

LAMPIRAN

Lampiran 1 informed consent

PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI INFORMAN PENELITIAN



FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS ESA UNGGUL

Pernyataan Pemberian Izin oleh Responden

Judul Penelitian : Gambaran Pengelolaan Sampah di RT 002 RW 001
Margajaya, Bekasi Selatan Tahun 2022

Peneliti : Yulia Fariza

Nomor Induk Mahasiswa : 20180301088

Contact Person : 081319066975

Saya telah mendapatkan penjelasan tentang penelitian yang berjudul “Gambaran Pengelolaan Sampah di RT 002 RW 001 Margajaya, Bekasi Selatan Tahun 2022”. Saya bersedia menjadi informan secara lengkap dan jelas serta nantinya akan dilakukan wawancara terkait dengan penelitian. Informan yang akan dilakukan wawancara terkait dengan penelitian sebelumnya sudah diberikan penjelasan maksud dan tujuan penelitian dilakukan pada lembar sebelum persetujuan.

Dalam penelitian ini, informan memberikan informasi dan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang diajukan sesuai dengan kondisi sebenarnya, sejujurnya dan apa adanya. Adapun manfaat yang nantinya diterima oleh informan adalah dapat menjadi bahan masukan yang positif dan informasi mengenai gambaran pengelolaan sampah. Keikutsertaan/ partisipasi Bapak/ Saudara dalam penelitian ini tanpa ada risiko apapun dan waktu yang dibutuhkan sekitar 30 menit untuk menjawab semua pertanyaan dari peneliti. Peneliti akan menjamin identitas, data maupun jawaban yang Bapak/ Saudara berikan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini, dijamin kerahasiaannya, tidak disebarluaskan, dan tidak memihak pada pihak manapun.

Jika Bapak/Saudara yang mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian ini dapat menghubungi peneliti Yulia Fariza dengan alamat Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul Jakarta Jalan Arjuna No.9 Kebon Jeruk – Jakarta Barat, atau dapat menghubungi melalui nomor Handphone 081319066975. Dengan ini saya secara sukarela dan dengan penuh kesadaran serta tanpa keterpaksaan menyatakan bersedia ikut serta dalam penelitian. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun

Peneliti	Informan
Yulia Fariza

Lampiran 2 pedoman wawancara

No.	Pertanyaan
1.	Pewadahan Sampah
	<p>Man:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Ada berapakah petugas kebersihan di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ? b) Bagaimana partisipasi masyarakat dalam membuang sampah sisa dagangan pada tempat pewadahan yang telah disediakan ? c) Apakah pihak kebersihan memberi himbauan/pembinaan kepada masyarakat untuk menjaga kebersihan dan membuang sampah pada tempatnya? <p>Method:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Bisa dijelaskan SOP dalam melakukan pengelolaan sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ? b) Bagaimana prosedur/langkah-langkah dalam proses pewadahan sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ? <p>Sarana Dan Prasaran:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Apakah masyarakat menyediakan tempat sampah sendiri? b) Apa bapak/pengelola menyediakan tempat sampah untuk masyarakat? c) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam melakukan pewadahan sampah? d) Apakah di sini ini tersedia tempat pewadahan sampah sesuai jenisnya? Sarana pewadahan nya seperti apa yah pak/bu? e) Berapa kali dilakukan pewadahan sampah? f) Apakah ada hambatan dalam melakukan pewaadahan sampah?
2.	Pengumpulan Sampah
	<p>Man:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Siapa saja yang berpartisipasi dalam melakukan proses pengumpulan sampah selain petugas kebersihan?

	<p>b) Bagaimana partisipasi masyarakat dalam mengumpulkan sampah langsung ke TPS?</p> <p>Method:</p> <p>a) Bagaimana prosedur/langkah-langkah dalam proses pengumpulan sampah ke TPS pak/bu?</p> <p>Sarana dan Prasarana:</p> <p>a) Berapa kali dilakukan pengumpulan sampah dari rumah ke TPS?</p> <p>b) Bisa dijelaskan peralatan apa saja yang digunakan dalam proses pengumpulan sampah dan berapa jumlahnya?</p> <p>c) Berapa meter jarak bangunan rumah dengan TPS disini?</p> <p>d) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam proses pengumpulan sampah?</p> <p>e) Apakah ada hambatan dalam melakukan pengumpulan sampah?</p>
3.	<p>Pengangkutan Sampah</p>
	<p>Man:</p> <p>a) Siapa saja pihak yang berpartisipasi dalam melakukan proses pengangkutan sampah di rumah masyarakat?</p> <p>Method:</p> <p>a) Bagaimana prosedur/langkah-langkah proses pengangkutan sampah di masyarakat ini?</p> <p>Sarana Dan Prasarana:</p> <p>a) Apakah ada yang menyediakan APD untuk petugas kebersihan?</p> <p>b) Bisa dijelaskan peralatan apa saja yang digunakan dalam proses pengangkutan sampah dan berapa jumlahnya?</p> <p>c) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam proses pengangkutan sampah?</p> <p>d) Apakah ada hambatan dalam melakukan pengangkutan sampah?</p> <p>e) Apakah pengelolaan sampah di masyarakat dilakukan pemilahan sampah sesuai jenisnya, bisa dijelaskan?</p> <p>f) Berapa kali dilakukan pengangkutan sampah dari TPS ke TPA?</p> <p>g) Berapa jumlah sampah yang dihasilkan oleh rumah masyarakat setiap harinya?</p>
4.	<p>Pembuangan Akhir</p>

Man:

- a) Siapa saja pihak yang berpartisipasi dalam melakukan proses pembuangan akhir di TPA dan dibuang ke TPA mana yah pak sampah dari rumah masyarakat?

