LAMPIRAN



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGKARANG

Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung Telp: 0721 - 783852 Faxsimile: 0721 - 773918

Website: http://poltekkes-tjk.ac.id E-mail: direktorat@poltekkes-tjk.ac.id



Nomor

: PP.03.01/I.1/ 1697 /2022

21 Maret 2022

Lampiran

:Eks

Hal

: Izin Penelitian

Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Satu Pintu Provinsi Lampung

Di - Bandar Lampung

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Sanitasi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2021/2022, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/lbu pimpin. Adapun nama mahasiswa yang akan melakukan penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Putri Maya Tasya NIM: 1913451086	Gambaran Pengelolaan Sampah Pasar Impres Kalianda Tahun 2022	Pasar Impres Kalianda
2	Andu Candra Saputra NIM: 1913451106	Gambaran Pengolahan Sampah di Pasar Impres Kalianda Tahun 2022	Pasar Impres Kalianda
3	Febi Alna Zulfa K NIM: 1913451044	Gambaran Tingkat Kepadatan Lalat di Pasar Natar Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2022	Pasar Natar

ARJIDIN ALIYANTO, SKM.,M.Kes NIP 19640128 198502 1001

Tembusan:

- Ka. Jurusan Kesehatan Lingkungan
- 2. Ka. Kesbangpol Kabupaten Lampung Selatan
- 3. Ka. Dinas Perdagangan dan Pengelolaan Pasar Kab.Lampung Selatan



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG SELATAN

DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN PERIZINAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Stadion Jati Rukun Kelurahan Way Lubuk 35551 Kecamatan Kalianda Kabupaten Lampung Selatan

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor: 800/ 255 /IV.17/2022

1. Nama

PUTRI MAYA TASYA

2. Alamat

JL. BUNGA CENGKEH III PERUMNAS BUMI WAY URANG RT/RW 003/002 KELURAHAN WAY URANG KECAMATAN

KALIANDA

3. Judul Penelitian

: GAMBARAN PENGELOLAAN SAMPAH PASAR INPRES

KALIANDA TAHUN 2022

4. Tujuan Penelitian

: Mengetahui Gambaran Pengelolaan Sampah Pasar Inpres

Kalianda Tahun 2022

5. Lokasi Penelitian

Pasar Inpres Kalianda

6. Tanggal dan/atau lamanya Penelitian : Mei s/d Juli 2022

7. Bidang Penelitian

: Kesehatan Lingkungan

8. Status Penelitian

9. Nama Penanggung

: Warjidin Aliyanto, SKM.,M.Kes

Jawab atau Koordinator

10. Anggota Penelitian

: PUTRI MAYA TASYA

11. Nama Badan Hukum, : Politeknik Kesehatan Tanjung Karang

Lembaga dan Organisasi

Dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Pelaksanaan Penelitian tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu stabilitas Pemerintah.

2. Setelah Penelitian Selesai, agar menyerahkan hasilnya kepada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Perizinan Terpadu Satu Pintu (DPMPPTSP) Kabupaten Lampung Selatan

3. Surat Keterangan Penelitian berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.

Dikeluarkan

DPMP

: Kalianda

Pada Tanggal : 11 Mei 2022 Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Perizinan Terpadu Satu Pintu

Kabupaten kampung Selatan

ACHMAD HERRY, S.E., MM NIP. 19711230 200003 1 002

FORMULIR PENILAIAN PASAR

(UNTUK POKJA/GUGUS TUGAS/TIM INTI)

I. DATA UMUM:

1. NAMA PASAR :

2. ALAMAT PASAR :

3. NAMA PENGELOLA PASAR :

(PENANGGUNG JAWAB)

