



Rekapitulasi Hasil Uji Coba Ahli Media

Aspek yang Dinilai	Nomor Instrumen	Retno Widyaningrum, S.Sos, M.M				Rata-rata
		1	2	3	4	
Kualitas Isi dan Tujuan	1	0	0	0	4	4
	2	0	0	0	4	
	3	0	0	0	4	
Kualitas Pembelajaran	4	0	0	0	4	3,8
	5	0	0	0	4	
	6	0	0	3	0	
	7	0	0	0	4	
Kualitas Bahasa	8	0	0	0	4	3,6
	9	0	0	3	0	
	10	0	0	3	0	
	11	0	0	0	4	
	12	0	0	0	4	
Kualitas Teknis Media	13	0	0	0	4	3,6
	14	0	0	0	4	
	15	0	0	0	4	
	16	0	0	3	0	
	17	0	0	0	4	
	18	0	0	3	0	
	19	0	0	0	4	
	20	0	0	3	0	
	21	0	0	0	4	
	22	0	0	0	4	
	23	0	0	0	4	
	24	0	0	3	0	
	25	0	0	0	4	
	26	0	0	3	0	
27	0	0	0	4		
28	0	0	0	4		
29	0	0	0	4		
30	0	0	0	4		
31	0	0	3	0		
32	0	0	3	0		
33	0	0	3	0		
34	0	0	0	4		
35	0	0	0	4		
36	0	0	3	0		
Rata-rata Keseluruhan						3,75

Rekapitulasi Hasil Uji Coba Ahli Materi

Aspek yang Dinilai	Nomor Instrumen	Sere Rohana Napitupulu				Rata-rata
		1	2	3	4	
Kualitas Isi dan Tujuan	1	0	0	0	4	3,3
	2	0	0	0	4	
	3	0	0	0	4	
	4	0	0	3	0	
	5	0	0	0	4	
	7	0	0	0	4	
Kualitas Pembelajaran	8	0	0	0	4	4
	9	0	0	0	4	
	10	0	0	0	4	
	11	0	0	0	4	
	12	0	0	0	4	
	13	0	0	0	4	
	14	0	0	0	4	
	15	0	0	0	4	
	16	0	0	0	4	
	17	0	0	0	4	
Kualitas Bahasa	18	0	0	0	4	4
	19	0	0	0	4	
	20	0	0	0	4	
	21	0	0	0	4	
	22	0	0	0	4	
Kualitas Teknis Media	23	0	0	0	4	4
	24	0	0	0	4	
	25	0	0	0	4	
	26	0	0	0	4	
	27	0	0	0	4	
	28	0	0	0	4	
	29	0	0	0	4	
	30	0	0	0	4	
	31	0	0	0	4	
	32	0	0	0	4	
Rata-rata Keseluruhan						3,82

Rekapitulasi Hasil Uji Coba Ahli Materi

No	Nama	No. Instrumen, Aspek yang dinilai dan Nilai														
		Isi dan Tujuan			Pembelajaran	Bahasa		Teknis Media								
		1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Siti Aisyah	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	Mida Rahma	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	Nur Aisyah	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Rata-rata Aspek		3,9			4	4		4								
Rata-rata Keseluruhan		3,9														

Rekapitulasi Hasil Uji Coba Ahli Materi

No	Nama	No. Instrumen, Aspek yang dinilai dan Nilai														
		Isi dan Tujuan			Pembelajaran	Bahasa		Teknis Media								
		1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	Hj. Nariyah	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
2	Eha Julaeha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	Puspita Sari	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	Hj. Sumairoh	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
5	Nurmayanti	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6	Eti Anggia	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
7	Yeni Tohani	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Rata-rata Aspek		4			4	4		3,9								
Rata-rata Keseluruhan		3,9														



LAMPIRAN PENELITIAN 2

(Instrumen Kuesioner Video untuk Ahli Media, Ahli Materi, dan Peserta)

INSTRUMEN KUESIONER EVALUASI MEDIA UNTUK AHLI MEDIA

PENGEMBANGAN VIDEO PELATIHAN PEMILAHAN SAMPAH RUMAH TANGGA

BAGI IBU RUMAH TANGGA DI PULO KAMBING JAKARTA TIMUR

Nama :

Pekerjaan :

Judul Video : Pemilahan Sampah Rumah Tangga

Sasaran : Ibu rumah tangga dan masyarakat pada umumnya

Materi : Sampah Rumah Tangga

Tujuan Pembelajaran : Setelah menonton tayangan video pelatihan, ibu Rumah tangga mampu mengaplikasikan cara pemilahan sampah rumah tangga.

Petunjuk Pengisian :

1. Instrumen ini bertujuan untuk mengevaluasi kualitas media video pelatihan pemilahan sampah rumah tangga bagi ibu rumah tangga di Pulo kambing Jakarta Timur
2. Berilah tanda cek (✓) pada kolom penilaian yang Anda anggap sesuai.
3. Skala nilai yang digunakan adalah skala 1-4 (1 adalah SANGAT TIDAK BAIK; 2 adalah TIDAK BAIK; 3 adalah BAIK; 4 adalah SANGAT BAIK).

Terima kasih atas waktu dan kerja sama Anda dalam mengisi instrument berikut!

PEMILAHAN SAMPAH RUMAH TANGGA

Standar Kompetensi

Ibu rumah tangga mampu memilah sampah rumah tangga

Kompetensi Dasar

Menerapkan kegiatan pemilahan sampah rumah tangga

Indikator

1. Menjelaskan pengertian sampah
2. Mendeskripsikan pengertian dan manfaat pemilahan sampah rumah tangga
3. Mendeskripsikan tata cara pemilahan sampah rumah tangga

Tujuan Pembelajaran

Setelah menonton tayangan video pelatihan, ibu rumah tangga mampu mengaplikasikan cara pemilahan sampah rumah tangga.