Method:

- a) Bagaimana prosedur pembuangan akhir di TPA ini?

Sarana dan Prasarana:

- a) Sarana apa saja yang digunakan dalam pembuangan akhir di TPA?
- b) Apakah peralatan yang digunakan untuk pembuangan akhir di TPA sudah mencukupi?
- c) Bisa diejaskan jenis sampah apa saja yang terdapat di TPA? Adakah larangan jenis sampah yang tidak boleh dibuang ke TPA tersebut?
- d) Bagaimana sistem pola penanganan sampah di TPA ini?
- e) Bagaimana pengolahan sampah yang dilakukan di TPA?
- f) Apakah ada hambatan dalam pelaksanaan pembuangan akhir?

Lampiran 3 lembar observasi

Lembar observasi Gambaran Pengelolaan Sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 RW 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan Tahun 2022

No	Komponen Yang Dinilai	Ya	Tidak	Keterangan
Pewadahan				
1.	Setiap rumah tersedia tempat sampah terpilah (organik, anorganik, dan residu)			
2	Tempat sampah yang tersedia terbuat dari bahan kedap air, kuat, tertutup, tidak mudah berkarat, mudah dibersihkan, dan tempat sampahnya diberi label dan tanda.			
3.	Pewadahan sampah dilakukan satu kali sehari			
4.	masyarakat tidak membuang sampah sembarangan dan harus menjaga kebersihan pasar secara bersama-sama			
5	Terdapat SOP Pengelolaan Sampah			
Pengumpulan				
1	Pengumpulan dalam bentuk pengambilan dan pemindahan sampah dari sumber sampah ke tempat penampungan sementara			
2	Tersedia TPS yang terpilah antara sampah organik, anorganik, dan residu			
3	Tersedia TPS yang kuat			

4	TPS Kedap air.			
5	TPS mudah dibersihkan.			
6	Mudah dijangkau petugas pengangkut sampah.			
7	TPS tidak menjadi tempat sarang vektor penular penyakit			
8	TPS tidak berada di jalur utama perumahan dan harus berjarak minimal 10 meter dari rumah			
9	Tersedia sarana pengumpulan sampah berupa motor sampah, gerobak sampah, dan sepeda sampah			
10	Terdapat jobdesk petugas kebersihan			
11	Pengangkutan sampah dilakukan 1 kali sehari untuk dibuang ke TPS			
12	Masyarakat membuang sampah langsung ke TPS			
Pengangkutan				
1	Pengangkutan dalam bentuk membawa sampah dari sumber dan/atau dari tempat penampungan sampah sementara menuju ke tempat pemrosesan akhir.			
2	Tersedia alat angkut sampah yang kuat, mudah dibersihkan, dan mudah dipindahkan.			

3	Tersedia sarana pengangkutan berupa loader 1 unit dan truk sampah 1 unit			
4	Sampah diangkut 1 x 24 jam ke TPA			
5	Terdapat jobdesk petugas kebersihan			
6	Tersedia APD petugas kebersihan berupa sarung tangan, sepatu boot, topi, dam seragang			
7	Petugas kebersihan memakai APD lengkap yang telah disediakan			
Pembuangan Akhir				
1	Sampah dari kegiatan masyarakat di buang ke TPA			
2	Sampah yang boleh masuk ke TPA yaitu sampah rumah tangga, sampah sejenis sampah rumah tangga.			
3	Limbah yang dilarang diurug di TPA meliputi (Menteri Pekerjaan Umum RI, 2013a): a. limbah cair yang berasal dari kegiatan rumah tangga. b. limbah B3. c. limbah medis dari pelayanan kesehatan. d. Residu juga tidak berkategori bahan berbahaya dan beracun			

	atau mengandung limbah bahan berbahaya dan beracun			
4	Di TPA juga harus tersedia fasilitas operasional yang terdiri atas terdiri atas: alat berat dan truk pengangkut			
5	Peralatan atau sarana yang digunakan dalam pengangkutan sampah harus memiliki umur teknis peralatan 5-7 tahun.			
6	Sampah harus tertutup selama pengangkutan, agar sampah tidak berceceran di jalan			
7	Tidak bocor, agar lindi tidak berceceran selama pengangkutan.			
8	Tersedia pengolahan sampah di TPA			

Lampiran 4 Lembar Cheklist Telaah Dokumen

Lembar Cheklist Telaah Dokumen Gambaran Pengelolaan Sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 RW 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan Tahun 2022

Nama Dokumen	Ya	Tidak	Keterangan
Variabel Pewadahan			
Daftar jumlah petugas kebersihan			
Jobdesk petugas kebersihan			
Jadwal pewadahan sampah			
SOP pengelolaan sampah			
Variabel Pengumpulan			
Daftar sarana pengumpulan sampah			
Jobdesk petugas kebersihan			
Jadwal pengumpulan sampah			
Variabel Pengangkutan			
Daftar sarana pengangkutan sampah			
Jobdesk petugas kebersihan			
Jadwal pengangkutan sampah			
Variabel Pembuangan Akhir			
Profil pengelolaan persampahan bidang pengelolaan sampah dan limbah B3 DLHK Bekasi Selatan			

Lampiran 5 bukti konversi skripsi dengan program MBKM

PILIHAN PROGRAM MBKM

No	Nama Program	Ceklis
1	Pertukaran Pelajar	<input type="checkbox"/>
2	Magang/ Praktik Kerja	<input type="checkbox"/>
3	Mengajar di Sekolah	<input type="checkbox"/>
4	Penelitian/ Riset	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Proyek Kemanusiaan	<input type="checkbox"/>
6	Kegiatan Wirausaha	<input type="checkbox"/>
7	Studi/Proyek Independen	<input type="checkbox"/>
8	Kuliah Kerja Nyata/ KKN Tematik	<input type="checkbox"/>

RENCANA LEARNING AGREEMENT

Diisi dengan rencana pemetaan mata kuliah yang tergabung dalam Program MBKM. Untuk mengisi bagian ini, Anda harus berkonsultasi dengan pihak Program Studi/Jurusan.

