adalah 3R yaitu <i>Reduce</i> (mengurangi sampah), <i>reuse</i> (menggunakan kembali), dan <i>recycle</i> (mendaur ulang)		
5	Salah satu prinsip dalam mengelola sampah adalah <i>Reduce</i> (mengurangi sampah) dengan cara mengurangi penggunaan kantong plastik		
6	Salah satu prinsip dalam mengelola sampah adalah <i>reuse</i> (menggunakan kembali) dengan cara membawa tas belanja dari rumah ketika berbelanja		

7	Salah satu prinsip dalam mengelola sampah adalah <i>recycle</i> (mendaur ulang) dengan cara membuat kompos dari sampah organik		
8	Manfaat dari pemilahan sampah adalah untuk mempermudah dalam pengelolaan sampah		
9	Bank sampah merupakan suatu tempat yang digunakan untuk mengelola sampah		
10	Pemilahan sampah merupakan tahap awal pengelolaan sampah di bank sampah		
11	Sampah non organik tidak dapat dipilah		
12	Sampah plastik pembungkus/kemasan makanan tidak dapat dimanfaatkan		
13	Bank sampah hanya menguntungkan pengelola		
14	Tujuan didirikannya bank sampah di kampus adalah untuk membiasakan mahasiswa agar tidak membuang sampah sembarangan		
15	Bank sampah mendidik mahasiswa dalam memilah dan menabung sampah		
16	Bank sampah tidak memiliki struktur organisasi		
17	Bank sampah harus memiliki fasilitas yang memadai		
18	Bank sampah tidak perlu menambahkan perlengkapan operasional		

Kunci Jawaban :

1. Benar
2. Benar
3. Salah
4. Benar
5. Benar
6. Salah
7. Salah
8. Benar
9. Benar
10. Benar
11. Salah
12. Salah
13. Salah
14. Benar
15. Benar
16. Salah
17. Benar
18. Salah

E. Kuesioner sikap tentang pengelolaan sampah

No.	Pernyataan	SS	S	RR	TS	STS
1	Memilah sampah berdasarkan jenisnya					
2	Pemilahan sampah di kampus dilakukan setiap hari					
3	Membawa botol minum sendiri untuk mengurangi jumlah sampah					
4	Mendukung adanya bank sampah di Kampus 1 Poltekkes Kemenkes Yogyakarta					
5	Menyetorkan sampah yang sudah dipilah ke bank sampah					
6	Menyetorkan sampah ke bank sampah secara rutin					

Keterangan :

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

RR = Ragu-Ragu

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Lampiran 3

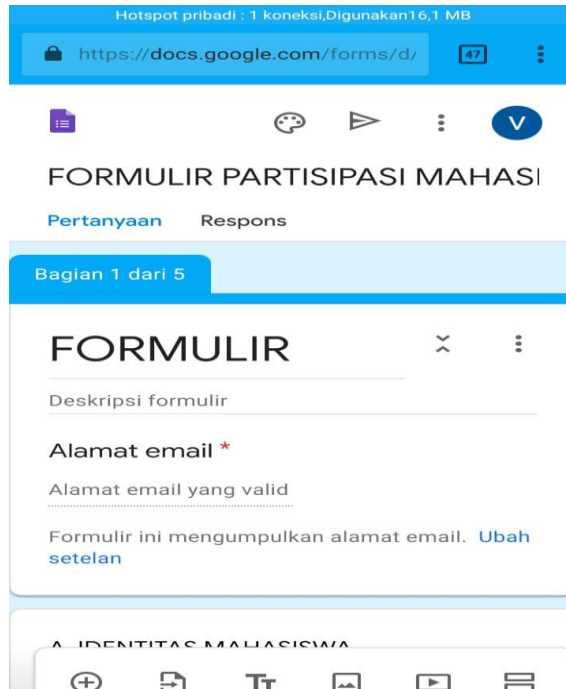
Dokumentasi Pelaksanaan Penelitian

Nama Anggota	2013 s.d 31 Des 2016	31 Maret 2017	
Diambil	Saldo	Diambil	Saldo
Yuliana	Rp 7.043	Rp 48.901	Rp 125.850
Fitri Lyanita	-	Rp -	Rp -
Fitri Lyanita I	-	Rp -	Rp -
Siska T	Rp 42.700	Rp 42.700	Rp 42.700
Seridi	-	Rp -	Rp -
Suliyah	-	Rp -	Rp -
Ali Mustafa	-	Rp -	Rp -
Alvi Purwati	-	Rp -	Rp -
Lathifah Lenani	-	Rp 2.526	Rp 7.124
Siska Maya	-	Rp -	Rp -
Asvulati Putri	-	Rp -	Rp -
K. Alwaning A	-	Rp -	Rp -
Purani A	-	Rp -	Rp -
Puan A	-	Rp -	Rp -
Prati Kurnia	-	Rp -	Rp -
Dendi Ayu	-	Rp -	Rp -
Indah S	-	Rp -	Rp -
Indha S	-	Rp -	Rp -
Fauziah K	-	Rp -	Rp -
Chilang I	-	Rp -	Rp -
Christa Devi	-	Rp -	Rp -
Kirima M	-	Rp -	Rp -
Iham R	-	Rp -	Rp -
Iyah Ayu	-	Rp -	Rp -
Lathifah I	-	Rp -	Rp -
Muhammad	-	Rp -	Rp -
Azziz S	-	Rp -	Rp -
Nova Vinanda	-	Rp -	Rp -
Novia Lestari	-	Rp -	Rp -
Nurhaliza	-	Rp -	Rp -
Yuliantik	-	Rp -	Rp -
Prasetyawan A	-	Rp -	Rp -
Putri Widastuti	-	Rp -	Rp -
Qadhi Zakawara	-	Rp -	Rp -
Ratri Inna	-	Rp -	Rp -
Rieke Aulia	-	Rp -	Rp -
Salma Rafika	-	Rp -	Rp -
Serwitio	-	Rp -	Rp -
Suci Riyanti	-	Rp -	Rp -
Tia Ezzina	-	Rp -	Rp -
Vika Dwi	-	Rp -	Rp -
Wiji Regita	-	Rp -	Rp -
Yuanita	-	Rp -	Rp -
Prameswari	-	Rp -	Rp -
Yuhana	-	Rp -	Rp -

Gambar 1. Pencarian data sekunder pada Bank Sampah Permata Lingkungan di Poltekkes Kemenkes Yogyakarta (31 Desember 2019)



Gambar 2. Pembagian kuesioner Penelitian di kelas Diploma Tiga Sanitasi Semester 6 di Kampus 1 Poltekkes Kemenkes Yogyakarta (11 Maret 2020)



Gambar 3. Pembagian kuesioner Penelitian dengan metode Google Form untuk Mahasiswa Jurusan Gzi, Jurusan Keperawatan, dan Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta (20 Maret 2020)



Gambar 4. Rekapan data kuesioner dengan metode Google Form untuk Mahasiswa Jurusan Gzi, Jurusan Keperawatan, dan Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta (28 April 2020)