No	Aspek yang Dinilai	1	2	3	4	Keterangan
Kualitas Isi dan Tujuan						
1	Kesesuaian karakteristik media dengan tujuan pembelajaran					
2	Kesesuaian karakteristik media dengan materi					
3	Kesesuaian karakteristik media dengan siswa					
Kualitas Pembelajaran						
4	Kualitas penyampaian tujuan pembelajaran					
5	Kualitas unsur motivasi					
6	Kualitas strategi interaksi					
7	Kualitas unsur nilai afektif (positif)					
8	Kemampuan media digunakan secara individu, kelompok kecil, kelompok besar, maupun kelompok heterogen					
Kualitas Bahasa						
9	Kesesuaian tata bahasa yang digunakan dengan kemampuan berpikir dan berbahasa siswa					
10	Kejelasan pengucapan atau pelafalan pengisi suara					
11	Ketepatan tempo berbicara pengisi suara - tidak terlalu lambat atau cepat					

No	Aspek yang Dinilai	1	2	3	4	Keterangan
12	Ketepatan intonasi berbicara pengisi suara					
13	Bahasa yang digunakan pengisi suara komunikatif					
Kualitas Teknis Media						
14	Kualitas gerak objek jelas – tidak terlalu cepat atau lambat					
15	Kualitas gerak transisi natural – tidak terlalu cepat atau lambat					
16	Kesesuaian jenis <i>font</i> atau huruf dengan karakteristik siswa					
17	Kesesuaian ukuran <i>font</i> atau huruf dengan karakteristik siswa					
18	Keterbacaan teks atau <i>caption</i> yang muncul pada layar – spasi tidak terlalu rapat atau berjarak					
19	Kesesuaian durasi – tidak terlalu singkat atau panjang					
20	Kualitas unsur hiburan					
21	Daya Tarik media					
22	Kejernihan unsur audio (vokal, music, dan efek suara) terdengar					
23	Ketepatan musik dan latar belakang yang digunakan					

No	Aspek yang Dinilai	1	2	3	4	Keterangan
24	Ketepatan efek suara yang digunakan					
25	Harmonisasi antara unsur visual yang tampil dan audio yang terdengar – sinkron					
26	Keseimbangan volume antara vokal, music atau music latar belakang, dan efek suara – tidak tumpang tindih					
27	Kesesuaian jenis visual dengan karakteristik peserta					
28	Variasi sudut pengambilan gambar					
29	Kualitas ketajaman gambar atau visual					
30	Kesesuaian ukuran gambar/grafis					
31	Keseimbangan tata letak unsur-unsur visual					
32	Konsistensi penggunaan unsur-unsur visual (huruf, gambar/grafis, dan warna)					
33	Kualitas komposisi warna – kontras					
34	Kualitas petunjuk penggunaan produk – kemudahan untuk menggunakan produk					
35	Kualitass fisik DVD					

No	Aspek yang Dinilai	1	2	3	4	Keterangan
36	Daya Tarik desain cover kemasan DVD					

Komentar atau saran terkait media video pelatihan pemilahan sampah rumah tangga ini:



INSTRUMEN KUESIONER EVALUASI MEDIA UNTUK AHLI MATERI

PENGEMBANGAN VIDEO PELATIHAN PEMILAHAN SAMPAH RUMAH TANGGA
BAGI IBU RUMAH TANGGA DI PULO KAMBING JAKARTA TIMUR

Nama :

Pekerjaan :

Judul Video : Pemilahan Sampah Rumah Tangga

Sasaran : Ibu rumah tangga dan masyarakat pada
umumnya

Materi : Sampah Rumah Tangga

Tujuan Pembelajaran : Setelah menonton tayangan video pelatihan, ibu
rumah tangga mampu mengaplikasikan cara
pemilahan sampah rumah tangga.

Petunjuk Pengisian :

4. Instrumen ini bertujuan untuk mengevaluasi kualitas media video pelatihan pemilahan sampah rumah tangga bagi ibu rumah tangga di Pulo kambing Jakarta Timur
5. Berilah tanda cek (✓) pada kolom penilaian yang Anda anggap sesuai.
6. Skala nilai yang digunakan adalah skala 1-4 (1 adalah SANGAT TIDAK BAIK; 2 adalah TIDAK BAIK; 3 adalah BAIK; 4 adalah SANGAT BAIK).

Terima kasih atas waktu dan kerja sama Anda dalam mengisi instrument berikut!

PEMILAHAN SAMPAH RUMAH TANGGA

Standar Kompetensi

Ibu rumah tangga mampu memilah sampah rumah tangga

Kompetensi Dasar

Menerapkan kegiatan pemilahan sampah rumah tangga

Indikator

4. Menjelaskan pengertian sampah
5. Mendeskripsikan pengertian dan manfaat pemilahan sampah rumah tangga
6. Mendeskripsikan tata cara pemilahan sampah rumah tangga

Tujuan Pembelajaran

Setelah menonton tayangan video pelatihan, ibu rumah tangga mampu mengaplikasikan cara pemilahan sampah rumah tangga.

No	Aspek yang Dinilai	1	2	3	4	Keterangan
Kualitas Isi dan Tujuan						
1	Kesesuaian konten atau materi dengan tujuan pembelajaran					
2	Materi yang disampaikan actual					
3	Materi disampaikan berdasarkan fakta					
4	Kecukupan materi yang disampaikan – tidak terlalu dalam atau luas dan sebaliknya					
5	Kesesuaian contoh yang diberikan dengan materi					
7	Kesesuaian contoh yang diberikan dengan karakteristik peserta (akrab atau biasa ditemui peserta dalam kehidupan sehari-hari)					
Kualitas Pembelajaran						
8	Kemudahan materi untuk dipahami					
9	Kesesuaian urutan segmentasi program (Pendahuluan – Isi – Penutup)					
10	Kualitas penyampaian tujuan pembelajaran					
11	Kualitas apersepsi					

No	Aspek yang Dinilai	1	2	3	4	Keterangan
12	Kualitas penyampaian kesimpulan					
13	Kualitas tugas atau tindak lanjut					
14	Kualitas unsur motivasi					
15	Kualitas strategi interaksi					
16	Kualitas unsur nilai afektif (positif)					
17	Kemampuan media digunakan secara individu, kelompok kecil, kelompok besar, maupun kelompok heterogen					
Kualitas Bahasa						
18	Kesesuaian tata bahasa yang digunakan dengan kemampuan berpikir dan berbahasa siswa					
19	Kejelasan pengucapan atau pelafalan pengisi suara					
20	Ketepatan tempo berbicara pengisi suara - tidak terlalu lambat atau cepat					
21	Ketepatan intonasi berbicara pengisi suara					
22	Bahasa yang digunakan pengisi suara komunikatif					
Kualitas Teknis Media						
23	Kualitas gerak objek jelas – tidak terlalu cepat atau lambat					

No	Aspek yang Dinilai	1	2	3	4	Keterangan
24	Kualitas gerak transisi natural – tidak terlalu cepat atau lambat					
25	Keterbacaan teks atau <i>caption</i> yang muncul pada layar – spasi tidak terlalu rapat atau berjarak					
26	Kesesuaian durasi – tidak terlalu singkat atau panjang					
27	Kualitas unsur hiburan					
28	Daya Tarik media					
29	Kejernihan unsur audio (vokal, music, dan efek suara) terdengar					
30	Harmonisasi antara unsur visual yang tampil dan audio yang terdengar – sinkron					
31	Keseimbangan volume antara vokal, music atau music latar beakang, dan efek suara – tidak tumpang tindih					
32	Kualitas ketajaman gambar atau visual					

Komentar atau saran terkait media video pelatihan pemilahan sampah rumah tangga ini:



INSTRUMEN KUESIONER EVALUASI MEDIA UNTUK PESERTA

PENGEMBANGAN VIDEO PELATIHAN PEMILAHAN SAMPAH RUMAH TANGGA

BAGI IBU RUMAH TANGGA DI PULO KAMBING JAKARTA TIMUR

Nama :

Pekerjaan :

Judul Video : Pemilahan Sampah Rumah Tangga

Sasaran : Ibu rumah tangga dan masyarakat pada umumnya

Materi : Sampah Rumah Tangga

Tujuan Pembelajaran : Setelah menonton tayangan video pelatihan, ibu rumah tangga mampu mengaplikasikan cara pemilahan sampah rumah tangga.