Mata Kuliah			Mata Kuliah Universitas Tujuan*		
Kode	Nama MK	SKS	Kode	Nama MK	SKS
KSM481	Skripsi	6			
	SKPI				
Total SKS			Total SKS		

** Diisi jika program yang dipilih adalah Pertukaran Pelajar*

Menyetujui,



(Decy Situngkir, S.K.M, M.K.K.K.)

Dosen Pembimbing Akademik

Tanggal: 22 November 2021

Diisi oleh,



(Yulia Fariza)

Pendaftar

Tanggal 22 November 2021

Mengetahui,

Dekan/Wakil Dekan Bidang Akademik



Prof. Dr. Apt. Aprilita Rina Yanti Eff, M.Biomed

Tanggal: 22 November 2021

Ketua Program Studi/Jurusan/Bidang



Putri Handayani SKM, M.K.K.K

Tanggal: 22 November 2021

Lampiran 6 Pernyataan Kerjasama Mitra

Surat Pernyataan Kerjasama Mitra Program Pengabdian Kepada Masyarakat

Yang bertanda tangan di bawah ini:

1. Nama : Suparman
2. Jabatan : Ketua RT 002/RW 001
3. Instansi/badan/komunitas (lembaga mitra) : Rukun Tetangga
4. Bidang : Kesehatan
5. Alamat : Jalan Letjend Sarbini RT 002 RW 001
Margajaya, Bekasi Selatan
6. Jumlah masyarakat sasaran :40 peserta

Menyatakan bersedia sebagai mitra kegiatan Program Kegiatan kepada Masyarakat dengan judul kegiatan :

- Judul kegiatan Abdimas : Pencegahan *Food Loss and Waste* (FLW) dengan Pemberdayaan Masyarakat Mencapai *Sustainable Public Procurement* (SPP)
- Nama ketua tim pelaksana : Devi Angeliana Kusumaningtiar, SKM, MPH
NIDN : 0310038902
Universitas : Universitas Esa Unggul

Demikian Surat Pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanggung jawab tanpa ada unsur pemaksaan di dalam pembuatannya untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Bekasi, 18 Februari 2022

Yang membuat pernyataan,



(Suparman)

Lampiran 7 Ethical Approval



**DEWAN PENEGAKAN KODE ETIK UNIVERSITAS ESA
UNGGUL KOMISI ETIK PENELITIAN**
Jl. Arjuna Utara No.9 Kebon Jeruk Jakarta Barat 11510
Telp. 021-5674223 email: dpke@esaunggul.ac.id

Nomor : 0922-09.054 /DPKE-KEP/FINAL-EA/UEU/IX/2022

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK **ETHICAL APPROVAL**

Komisi Etik Penelitian Universitas Esa Unggul dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul:

GAMBARAN PROGRAM PENGELOLAAN SAMPAH DI RT 002 RW 001, MARGAJAYA BEKASI SELATAN TAHUN 2022

Peneliti Utama : Yulia Fariza, S.K.M
Pembimbing : Devi Angeliana Kusumaningtiar, S.KM, M.P.H
Nama Institusi : Universitas Esa Unggul

dan telah menyetujui protokol tersebut di atas.

Jakarta, 22 September 2022

Plt. Ketua

Dr. CSP Wekadigunawan, DVM, MPH, PhD

* *Ethical approval* berlaku satu tahun dari tanggal persetujuan.

** Peneliti berkewajiban

1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
2. Memberitahukan status penelitian apabila:
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos kaji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical approval* harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*).
4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada subyek sebelum penelitian lolos kaji etik dan *informed consent*.

Lampiran 8 Matriks wawancara

No.	Pertanyaan	Informan kunci	Informan utama	Informan pendukung 1	Informan pendukung 2
1.	<i>Ada berapakah petugas kebersihan di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan</i>	<i>Kalo untuk petugas kebersihan setiap RT ada dua, dan disini ada 5 RT jadi ada 10 petugas kebersihan.</i>	<i>Untuk petugas kebersihan komplek itu ada dua orang, dan mobil itu ada 4 orang.</i>	<i>Kalo di tim saya ada 6</i>	-
2,	<i>Bagaimana partisipasi masyarakat dalam membuang sampah sisa sampah rumah tangga pada tempat pewadahan yang telah disediakan ?</i>	<i>Kalo untuk pemilahan sisa makanan, di RT 002 sudah ada yang memilah mulai dari rumah .</i>	<i>Kalo dari sampah warga biasanya kita kasih bak sampah di depan rumah tuh dua rumah untuk 1 sampah drum, drum itu dua hari sekali di ambil sama pihak kebersihan.</i>	<i>Ya kalo ada sampah kita ambil.</i>	-
3.	<i>Apakah pihak kebersihan memberi himbauan/pembinaan kepada masyarakat untuk menjaga</i>	<i>Sudah tentu dari pemerintah kota Bekasi sudah ada</i>	<i>Yang berikan pengertian itu biasanya dari</i>	<i>Kurang tau ya, kalo saya kan tugasnya ngangkat</i>	-