Petunjuk Pengisian :

1. Instrumen ini bertujuan untuk mengevaluasi kualitas media video pelatihan pemilahan sampah rumah tangga bagi ibu rumah tangga di Pulo kambing Jakarta Timur
2. Berilah tanda cek (✓) pada kolom penilaian yang Anda anggap sesuai.
3. Skala nilai yang digunakan adalah skala 1-4 (1 adalah SANGAT TIDAK BAIK; 2 adalah TIDAK BAIK; 3 adalah BAIK; 4 adalah SANGAT BAIK).

Terima kasih atas waktu dan kerja sama Anda dalam mengisi instrument berikut!

No	PERTANYAAN	1	2	3	4
1	Menurut kamu, apakah materi yang disampaikan di video ini sudah jelas?				
2	Menurut kamu, apakah contoh-contoh yang ada di video ini sudah jelas?				
3	Apakah kamu lebih mudah memahami materi setelah menonton video ini?				
4	Apakah kamu jadi lebih termotivasi setelah menonton video ini?				
5	Apakah kamu memahami penjelasan yang disampaikan oleh tokoh pada video ini?				
7	Menurut kamu, apakah video ini menarik?				
8	Menurut kamu, apakah gambar-gambar pada video ini terlihat lebih baik?				
9	Menurut kamu, apakah gerakan atau animasi pada video ini sudah baik?				
10	Menurut kamu, apakah tulisan yang muncul pada video dapat terbaca jelas?				
11	Menurut kamu, apakah durasi videonya sudah cukup (video tidak terlalu lama atau tidak terlalu singkat)?				
12	Menurut kamu, apakah musiknya tepat dan menarik?				
13	Menurut kamu, apakah efek suaranya tepat dan menari?				

Terima kasih sudah membantu mengisi penilaiannya ☺



LAMPIRAN PENELITIAN 3

(Naskah dan *Storyboard* Video Pelatihan Pemilahan Sampah Rumah Tangga bagi Ibu Rumah Tangga)

NASKAH

VIDEO PELATIHAN

PEMILAHAN SAMPAH RUMAH

TANGGA



Garis Besar Isi Media Video (GBIMV)

Materi : Sampah Rumah Tangga

Sasaran : Ibu Rumah Tangga

Judul : Pemilahan Sampah Rumah Tangga

Tabel 1.1. Garis Besar Isi Media Video (GBIMV)

No .	TIK/Kompetensi Dasar	Pokok Bahasan	Sub Pokok Bahasan	Tes Akhir	Pustaka
1.	Menjelaskan pengertian sampah	Pengertian sampah	1. Pengertian sampah 2. Timbulan sampah 3. Dampak sampah	1. Mampu mengerti dampak-dampak sampah rumah tangga	<i>Kuncoro Sejati, Pengolahan Sampah Terpadu (Yogyakarta : Kanisius , 2009)</i>
2.	Mendeskripsikan pengertian dan manfaat pemilahan sampah	Pengertian pemilahan sampah	1. Pengertian pemilahan sampah 2. Manfaat pemilahan sampah rumah tangga	1. Mampu mengerti manfaat pemilahan sampah rumah tangga	
3.	Mendeskripsikan tata cara pemilahan sampah rumah tangga	Tata cara pemilahan sampah	Sampah sesuai jenisnya : 1. Sampah botol plastik 2. Sampah kantong plastik 3. Sampah kertas 4. Sampah karton/kardus 5. Sampah sisa makanan	1. Mampu menunjukkan jenis-jenis sampah	
4.	Menerapkan kegiatan pemilahan sampah rumah tangga	Penerapan pemilahan sampah rumah tangga	1. Penerapan pemilahan sampah rumah tangga menurut jenisnya 2. Hasil pemilahan didistribusikan ke Bank Sampah 3. Pengelolaan sampah di Bank Sampah	1. Mampu menerapkan pemilahan sampah rumah tangga	

Jabaran Materi (JM)

Materi : Sampah Rumah Tangga
 Topik : Pemilahan Sampah Rumah Tangga
 Judul Program : Video Pelatihan Pemilahan Sampah Rumah Tangga
 Sasaran : Ibu Rumah Tangga
 Format Sajian : Pelatihan
 Durasi : 7 Menit

Tabel 1.2. Jabaran Materi (JM)

No	Judul	TIK/Kompetensi Dasar	Uraian Materi
1	Pengertian sampah	Menjelaskan pengertian sampah	<p>Pendahuluan</p> <p>Isi Materi :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian Sampah Sampah merupakan hasil kegiatan manusia dan alam yang sudah tidak digunakan atau sering dianggap tidak bernilai 2. Timbulan Sampah Sampah yang dihasilkan sehari-hari akan menumpuk ditempat pembuangan sampah hingga menggenangi sungai dan juga menghambat aliran sungai bagi sungai yang menjadi tempat pembuangan sampah masyarakat. 3. Dampak Sampah Salah satu penyebab kerusakan lingkungan adalah sampah. Sampah menjadi sumber menjadi berbagai sumber penyakit dan juga mengakibatkan beberapa bencana alam seperti longsor, banjir, dan rusaknya ekosistem laut.
2	Pemilahan sampah	Mendesripsikan pengertian dan manfaat pemilahan sampah	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian pemilahan sampah Pemilahan sampah berarti suatu usaha untuk mengklasifikasikan sampah sesuai jenisnya. 2. Manfaat Pemilahan Sampah Kegiatan pemilahan sampah bermanfaat banyak bagi kesehatan dan keindahan lingkungan sekitar, selain itu

			jika dikelola dengan lebih rajin akan menghasilkan rupiah.
3	Tata cara pemilahan sampah	Mendesripsikan tata cara pemilahan sampah rumah tangga	Tata cara pemilahan yang baik dan benar sebagai berikut : Memilah sampah sesuai jenisnya a) Sampah botol plastik b) Sampah kantong plastik c) Sampah kertas d) Sampah karton e) Sampah sisa makanan
4	Penerapan pemilahan sampah rumah tangga	Menerapkan kegiatan pemilahan sampah rumah tangga	Penerapan pemilahan sampah : 1. Memilih sampah rumah tangga sedari produsen sampah tersebut. 2. Menyetor sampah kepada pengepul sampah atau kepada bank sampah untuk diproses lebih lanjut. 3. Bank sampah adalah tempat dimana masyarakat bisa menabung sampah sebagaimana mereka menabung uang.



SINOPSIS

Program video pelatihan ini ditujukan untuk ibu rumah tangga, video ini mengangkat topik yang membahas tentang “Pemilahan Sampah Rumah Tangga”, dalam proses pengembangan video ini akan dibuat berdurasi kurang lebih 7 menit. Video ini bertujuan untuk mengajak ibu rumah tangga agar dapat menerapkan kegiatan pemilahan sampah rumah tangga.

TREATMENT

Video akan diawali dengan tujuan pembelajaran video, kemudian bercerita tentang seorang ibu rumah tangga yang melakukan kegiatan memasak, kemudian membuang sampah plastik bekas dari bungkus bahan untuk memasak. Sampah tersebut dibuang tanpa adanya pemilahan. Ibu rumah tangga membuang sampah tersebut ke tong sampah didepan rumah yang telah disediakan. Kemudian muncul kalimat “Dampak Sampah Rumah Tangga” dan diikuti suara narator mengajak penonton untuk mencari tahu apa sebenarnya dampak dari sampah rumah tangga.

Cuplikan kegiatan membuang sampah dengan audio narator menanyakan “sadarkah bahwa sampah yang dihasilkan dari kegiatan memasak dan juga sisa makanan yang kita buang akan mengakibatkan sesuatu? Kemudian muncul cuplikan petugas sampah mengangkut sampah ke TPSA dengan audio narator menjelaskan bahwa “kegiatan yang dilakukan

ternyata bukanlah bertujuan untuk mengurangi sampah melainkan hanya memindahkan sampah”.

Muncul cuplikan berita yang direkam dari *youtube* tentang keresahan/kekhawatiran masyarakat karena sampah yang bertumpuk di tong sampah depan rumah, TPSA, sungai, bahkan di laut, lalu diikuti dengan menyajikan data diagram timbulan sampah. Kemudian, audio narator mengajak penonton untuk bersama-sama bergerak melakukan upaya memilah sampah dan memunculkan efek visual flashback kembali pada kegiatan awal ibu rumah tangga memasak.

Selanjutnya, video bercerita tentang kegiatan ibu rumah tangga yang melakukan kegiatan memasak dan menyadari untuk memilah sampah dengan benar. Video ajakan untuk melakukan kegiatan memilah sampah beserta tata cara memilah sampah yang dipisahkan menjadi 6 jenis sampah.

Penjelasan pemilahan sampah nantinya akan dipandu oleh seorang presenter. Setelah materi pemilahan sampah dijelaskan, kemudian akan dilanjutkan dengan penjelasan dari seorang narasumber tentang hasil pemilahan yang didistribusikan ke bank sampah. Video akan ditutup dengan sedikit review tentang pengolahan sampah yang dilakukan di bank sampah yang mana akan dijelaskan oleh narasumber dan kesimpulan dari video.

IDENTITAS PROGRAM

VIDEO PELATIHAN PEMILAHAN SAMPAH RUMAH TANGGA

MATERI PEMILAHAN SAMPAH

Judul Program	Pemilahan Sampah Rumah Tangga
Topik	Sampah Rumah Tangga (Dampak sampah hingga cara memperlakukan sampah rumah tangga)
Tujuan Pembelajaran	Setelah menonton tayangan video pelatihan, Ibu rumah tangga diharapkan dapat menerapkan kegiatan pemilahan sampah rumah tangga.
Penulis Naskah	Elena Riska
Pengkaji Materi	Sere Rohana Napitupulu (Duta Urban Farming / Bank Sampah Asri)
Pengkaji Media	Bu Retno
Durasi	7 menit

STORYLINE

No. Scene	VIDEO	AUDIO	MENIT
1	<p>OPENING</p> <ul style="list-style-type: none"> • Insert : logo UNJ • ESTABLISHING SHOOT SEBUAH RUMAH • EXT: RUMAH DARI SUDUT TONG SAMPAH • <i>Caption</i> judul video: “Pemilahan Sampah Rumah Tangga” • <i>Caption:</i> <i>Directed by: Elena Riska</i> 	Opening Music Up Full	
2	<p>TUJUAN VIDEO</p> <ul style="list-style-type: none"> • EXT: Tong sampah depan rumah • CU: buang sampah ke tong sampah depan rumah • MASKING: kalimat tujuan muncul dari punggung orang yang sedang berjalan • <i>Caption:</i> Tujuan Pembelajaran “Setelah menonton tayangan video pelatihan, ibu rumah tangga mampu mengaplikasikan cara pemilahan sampah rumah tangga.” 		

No. Scene	VIDEO	AUDIO	MENIT
3	<p>PENGERTIAN SAMPAH</p> <ul style="list-style-type: none"> • INT: Dapur • CU: ibu rumah tangga sedang melakukan kegiatan memasak • Caption: Pengertian Sampah • In Frame: Bu sere • Caption : Sere Rohana Napitupulu (Duta Urban Farming / Bank Sampah Asri) • CU: sampah Plastik • EXT: Tong sampah depan rumah • CU: tumpukan sampah pada tong sampah depan rumah • Caption: "Mengurangi (disilang/salah) melainkan MEMINDAHKAN" 	<p>Music: Lofi dramatic</p> <p>VO:</p> <p>Kegiatan memasak tentu wajib dilakukan setiap harinya oleh seorang ibu rumah tangga, contohnya memasak makanan sendiri agar bisa menjamin kualitas dan kebersihan makanan yang akan dinikmati.</p> <p>Sadarkah anda bahwa sampah yang dihasilkan dari kegiatan memasak dan juga sisa makanan yang kita buang akan mengakibatkan sesuatu?</p> <p>Ternyata kebiasaan membuang sampah bukanlah untuk mengurangi sampah, melainkan hanya memindahkan sampah. Lalu bagaimana dampak dari sampah yang hanya kita pindahkan ?</p>	

No. Scene	VIDEO	AUDIO	MENIT
4	<p>TIMBUNAN & DAMPAK SAMPAH</p> <ul style="list-style-type: none"> • Background hitam • Insert: diagram timbunan sampah • Caption: “Sebanyak 7.000 ton sampah dihasilkan setiap harinya” • EXT: TPSA • CU: TPSA Bantargebang • Caption: Luas TPSA Bantargebang 100 hektar (Source: YOUTUBE/ Net News) • Caption: “TPSA Bantargebang hanya menyisakan kapasitas tampung sebanyak 10.000 juta ton, dan diperkirakan akan penuh pada tahun 2021.” • Caption: Dampak Sampah • In Frame: Bu sere • Caption : Sere Rohana Napitupulu (Duta Urban Farming / Bank Sampah Asri) • Caption : <ol style="list-style-type: none"> 1. Sampah bercampur selama 2x24 jam akan menimbulkan bau gas metan 		