	<i>kebersihan dan membuang sampah pada tempatnya?</i>	<i>himbauan untuk memilah sampah dari rumah dan tidak membuang sampah sembarangan, yang jelas membuang sampah pada tempatnya.</i>	<i>ecovillage, jadi mereka kerjanya hanya narik sampah aja dan gak ikut berpartisipasi untuk masalah pembuangan sampah.</i>		
4.	<i>Bisa dijelaskan SOP dalam melakukan pengelolaan sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?</i>	<i>Kalo untuk SOP dalam pengolahan sampah yang saya jalani ini bentuk sederhana, yang bisa dibilang pengolahan sampah organik yang seperti buah buahan dan sayuran maka akan kami olah dengan menggunakan magot</i>	<i>SOP, waduh saya gak ngerti nih.</i>	<i>Gak ada</i>	<i>Tidak ada</i>

5.	<p>Bagaimana prosedur/langkah-langkah dalam proses pewadahan sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?</p>	<p>Untuk pewadahan kami udah siapkan tempat sampah 2 macam untuk sampah organik dan sampah anorganik.</p>	<p>Pewadahan, tempat ya? Biasanya dari warga kita sudah menghimbau untuk memilah dari sampah plastik dipisah dengan sampah organik yang sampah organik akan di ambil oleh pihak ecovillage untuk di olah dengan magot, Cuma ada aja warga yang mencampur antara sampah organik dan sampah anorganik.</p>	<p>Itu pengurus dilingkungan aja, bukan tugas saya.</p>	<p>Ya dibuang di tong sampah</p>
6.	<p>Apakah masyarakat menyediakan tempat sampah sendiri?</p>	<p>Kebetulan masyarakat tidak menyiapkan maka kami yang menyiapkan tempat</p>	<p>Kebetulan tempat sampah itu ada yang menyediakan, jadi untuk untuk tiga atau</p>	<p>Ada yang nyediain ada juga engga, dari petugas kebersihan ya engga</p>	<p>Ada</p>

		<i>sampahnya, berupa pelastik atau tempat sampah pelastik.</i>	<i>dua rumah itu satu tempat sampah</i>		
7.	<i>Apa bapak/pengelola menyediakan tempat sampah untuk masyarakat?</i>	<i>Saya justru menyediakan untuk tiga rumah jadi satu tempat sampah yang berupa sampah kering dan sampah basah.</i>	<i>Ada, kita menyediakan 3 rumah untuk satu tempat pembuangan sampah.</i>	<i>Engga sih</i>	<i>Kurang tau ya</i>
8.	<i>Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam melakukan pewardahan sampah?</i>	<i>Kendalanya mungkin untuk di warga yaitu masih suka buang sampah sembarangan atau membuang sampah campur antara organik dan anorganik, walaupun kami sudah menghimbau dan di kasih tempatnya, tapi</i>	<i>Kita itu kesulitan dari pelbak, pembuangan sampah sementara itu kadang kendalanya di mobil yang datang lebih dari seminggu sehingga sampah jadi numpuk, kalo dalam ininya seharusnya seminggu itu dua kali tapi banyak kendala</i>	<i>Kadang ada masalah di armada kayak rusak kopling sama ban bocor, jadi terhambat</i>	-

		<p>warga belum bisa merubah sikapnya, itu sih kendalanya terus yang kedua mungkin untuk pengangkutan kendalanya kami masih menggunakan motor sedangkan sampah di warga cukup lumayan banyak.</p>	<p>hingga sampe numpuk.</p>		
9.	<p>Apakah di sini ini tersedia tempat pewadahan sampah sesuai jenisnya? Sarana pewadahan nya seperti apa yah pak/bu?</p>	<p>Kami menghimbau untuk warga untuk membuang sampah pada tempatnya, tapi mungkin warga belum terbiasa untuk memisahkan antara sampah organik dan anorganik.</p>	<p>Engga, jadi kita masalah sampah itu kita cuma berharap sama warga aja untuk pemilahan, kita cuma menyediakan u tuk pemilahan organik dan anorganik</p>	<p>Engga, yang ada disitu aja langsung di angkut.</p>	<p>Engga sih, jadi satu semua</p>

10.	<i>Berapa kali dilakukan pewardahan sampah?</i>	<i>Setiap hari, setiap pagi di ambil, mungkin malam atau paginya di selipkan di tempat sampah itu.</i>	<i>Seminggu bisa tiga kali</i>	<i>Sehari satu kali, Cuma kan banyak pelayanannya jadi di hari itu berbagi bagi</i>	<i>Sekali sehari</i>
11.	<i>Apakah ada hambatan dalam melakukan pewaadahan sampah?</i>	<i>Hambatannya kayak tadi, warga belum memahami dan belum melakukan pemilahan sampah dari rumah.</i>	<i>Seperti yang saya bilang tadi di pelbak di TPS nya belum di angkut, jadi pas kitab uang sampah ke TPS ya TPS nya juga udah penuh kalo di paksakan juga nanti malah berantakan.</i>	<i>Gak ada setau say amah.</i>	<i>Engga, kan tinggal buang</i>
12.	<i>Siapa saja yang berpartisipasi dalam melakukan proses pengumpulan sampah selain petugas kebersihan?</i>	<i>Disini kebetulan kami di RW1 ada yang Namanya ecovillage, peduli lingkungan yang berbasis lingkungan, yang terlibat di dalamnya</i>	<i>Selain petugas, kayaknya gak ada ya paling warga kontrakan aja yang deket sama TPS.</i>	<i>Kita aja udah.</i>	<i>Kuraang tau</i>

		yaitu RW,RT, kepala lingkungan, warga dan kader yang peduli terhadap lingkungan.			
13.	Bagaimana partisipasi masyarakat dalam mengumpulkan sampah langsung ke TPS?	Kalo untuk pengumpulan sampah ke TPS masyarakat cukup antusias ya bisa di bilang tertip lah.	Kurang begitu peduli lah, jadi harus petugas dan pengurus aja.	Ya banyak	-
14	Bagaimana prosedur/langkah-langkah dalam proses pengumpulan sampah ke TPS pak/bu?	Kalo disinikan prosedurnya dari rumah langsung di buang ke TPS dari TPS di angkut dengan kendaraan ke TPA bantargebang.	Langkah langkahnya yang pertama untuk dipilah dulu itu juga gak semua warga mau, untuk sampah organik nya di kupulin ke ecovillage dan sampah anorganik nya itu di buang ke TPS	-	-