No. Scene	VIDEO	AUDIO	MENIT
	<p>2. menyebarkan berbagai penyakit</p> <p>3. mencemari lingkungan wisata</p> <ul style="list-style-type: none"> • CU: petugas sampah mengangkut sampah dari pemukiman warga ke tempat pembuangan akhir sampah (Source : YOUTUBE/ NET 10) • EXT: Sungai/kali • CU: kegiatan membuang sampah di sungai (Source : YOUTUBE/CNN Indonesia) • CU: Banjir Jakarta awal tahun 2020 (Record news) • EXT: Laut • CU: sampah yang bertumpuk di laut (Source : YOUTUBE/ DW Indonesia) • Caption: Sampah plastik dihasilkan sebanyak 64 juta ton pertahun, sebanyak 3,2 juta ton dibuang ke laut • CU: video kura-kura yang hidungnya tersumbat sebuah sedotan plastik (Source : YOUTUBE/ SEA Turtle) 	<p>Tentang dampak sampah yang ditimbulkan oleh timbunan sampah</p>	

No. Scene	VIDEO	AUDIO	MENIT
5	<p>AJAKAN MEMILAH SAMPAH</p> <ul style="list-style-type: none"> • EXT: Jalanan/trotoar • CU: Presenter berjalan kearah kamera • <i>Caption:</i> Tumpukan sampah dapat berkurang dengan memilah sampah sedari rumah. • CU: fast playback sampai ke kegiatan si ibu rumah tangga sedang memasak diawal (dari scene 4-3) 	<p>PRESENTER:</p> <p>Tumpukan sampah dapat berkurang jika semua sampah dipilah sedari awal, salah satu produsen sampah adalah ibu rumah tangga. Mengingat beberapa peran ibu rumah tangga sebagai seseorang yang mengurus rumah, anak dan suami.</p>	
6	<p>PENGETIAN & MANFAAT PEMILAHAN SAMPAH</p> <ul style="list-style-type: none"> • CU: presenter ambil botol plastik • <i>Caption:</i> "Pengertian Pemilahan Sampah - sebuah usaha kecil dari masyarakat yang dapat membantu mempercepat daur ulang sampah" • CU: membedakan tong sampah sesuai jenisnya/ tong sampah 3 jenis di bank sampah • <i>Caption:</i> manfaat pemilahan 	<p>VO:</p> <p>Sebuah usaha kecil memilah sampah oleh masyarakat dapat membantu mempercepat daur ulang sampah.</p> <p>Nah...Apa saja manfaat pemilahan?</p> <p>Memilah sampah dapat mengurangi tumpukan sampah karena setelah proses pemilahan akan lanjut ke proses daur ulang sampah.</p>	

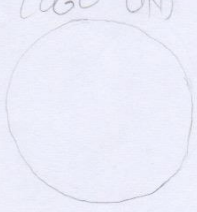
No. Scene	VIDEO	AUDIO	MENIT
	<ul style="list-style-type: none"> • CU: Presenter berjalan ke arah kamera dengan membawa kresek berisi sampah yang sudah dipilah (Ada di menit 03:30) • Caption: 1. Mempersingkat waktu pengolahan sampah. • CU : Suasana rapih/kebun di bank sampah (masukan semua stockshot ttg kebun/ ada di menit 06:29 dan 06:31) • Caption: 2.Menghilangkan tumpukan sampah sehingga lingkungan rapih • CU: ibu rumah tangga dapat duit dari penjualan sampah (ada di menit 03:40) • Caption: 3.Menghasilakn rupiah. 	<p>Kegiatan memilah sampah akan mempersingkat kegiatan dari pengangkutan ke daur ulang.</p> <p>Lingkungan menjadi rapih, bersih, dan sehat dengan menciptakan sifat disiplin dalam memilah sampah.</p> <p>Kegiatan memilah sampah akan menambah nilai rupiah ketika ditabung ke bank sampah.</p>	
7	<p>TATA CARA PEMILAHAN SAMPAH</p> <ul style="list-style-type: none"> • Background hitam • Caption: "5 jenis sampah" • INT: Tong sampah dalam rumah • CU: Sampah botol plastik dikumpulkan 	<p>VO: Pemilahan sampah dilakukan berdasarkan 5 jenis sampah.</p> <p>VO: Memisahkan botol plastik dari sampah lainnya, sehingga lebih</p>	


No. Scene	VIDEO	AUDIO	MENIT
	<ul style="list-style-type: none"> • CU: Sampah kantong plastik dikumpulkan • CU: hasil daur ulang sampah plastik. • CU: Sampah kertas dikumpulkan • CU: Sampah karton/kardus dikumpulkan • CU: Hasil daur ulang (Kertas telur, send via wa) 	<p>cepat dilanjutkan ke proses daur ulang.</p> <p>Begitupun dengan sampah kantong plastik, gabungkan dengan sejenisnya, sehingga dapat dijadikan sebuah karya seni atau dapat langsung didaur ulang.</p> <p>Sampah kertas yang kita hasilkan dari bungkus makanan dapat kita tumpuk menjadi satu dengan kertas lainnya, tetapi akan lebih baik jika kertas putih dibedakan dengan kertas berwarna, kertas nantinya akan dilumatkan dan menjadi bahan untuk membuat kertas yang baru.</p> <p>Sampah karton/kardus biasanya akan didaur ulang menjadi kertas untuk tempat telur atau menjadi karton yang baru.</p>	


No. Scene	VIDEO	AUDIO	MENIT
	<ul style="list-style-type: none"> • CU: Sampah sisa makanan dikumpulkan (shot bank sampah lobang biopori) • CU: Lubang biopori (ada di menit 06:20) • CU: Tabung biru air kompos (ada di meneit ke 06:25) • Caption: sisa makanan menjadi kompos dan pengisi lubang biopori • CU: Sampah B3 (Send via Gdrive) • Caption: Sampah B3 diolah oleh pemerintah 	<p>Diantara kelima jenis sampah, sampah sisa makanan merupakan sampah yang jumlahnya lumayan banyak, namun mudah untuk didaur ulang, dan juga sampah sisa makanan bisa dimasukan ke lobang biopori.</p>	
8	<p>HASIL PEMILAHAN SAMPAH DIDISTRIBUSIKAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • ESTABLISHING SHOOT BANK SAMPAH • EXT: BANK SAMPAH DARI LUAR • CU: Kegiatan menabung sampah 	<p>Keterangan: (scene 8 sesuaikan dengan simulasi menabung ke bank sampah sesuai dengan petunjuk di menit ke 04:19) Pertegas dengan caption</p>	
9	<p>KESIMPULAN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caption: (kata-kata mutiara dari narasumber/ ibu sere) • Backgorund hitam 		