15.	<i>Berapa kali dilakukan pengumpulan sampah dari rumah ke TPS?</i>	<i>Kalo dari rumah ke TPS itu setiap hari dikumpulkan, dari TPS ke TPA itu sekitar seminggu satu kali.</i>	<i>Seminggu 3 kali</i>	<i>Setiap hari</i>	<i>Setiap hari</i>
16.	<i>Bisa dijelaskan peralatan apa saja yang digunakan dalam proses pengumpulan sampah dan berapa jumlahnya?</i>	<i>Kalo dari warga itu tidak ada peralatan khusus, kami menghimbau kepada warga untuk menggunakan tempat tempat yang sudah tidak terpaka seperti plastic untuk membuang sampah ke TPS supaya sampah itu tidak berceceran.</i>	<i>Untuk ngambil, pertama grobak sampah, garpu sampah, untuk petugasnya mungkin masker sama sarung tangan plastic.</i>	<i>Banyak, kayak sepatu booth, sarungtangan suka dikasih sama masker juga</i>	<i>Kurang tau sih itu</i>
17.	<i>Berapa meter jarak bangunan rumah dengan TPS disini?</i>	<i>Kebetulan TPS dari sini cukup dekat ya sekitar 10 meteran</i>	<i>Dari rumah ke TPS itu hampir 7 meter an</i>	<i>7 meteran kali ya</i>	<i>7 meteran kayaknya</i>

		lah dari rumah warga.			
18.	Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam proses pengumpulan sampah?	Untuk kendala seperti yang bilang tadi, warga belum bisa memahami pemilahan sampah yang umumnya dari dapur itu yang kendalanya sampah masih tercampur.	Pengumpulan sampah ya warganya buangnya kadang kadang masih aja nunggu penuh dan gam mau buang sendiri.	Banyakan ya pecahan, mesin ya banyak sih	Kurang tau
19.	Apakah ada hambatan dalam melakukan pengumpulan sampah?	Untuk hambatan yang kami lamai yaitu untuk pembuangan sampah yang kendaraan kami hanya menggunakan gerobak motor Adapun baktor yang telah rusak, kalo bisa ada baktor yang	Warga masih kurang peka untuk membuang sampah sendiri dan nunggu penuh dulu.	Paling ban bocor jadi gak bisa ngambil.	Kurang tau

		<i>sehatan mungkin kami akan lebih giat lagi mengambil sampah dari warga.</i>			
20.	<i>Siapa saja pihak yang berpartisipasi dalam melakukan proses pengangkutan sampah di rumah masyarakat?</i>	<i>Kalo yang berpartisipasi yang jelas kami sendiri dengan kader kader dari ecovillage bahkan RT dan RW juga terlibat, ada juga pemerhati lingkungan yang membantu kami.</i>	<i>Yang berpartisipasi itu ya petugas kebersihan terus paling ibu ibu rumah tangga yang kadang ada yang peduli tapia da juga yang engga</i>	<i>Petugas</i>	<i>Petugas</i>
21.	<i>Bagaimana prosedur/langkah-langkah proses pengangkutan sampah di masyarakat ini?</i>	<i>Pengangkutannya sampa seperti tadi dari rumah ke TPS dan dari TPS ke TPA.</i>	<i>Langkah langkahnya tuh dari rumah ke TPS lalu di buang ke TPA.</i>	<i>Kurang tau ya</i>	<i>Dari rumah ke TPS terus ke TPA</i>
22.	<i>Apakah ada yang menyediakan APD untuk petugas kebersihan?</i>	<i>Tidak ada, dari pemerintah tidak ada menyediakan APD</i>	<i>Ya APD itu tadi masker, sarung tangan karet, pengki.</i>	<i>Ada, semacam sepatu boot sama srung tangan</i>	-

		<i>dan pure kami yang ngasih APD.</i>			
23.	<i>Bisa dijelaskan peralatan apa saja yang digunakan dalam proses pengangkutan sampah dan berapa jumlahnya?</i>	<i>Sepatu booth, sarung tangan terus sabun cuci tangan y aitu aja, untung jumlahnya tergantung personilnya yang mengangkut sampah.</i>	<i>Satu macem satu petugas kayak satu pengki ya satu pengki kalo dua ya dua pengki</i>	<i>Ya tergantung personil aja</i>	-
24.	<i>Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam proses pengangkutan sampah?</i>	<i>Sama seperti tadi kurangnya partisipasi masyarakat dalam mengumpulkan sampah sehingga berdampak ke pengangkutan sampah.</i>	<i>Masyarakat nya kurang peduli lah</i>	<i>Paling banyak nya sampah aja sih</i>	-
25.	<i>Apakah ada hambatan dalam melakukan pengangkutan sampah?</i>	<i>Sama peserti tadi kurangnya partisipasi masyarakat.</i>	<i>Kalo pengumpulan sampah umum, kalo yang organik dan anorganik masih</i>	<i>Saya gak tau juga sih</i>	-