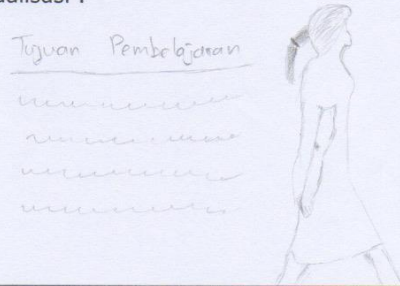
No. Scene	VIDEO	AUDIO	MENIT
	<ul style="list-style-type: none"> • Caption: Kesimpulan video • Caption: Upaya melestarikan lingkungan dapat dilakukan dengan kesadaran kita sebagai manusia. Pemilahan sampah sesuai jenisnya: <ol style="list-style-type: none"> 1. Sampah Botol Plastik 2. Sampah Kantong Plastik 3. Sampah Kertas 4. Sampah Karton 5. Sisa Makanan <p>Selain menjaga lingkungan tetap sehat dan bersih, sampah dapat ditabung ke bank sampah dan menghasilkan rupiah.</p> • Background hitam • Caption: "Ayo mulai pilah sampah-mu, bumi ini darurat" 	<p>VO: Ayo mulai pilah sampah-mu! Bumi ini darurat!</p>	


STORYBOARD

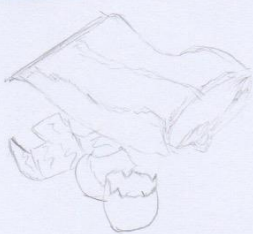
Scene: 1	Shoot : 1	Judul : Opening
Setting : Bumper Logo UNJ	Ext/Int :	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik : Opening Music	
Visualisasi :  LOGO UNJ	Narasi :	
Pemain :		
Properti :		

Scene: 1	Shoot : 2	Judul : Opening
Setting : Rumah tampak depan	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik : Opening music	
Visualisasi :  PEMILAHAN SAMPAH RUITAH TANGGA	Narasi :	
Pemain :		
Properti :	Rumah	


Scene: 2	Shoot : 1	Judul : Tujuan Video
Setting : Tong sampah	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN		Musik :
Visualisasi :		Narasi :
		
Pemain :	Carola Vista	
Properti :		


Scene: 2	Shoot : 2	Judul : Tujuan Video
Setting : Masking kata-kata	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN		Musik :
Visualisasi :		Narasi :
		
Pemain :	Carola Vista	
Properti :		


Scene: 3	Shoot : 1	Judul : Pengertian Sampah
Setting : Memasak di dapur	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN		Musik : Dramatic music
Visualisasi : 		Narasi : Kegiatan memasak tentu wajib dilakukan setiap harinya oleh seorang ibu rumah tangga, contohnya memasak makanan sendiri agar bisa menjamin kualitas dan kebersihan makanan yang akan dinikmati.
Pemain :	Carola Vista	
Properti :		

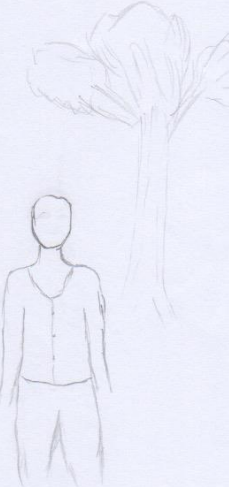
Scene: 3	Shoot : 2	Judul : Pengertian Sampah
Setting : Buang sampah	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN		Musik : Dramatic music
Visualisasi : 		Narasi : Sadarkah anda bahwa sampah yang dihasilkan dari kegiatan memasak dan juga sisa makanan yang kita buang akan mengakibatkan sesuatu?
Pemain :	Carola Vista	
Properti :		

Scene: 4	Shoot : 1	Judul : Timbulan & dampak sampah
Setting : Tong sampah	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik : Dramatic music	
Visualisasi : Kresek Sampah Tong Sampah	Narasi : Ternyata kebiasaan membuang sampah bukanlah untuk mengurangi sampah, melainkan hanya memindahkan sampah. Lalu bagaimana dampak dari sampah yang hanya kita pindahkan ?	
Pemain :		
Properti :		

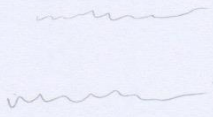
Scene: 4	Shoot : 2	Judul : Timbulan & dampak sampah
Setting : Berita tentang sampah	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi : 	Narasi :	
Pemain :		
Properti :		

Scene: 4	Shoot : 3	Judul : Timbulan & dampak sampah
Setting : Kura-kura korban sampah	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi :	
		
Pemain :		
Properti :		


Scene: 4	Shoot : 4	Judul : Timbulan & dampak sampah
Setting : TPSA Bantargebang	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi :	
		
Pemain :		
Properti :		

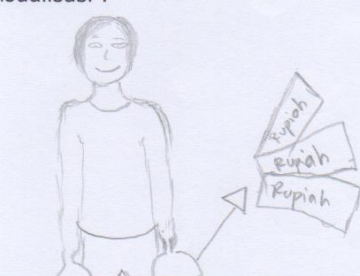
Scene: 5	Shoot : 1	Judul : Ajakan memilah sampah
Setting : Presenter	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN		Musik :
Visualisasi :		Narasi : Tumpukan sampah dapat berkurang jika semua sampah dipilah sedari awal, salah satu produsen sampah adalah ibu rumah tangga. Mengingat beberapa peran ibu rumah tangga sebagai seseorang yang mengurus rumah, anak dan suami, kemudian mendidik anak-anaknya, ibu rumah tangga memiliki tugas lain yang juga termasuk penting yaitu menjadi anggota masyarakat yang aktif dan harmonis dilingkungannya yang diwujudkan dalam berbagai kegiatan seperti PKK, Arisan, Majelis Taklim, dll.
Pemain :	Rindu	
Properti :		

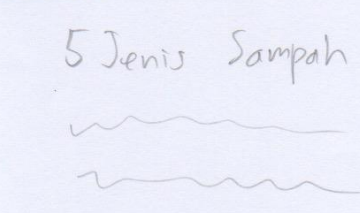
Scene: 5	Shoot : 2	Judul : Ajakan memilah sampah
Setting : Memungut sampah	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi : 	Narasi : Sebuah usaha kecil memilah sampah oleh masyarakat dapat membantu mempercepat daur ulang sampah.	
Pemain :	Rindu	
Properti :		

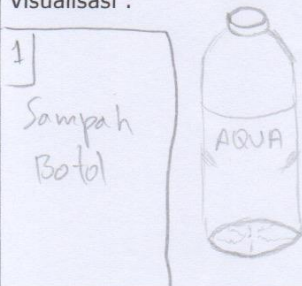
Scene: 5	Shoot : 3	Judul : Ajakan memilah sampah
Setting : Editor	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi : <u>Text</u> 	Narasi : Ayo mulai pilah sampah-mu! Bumi ini darurat!	
Pemain :	Rindu	
Properti :		