			<i>banyak kendala karena masih banyak yang gak peduli.</i>		
26.	<i>Apakah pengelolaan sampah di masyarakat dilakukan pemilahan sampah sesuai jenisnya, bisa dijelaskan?</i>	<i>Kalo pengolahan di masyarakat, untuk pemilahannya agak sulit tapi pelan pelan kami arahkan untuk memilah sampah sendiri sesuai jenisnya di rumah.</i>	<i>Sama aja kayak tadi.</i>	<i>Engga sih, main angkut aja</i>	<i>Ada kayaknya mah, cuma kurang tau ya</i>
27.	<i>Berapa kali dilakukan pengangkutan sampah dari TPS ke TPA?</i>	<i>Pengangkutan dari TPS itu kurang lebih satu minggu satu kali, yang berarti empat kali dalam sebulan.</i>	<i>Paling cepet itu seminggu satu kali, kadang bisa molor 10 hari satu kali</i>	<i>Sekali, sekali jalan</i>	<i>Sama, kurang tau juga</i>
28.	<i>Berapa jumlah sampah yang dihasilkan oleh rumah masyarakat setiap harinya?</i>	<i>Kalo dari warga itu kami sudah meneliti, kami menentukan sampah yang dihasilkn setiap</i>	<i>Kalo menurut penelitian kayaknya 2 kg sehari</i>	<i>Kalo dihasilkan itu perkubik jadi di timbang dulu jadi gak nentu, apalagi ngikutin musim.</i>	<i>Sekilo sampe dua kiloan kayaknya</i>

		<i>rumah yaitu 2kg per rumah.</i>			
29.	<i>Siapa saja pihak yang berpartisipasi dalam melakukan proses pembuangan akhir di TPA dan dibuang ke TPA mana yah pak sampah dari rumah masyarakat?</i>	<i>Kalo yang berpartisipasi sudah jelas dari pemerintah kota Bekasi melalui dinas kebersihan, dan dia lah yang membawa sampah dari TPS ke TPA.</i>	<i>Itu biasanya dari dinas lingkungan hidup dengan armadanya.</i>		-
30.	<i>Bagaimana prosedur pembuangan akhir di TPA ini?</i>	<i>Prosedurnya itu, mungkin kurang lebihnya, saya kurang paham tapi disini ada iuran yang harus di bayarkan warga untuk pengangkutan sampah memalui RT.</i>	<i>Wah saya gak tu karena kita disini kita Cuma di ambil.</i>	<i>Timbang dulu</i>	<i>Gak tau</i>
31.	<i>Sarana apa saja yang digunakan dalam pembuangan akhir di TPA?</i>	<i>Kalo yang di TPA sarananya mungki kendaraan mobil</i>	<i>Truk</i>	<i>Ya truk doang</i>	<i>Truk sampah kali ya?</i>

		<i>truk, eksafator. Kurang lebihnya itu lah ya.</i>			
32.	<i>Apakah peralatan yang digunakan untuk pembuangan akhir di TPA sudah mencukupi?</i>	<i>Kalo setau saya, kendaraan itu kurang untuk pengangkut sampah dan sampahnya banyak</i>	<i>Mobil lingkungan hidup, tapi kayaknya armadanya kurang</i>		-
33.	<i>Bisa di jaskan jenis sampah apa saja yang terdapat di TPA? Adakah larangan jenis sampah yang tidak boleh dibuang ke TPA tersebut?</i>	<i>Yang dibuang ke TPA itu bermacam macam seperti B3, organik dan anorganik itu semua di buang ke TPA bantar gebang, untuk larangan itu tentu ada seperti B3 itu dilarang seharusnya.</i>	<i>Waduh, segala jenis sampah ada di sana makanya dibuat ecovillage untuk mengurangi sampah yang ada di TPA</i>	<i>Ya banyak, semuanya boleh</i>	-
34.	<i>Bagaimana sistem pola penanganan sampah di TPA ini?</i>	<i>Sekarang ini yang saya tau itu di timbun jadi tidak ada</i>	<i>Waduh saya gak merhatiin tuh</i>	<i>Kurang tau sih</i>	-

		<i>pengolahan dan banyaknya di tumbun</i>			
35.	<i>Bagaimana pengolahan sampah yang dilakukan di TPA?</i>	<i>Di tumbun, Adapun bigas tapi persentasenya hanya sedikit.</i>	-	<i>Gak tau</i>	
36.	<i>Apakah ada hambatan dalam pelaksanaan pembuangan akhir?</i>	<i>Tidak ada, untuk TPS ke TPA yang kendaranya sering rusak dan sampah di sana nya sering longsor</i>	<i>Hambatan ya kendaranya kadang kendaranya rusak, jadi pembuangan sampah jadi molor sampe 10 hari sekali, banyak nya ya masalah di kendaraan</i>	<i>Kendaraan sering rusak sih</i>	-

VARIABEL PEWADAHAN

1. Informan Utama

Man:

- a) Ada berapakah petugas kebersihan di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?
- b) Bagaimana partisipasi masyarakat dalam membuang sampah sisa dagangan pada tempat pewadahan yang telah disediakan ?
- c) Apakah pihak kebersihan memberi himbauan/pembinaan kepada masyarakat untuk menjaga kebersihan dan membuang sampah pada tempatnya?

Method:

- a) Bisa dijelaskan SOP dalam melakukan pengelolaan sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?
- b) Bagaimana prosedur/langkah-langkah dalam proses pewadahan sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?

Sarana Dan Prasaran:

- a) Apakah masyarakat menyediakan tempat sampah sendiri?
- b) Apa bapak/pengelola menyediakan tempat sampah untuk masyarakat?
- c) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam melakukan pewadahan sampah?
- d) Apakah di sini ini tersedia tempat pewadahan sampah sesuai jenisnya? Sarana pewadahan nya seperti apa yah pak/bu?
- e) Berapa kali dilakukan pewadahan sampah?
- f) Apakah ada hambatan dalam melakukan pewaadahan sampah?