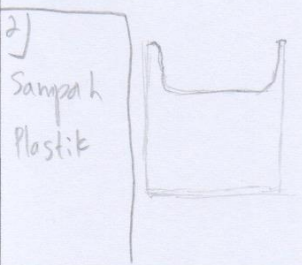
Scene: 6	Shoot : 1	Judul : Pengertian & manfaat pemilahan sampah
Setting : Tong sampah 3 jenis	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi : Nah...Apa saja manfaat pemilahan?	
	Memilah sampah dapat mengurangi tumpukan sampah karena setelah proses pemilahan akan lanjut ke proses daur ulang sampah.	
Pemain :		
Properti :		

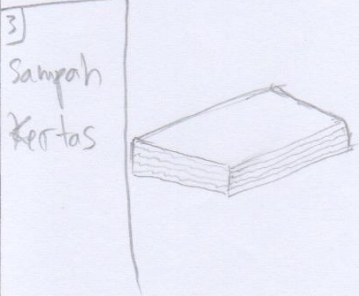
Scene: 6	Shoot : 2	Judul : Pengertian & manfaat pemilahan sampah
Setting : Kebun	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi : Lingkungan menjadi rapih, bersih, dan sehat dengan menciptakan sifat disiplin dalam memilah sampah.	
	Kegiatan memilah sampah tentunya sangat bermanfaat bagi produsen sampah tersebut secara individu.	
Pemain :		
Properti :		

Scene: 6	Shoot : 3	Judul : Pengertian & manfaat pemilahan sampah
Setting : Nasabah Bank Sampah	Ext/Int : Ext	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi : 	Narasi : Kegiatan memilah sampah akan menambah nilai rupiah ketika ditabung ke bank sampah.	
Pemain :	Nasabah Bank Sampah	
Properti :		


Scene: 7	Shoot : 1	Judul : Pengertian & manfaat pemilahan sampah
Setting : Jenis sampah	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi : 	Narasi : Pemilahan sampah dilakukan berdasarkan 5 jenis sampah.	
Pemain :		
Properti :		


Scene: 7	Shoot : 2	Judul : Pengertian & manfaat pemilahan sampah
Setting : Sampah botol	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi : Memisahkan botol plastik dari sampah lainnya, sehingga lebih cepat dilanjutkan ke proses daur ulang.	
		
Pemain :		
Properti :		

Scene: 7	Shoot : 3	Judul : Pengertian & manfaat pemilahan sampah
Setting : Sampah kantong plastik	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi : Begitupun dengan sampah kantong plastik, gabungkan dengan sejenisnya, sehingga dapat dijadikan sebuah karya seni atau dapat langsung didaur ulang	
		
Pemain :		
Properti :		


Scene: 7	Shoot : 4	Judul : Pengertian & manfaat pemilahan sampah
Setting : Sampah kertas	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi : Sampah kertas yang kita hasilkan dari bungkus makanan dapat kita tumpuk menjadi satu dengan kertas lainnya, tetapi akan lebih baik jika kertas putih dibedakan dengan kertas berwarna, kertas nantinya akan dilumatkan dan menjadi bahan untuk membuat kertas yang baru.	
		
Pemain :		
Properti :		

Scene: 7	Shoot : 5	Judul : Pengertian & manfaat pemilahan sampah
Setting : Sampah karton	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi : Sampah karton/kardus biasanya akan didaur ulang menjadi kertas untuk tempat telur atau menjadi karton yang baru.	
		
Pemain :		
Properti :		


Scene: 7	Shoot : 6	Judul : Pengertian & manfaat pemilahan sampah
Setting : Sampah sisa makanan	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi : Diantara kelima jenis sampah, sampah sisa makanan merupakan sampah yang jumlahnya lumayan banyak, namun mudah untuk didaur ulang, dan juga sampah sisa makanan bisa dimasukkan ke lobang biopori.	
		
Pemain :		
Properti :		

Scene: 8	Shoot : 1	Judul : Hasil pemilahan sampah didistribusikan
Setting : Bank Sampah	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi :	
		
Pemain :	Bu Sere Napitupulu	
Properti :		

Scene: 9	Shoot : 1	Judul : Pengolahan di Bank Sampah
Setting : Hasil daur ulang	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi :	
		
Pemain :	Bu Sere Napitupulu	
Properti :		

Scene: 9	Shoot : 2	Judul : Pengolahan di Bank Sampah
Setting : Hasil daur ulang	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi :	
		
Pemain :		
Properti :		

Scene: 10	Shoot : 1	Judul : Kesimpulan
Setting : Kesimpulan Bu sere	Ext/Int : Int	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi :	
		
Pemain :	Bu Sere Napitupulu	
Properti :		

Scene: 11	Shoot : 1	Judul : Closing
Setting : Cast	Ext/Int :	
Pengambilan Gambar: LS.MS.ZOOM IN	Musik :	
Visualisasi :	Narasi :	
		
Pemain :		
Properti :		



LAMPIRAN PENELITIAN 4

(Hasil Wawancara Analisis Kebutuhan Pengembangan Video Pelatihan
Pemilahan Sampah bagi Ibu Rumah Tangga di Pulo Kambing Jakarta Timur)

HASIL WAWANCARA: ANALISIS KEBUTUHAN

“PENGEMBANGAN VIDEO PELATIHAN PEMILAHAN SAMPAH RUMAH
TANGGA BAGI IBU RUMAH TANGGA DI PULO KAMRING

JAKARTA TIMUR”

Oleh: Elena Riska - 1215151433

Narasumber : Ibu Festi
Usia : 32 Tahun
Jabatan : Pengurus Bank Sampah Pulo Kaming
Tanggal Wawancara : 8 Februari 2019

1. Apakah masyarakat di Rw 02 Pulo Kaming aktif dalam kegiatan menabung sampah? Terutama ibu rumah tangga.

JAWABAN : bisa dikatakan lebih dari setengah persennya yang aktif, hanya beberapa orang yang masih merasa malas dan mereka merasa sibuk dengan pekerjaan mereka. Jadi mereka merasa ribet untuk memilah lalu menabung ke bank sampah.

2. Adakah ibu-ibu di Rw 02 yang masih jarang menabung?

JAWABAN : hanya beberapa orang saja, karena kita dari bank sampah melakukan penjemputan setiap minggunya, jadi kebanyakan dari masyarakat itu merasa terbantu

3. Bank sampah Pulo Kaming di khususkan untuk warga Rw 02?

JAWABAN : awalnya dikhususkan untuk Rw 02 karena merasa resah dengan pemandangan sampah yang bertebaran, berserakan, makanya dibangun bank sampah dan sekarang pengangkutan sampah sudah meluas ke wilayah luar Rw 02 Pulo Kambing

4. Apakah ada peluang warga dari Rw lain atau bahkan kecamatan lain untuk menabung ke bank sampah Pulo Kambing?

JAWABAN : ada, namun pasti disesuaikan dengan kapasitas kuota bank sampah pulokambingnya sendiri

5. Apakah bank sampah Pulo Kambing sudah melakukan kegiatan pelatihan untuk ibu rumah tangga? Pelatihan mengenai apa?

JAWABAN : sudah pernah, sosialisasi ke sekolah-sekolah SD, SMP, SMA, sosialisasinya mengenai cara mengolah sampah dan juga manfaat mengolah sampah itu sendiri.

6. Bagaimana minat dan kesadaran untuk menabung para ibu rumah tangga?

JAWABAN : setelah dilakukan sosialisasi pasti ada juga yang sadar namun juga ada yang masih tidak peduli

7. Adakah video mengenai bank sampah beserta konten ajakan untuk membangkitkan minat menabung para ibu rumah tangga?

JAWABAN : belum ada video, sosialisasi yang sudah pernah dilakukan hanya dengan ceramah dan beberapa alat peragaan seadanya.



LAMPIRAN PENELITIAN 5

(Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian Skripsi – Foto Dokumentasi Uji Coba)



PT. WISATA EDUKASI PULO KAMBING

Jl. Swadaya Pln No.1, RW.2, Jatinegara, Kec. Cakung, Kota Jakarta Timur,
Daerah Khusus Ibukota Jakarta

Kode Pos 13930

SURAT KETERANGAN

Direktur Utama PT. Wisata Edukasi Pulo Kambing Jakarta Timur, menerangkan bahwa:

Nama : Elena Riska
No. Registrasi : 1215151433
Program Studi : Teknologi Pendidikan
Fakultas : Ilmu Pendidikan
Jenjang : Strada satu (S1) Universitas Negeri Jakarta

Telah melaksanakan penelitian di Bank Sampah Pulo Kambing Jakarta dalam rangka penelitian skripsi yang berjudul **"Pengembangan Video Pelatihan Pemilahan Sampah Rumah Tangga bagi Ibu Rumah Tangga di Pulo Kambing Jakarta Timur"**.

Demikian surat keterangan ini kami berikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 13 Januari 2020

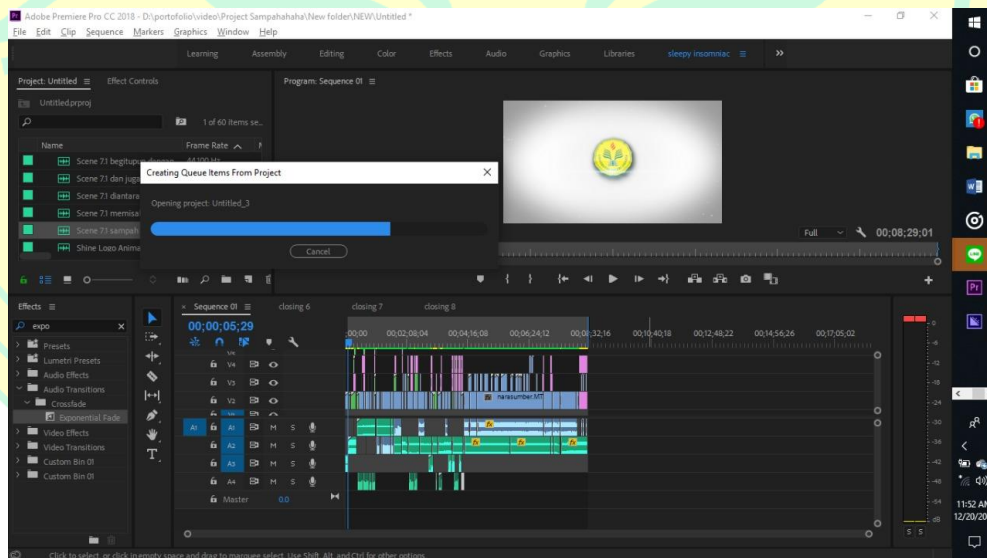
Direktur Utama

Festi Elga Mardhianti

DOKUMENTASI



Uji coba pengguna

Uji coba *Expert review*

Proses penggabungan hasil produksi

SARAN-SARAN

NAMA MAHASISWA: Eteera Rizka

1. Presentase penitahan sampai dibent
lebel banyak
2. Video, renyah / pendakwaan ^{berj}
itu runcak kuffu
3. Ahli materi / pola d. libut
4. Strong bond di pealorisi

Acc
13/2
2020

4/2 2020
Dosen Penguji,

(Nama)

NIP.

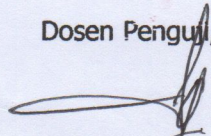
SARAN-SARAN

NAMA MAHASISWA : Elena Ruska

1. Perbaiki penulisan
2. Perbaiki pengutipan
3. Sudah Bagus. Selamat

see
13/02/2020

Dosen Penguji,

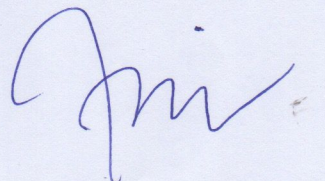

Nama
Elena Ruska
NIP.

SARAN-SARAN

NAMA MAHASISWA: Elena Rista

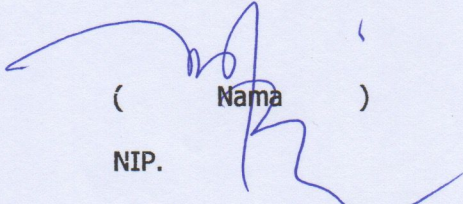
- ①. Introduction & kurangi.
- ②. Uraian & yg tdk familiar = metan.
tambah penjelasan / caption.
- ③. Format bukan documentary.
- ④. model Bergmen & more & paku
& Bab 4.
- ⑤. kajian jenis sampel \Rightarrow anorganik,
RT & kota -- dst.

acc 13/12/2020


(Murni)

- 4/12/20 -

Dosen Penguji,


(Nama)
NIP.
Murni

SARAN-SARAN

NAMA MAHASISWA: Elena Riska

- Penulisan abstrak lebih, tanpa lineas!
- Bab 3 dan 4 masih tercampur!
Bab 3 → bgm melakukan tiap tahap (deskripsikan) & sebut hasil yg
- Bab 4 → Hasil pengulangan tiap tahap secara rinci (yg disebut di Bab 3)
- Uraikan Bab 3 & 4 mati kembalikan fr say
- Uraikan GBM (hal 136) → evaluasi (dibuat pedoman observasi/ pengamatan saja) ↓ buat hasil yg dulunya
- Prodi akhir yg ada diperbaiki siberik lpt say
- Di HKI kan.

acek

Dosen Penguji,
(Nama)
NIP.