2. Informan Kunci

Man:

- a) Ada berapakah petugas kebersihan di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?
- b) Bagaimana partisipasi masyarakat dalam membuang sampah sisa dagangan pada tempat pewadahan yang telah disediakan ?
- c) Apakah pihak kebersihan memberi himbauan/pembinaan kepada masyarakat untuk menjaga kebersihan dan membuang sampah pada tempatnya?

Method:

- Universitas
Esa Unggul
- a) Bisa dijelaskan SOP dalam melakukan pengelolaan sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?
 - b) Bagaimana prosedur/langkah-langkah dalam proses pewadahan sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?

Sarana Dan Prasaran:

- a) Apakah masyarakat menyediakan tempat sampah sendiri?
- b) Apa bapak/pengelola menyediakan tempat sampah untuk masyarakat?
- c) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam melakukan pewadahan sampah?
- d) Apakah di sini ini tersedia tempat pewadahan sampah sesuai jenisnya? Sarana pewadahan nya seperti apa yah pak/bu?
- e) Berapa kali dilakukan pewadahan sampah?
- f) Apakah ada hambatan dalam melakukan pewaadahan sampah?

3. Informan pendukung (Petugas Kebersihan)

Man:

- a) Ada berapakah petugas kebersihan di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?
- b) Bagaimana partisipasi masyarakat dalam membuang sampah sisa dagangan pada tempat pewadahan yang telah disediakan ?
- c) Apakah pihak kebersihan memberi himbauan/pembinaan kepada masyarakat untuk menjaga kebersihan dan membuang sampah pada tempatnya?

Method:

- a) Bisa dijelaskan SOP dalam melakukan pengelolaan sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?
- b) Bagaimana prosedur/langkah-langkah dalam proses pewadahan sampah di Jalan letjen sarbini RT 002 rw 001 kelurahan margajaya kecamatan Bekasi Selatan ?

Sarana Dan Prasaran:

- a) Apakah masyarakat menyediakan tempat sampah sendiri?
- b) Apa bapak/pengelola menyediakan tempat sampah untuk masyarakat?
- c) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam melakukan pewadahan sampah?
- d) Apakah di sini ini tersedia tempat pewadahan sampah sesuai jenisnya? Sarana pewadahan nya seperti apa yah pak/bu?
- e) Berapa kali dilakukan pewadahan sampah?

f) Apakah ada hambatan dalam melakukan pewaadahan sampah?

VARIABEL PENGUMPULAN

1. Informan utama

Man:

- a) Siapa saja yang berpartisipasi dalam melakukan proses pengumpulan sampah selain petugas kebersihan?
- b) Bagaimana partisipasi masyarakat dalam mengumpulkan sampah langsung ke TPS?

Method:

- a) Bagaimana prosedur/langkah-langkah dalam proses pengumpulan sampah ke TPS pak/bu?

Sarana dan Prasarana:

- Universitas
Esa Unggul
- a) Berapa kali dilakukan pengumpulan sampah dari rumah ke TPS?
 - b) Bisa dijelaskan peralatan apa saja yang digunakan dalam proses pengumpulan sampah dan berapa jumlahnya?
 - c) Berapa meter jarak bangunan rumah dengan TPS disini?
 - d) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam proses pengumpulan sampah?
 - e) Apakah ada hambatan dalam melakukan pengumpulan sampah?

2. Informan Kunci

Man:

- a) Siapa saja yang berpartisipasi dalam melakukan proses pengumpulan sampah selain petugas kebersihan?
- b) Bagaimana partisipasi masyarakat dalam mengumpulkan sampah langsung ke TPS?

Method:

- a) Bagaimana prosedur/langkah-langkah dalam proses pengumpulan sampah ke TPS pak/bu?

Sarana dan Prasarana:

- a) Berapa kali dilakukan pengumpulan sampah dari rumah ke TPS?
- b) Bisa dijelaskan peralatan apa saja yang digunakan dalam proses pengumpulan sampah dan berapa jumlahnya?
- c) Berapa meter jarak bangunan rumah dengan TPS disini?
- d) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam proses pengumpulan sampah?
- e) Apakah ada hambatan dalam melakukan pengumpulan sampah?

3. Informan Pendukung

Man:

- a) Siapa saja yang berpartisipasi dalam melakukan proses pengumpulan sampah selain petugas kebersihan?
- b) Bagaimana partisipasi masyarakat dalam mengumpulkan sampah langsung ke TPS?

Method:

- a) Bagaimana prosedur/langkah-langkah dalam proses pengumpulan sampah ke TPS pak/bu?

Sarana dan Prasarana:

- a) Berapa kali dilakukan pengumpulan sampah dari rumah ke TPS?

- Universitas
Esa Unggul
- b) Bisa dijelaskan peralatan apa saja yang digunakan dalam proses pengumpulan sampah dan berapa jumlahnya?
 - c) Berapa meter jarak bangunan rumah dengan TPS disini?
 - d) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam proses pengumpulan sampah?
 - e) Apakah ada hambatan dalam melakukan pengumpulan sampah?

VARIABEL PENGANGKUTAN

1. Informan Utama

Man:

- a) Siapa saja pihak yang berpartisipasi dalam melakukan proses pengangkutan sampah di rumah masyarakat?

Method:

- a) Bagaimana prosedur/langkah-langkah proses pengangkutan sampah di masyarakat ini?

Sarana Dan Prasarana:

- a) Apakah ada yang menyediakan APD untuk petugas kebersihan?
- b) Bisa dijelaskan peralatan apa saja yang digunakan dalam proses pengangkutan sampah dan berapa jumlahnya?
- c) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam proses pengangkutan sampah?

- Universitas
Esa Unggul
- d) Apakah ada hambatan dalam melakukan pengangkutan sampah?
 - e) Apakah pengelolaan sampah di masyarakat dilakukan pemilahan sampah sesuai jenisnya, bisa dijelaskan?
 - f) Berapa kali dilakukan pengangkutan sampah dari TPS ke TPA?
 - g) Berapa jumlah sampah yang dihasilkan oleh rumah masyarakat setiap harinya?

2. Informan Kunci

Man:

- a. Siapa saja pihak yang berpartisipasi dalam melakukan proses pengangkutan sampah di rumah masyarakat?

Method:

- a) Bagaimana prosedur/langkah-langkah proses pengangkutan sampah di masyarakat ini?

Sarana Dan Prasarana:

- a) Apakah ada yang menyediakan APD untuk petugas kebersihan?
- b) Bisa dijelaskan peralatan apa saja yang digunakan dalam proses pengangkutan sampah dan berapa jumlahnya?
- c) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam proses pengangkutan sampah?
- d) Apakah ada hambatan dalam melakukan pengangkutan sampah?
- e) Apakah pengelolaan sampah di masyarakat dilakukan pemilahan sampah sesuai jenisnya, bisa dijelaskan?
- f) Berapa kali dilakukan pengangkutan sampah dari TPS ke TPA?
- g) Berapa jumlah sampah yang dihasilkan oleh rumah masyarakat setiap harinya?

3. Informan Pendukung

Man:

- a) Siapa saja pihak yang berpartisipasi dalam melakukan proses pengangkutan sampah di rumah masyarakat?

Method:

- a) Bagaimana prosedur/langkah-langkah proses pengangkutan sampah di masyarakat ini?

Sarana Dan Prasarana:

- a) Apakah ada yang menyediakan APD untuk petugas kebersihan?
- b) Bisa dijelaskan peralatan apa saja yang digunakan dalam proses pengangkutan sampah dan berapa jumlahnya?

- c) Bisa dijelaskan kendala/kesulitan seperti apa yang pernah bapak alami dalam proses pengangkutan sampah?
- d) Apakah ada hambatan dalam melakukan pengangkutan sampah?
- e) Apakah pengelolaan sampah di masyarakat dilakukan pemilahan sampah sesuai jenisnya, bisa dijelaskan?
- f) Berapa kali dilakukan pengangkutan sampah dari TPS ke TPA?
- g) Berapa jumlah sampah yang dihasilkan oleh rumah masyarakat setiap harinya?

VARIABEL PEMBUANGAN AKHIR

1. Informan utama

Man:

- a) Siapa saja pihak yang berpartisipasi dalam melakukan proses pembuangan akhir di TPA dan dibuang ke TPA mana yah pak sampah dari rumah masyarakat?

Method:

- a) Bagaimana prosedur pembuangan akhir di TPA ini?

Sarana dan Prasarana:

- a) Sarana apa saja yang digunakan dalam pembuangan akhir di TPA?
- b) Apakah peralatan yang digunakan untuk pembuangan akhir di TPA sudah mencukupi?
- c) Bisa diejaskan jenis sampah apa saja yang terdapat di TPA? Adakah larangan jenis sampah yang tidak boleh dibuang ke TPA tersebut?
- d) Bagaimana sistem pola penanganan sampah di TPA ini?
- e) Bagaimana pengolahan sampah yang dilakukan di TPA?
- f) Apakah ada hambatan dalam pelaksanaan pembuangan akhir?

2. Informan Kunci

Man:

- a) Siapa saja pihak yang berpartisipasi dalam melakukan proses pembuangan akhir di TPA dan dibuang ke TPA mana yah pak sampah dari rumah masyarakat?

Method:

- a) Bagaimana prosedur pembuangan akhir di TPA ini?

Sarana dan Prasarana:

- a) Sarana apa saja yang digunakan dalam pembuangan akhir di TPA?
- b) Apakah peralatan yang digunakan untuk pembuangan akhir di TPA sudah mencukupi?

- Universitas
Esa Unggul
- c) Bisa diejaskan jenis sampah apa saja yang terdapat di TPA? Adakah larangan jenis sampah yang tidak boleh dibuang ke TPA tersebut?
 - d) Bagaimana sistem pola penanganan sampah di TPA ini?
 - e) Bagaimana pengolahan sampah yang dilakukan di TPA?
 - f) Apakah ada hambatan dalam pelaksanaan pembuangan akhir?

3. Informan pendukung

Man:

- a) Siapa saja pihak yang berpartisipasi dalam melakukan proses pembuangan akhir di TPA dan dibuang ke TPA mana yang pak sampah dari rumah masyarakat?

Method:

- a) Bagaimana prosedur pembuangan akhir di TPA ini?

Sarana dan Prasarana:

- a) Sarana apa saja yang digunakan dalam pembuangan akhir di TPA?
 - b) Apakah peralatan yang digunakan untuk pembuangan akhir di TPA sudah mencukupi?
 - c) Bisa diejaskan jenis sampah apa saja yang terdapat di TPA? Adakah larangan jenis sampah yang tidak boleh dibuang ke TPA tersebut?
 - d) Bagaimana sistem pola penanganan sampah di TPA ini?
 - e) Bagaimana pengolahan sampah yang dilakukan di TPA?
 - f) Apakah ada hambatan dalam pelaksanaan pembuangan akhir?
- Universitas
Esa Unggul

Lampiran 8 gambar