4. JUMAH KIOS/LOS :

5. JUMLAH PEDAGANG :

II. DATA FISIK

No	SUBSTANSI YANG DINILAI	PENI	ILAIAN	
		YA	TIDAK	
Α.	BANGUNAN PASAR			
1.	Bangunan pasar terpelihara			
2.	Lingkungan Pasar bersih setiap hari			
3.	Jalan dan lorong dalam pasar tidak ada sampah berserakan			
4.	Lantai tidak retak , rata , tidak licin , dan mudah dibersihkan			
5.	Lantai tidak ada genangan air			
6.	Semua bahan dan peralatan yang digunakan diletakkan pada			
7.	Semua fasilitas pasar terawatt baik dan bersih			
8.	Lorong pasar tidak digunakan untuk berjualan			
В.	BANGUNAN KIOS/LOS			

1.	Setiap kios/los bersih dan tidak ada sampah berserakan	
2.	Tidak ada sampah menumpuk dan membusuk	
3.	Ada meja tempat berjualan dan kondisi bersih	
C.	TEMPAT PEMBUANGAN SAMPAH	
1.	Mempunyai Tempat Pembuangan Sampah Sementara (TPS)	
2.	TPS tidak bau , tidak ada sampah berserakan	
3.	Tersedia tempat sampah di setiap kios	
4.	Tersedia tempat sampah di setiap los pasar	
5.	Ada pemilahan sampah basah dan sampah kering	
D.	SALURAN LIMBAH DAN DRAINASE	
1.	Seluruh saluram limbah cair/drainase harus disemen dan ditutup	
2.	Aliran limbah/drainase lancar	
3.	Selokan/sayuran air dilos basah (ikan,daging,unggas	
	potong,sayur mayor, tempat pemarutan kelapa)	
E.	TOILET	
L.	TOILLI	
1.	Tersedia toilet untuk laki-laki dan perempuan dan tidak antri	
2.	Toliet bersih, tidak ada jentik nyamuk	
3.	Tersedia air yang cukup	
4.	Tersedia tempat cuci tangan yang di lengkapi dengan sabun	
5.	Ada penanggung jawab pemeliharaan dan kebersihan toilet	
F.	AIR BERSIH	
1.	Tersedia air dengan jumlah yang cukup	

2.	Kran air terletak di tempat stategis dan mudah dijangkau	
3.	Air yang digunakan harus bersih , tidak berwarna , tidak berbau , tidak berasa	
G	TEMPAT PENJUALAN MAKANAN DAN BAHAN PANGAN	
1.	Los tempat penjualan makanan dan bahan pangan tersedia tempat cuci tangan dengan air mengalir yang dilengkapi dengan sabun	
2.	Meja/tempat penjualan makanan dan bahan makanan memiliki ketinggian minimal 60 cm dari lantai	
3.	Tempat pemotongan ayam berada dilokasi khusus diluar bangunan	
4.	Tempat penjualan makanan dan bahan pangan tidak terbuat dari bahan yang tahan karat dan bukan dari kayu	
5.	Alat pemotong (talenan) makanan dan bahan pangantidak terbuat dari kayu	
6.	Tersedia air pendingin atau menggunakan es batu untuk twmpat penyimpanan ikan segar dan daging dan unggas potong yang akan dijual.	
7.	Penyajian dagangan dikelompokkan sesuai jenisnya	
8.	Pernah dilakukan pengambilan contoh makanan untuk pemeriksaan lab oleh petugas	
Н.	PENGENDALIAN BINATANG PENULAR/VEKTOR	
1.	Dilakukan penyemprotan lalat , nyamuk ,kecoa dan tikus dilakukan secara berkala minimal 2 kali setahun	
2.	Tidak ada lalat di tempat penjualan makanan matang	
3.	Tidak ada binatang peliharaan (kucing/anjing) berkeliaraan didalam pasar	
I.	KEAMANAN PASAR	
1.	Pengelola pasar harus menjaga keamanan pasar	
2.	Alat pemadam kebakaran tersedia dalam jumlah cukup diletakkan ditempat yang strategis dan mudah di jangkau	

J	PENCAHAYAAN , SUHU DAN KELEMBABAN	
1.	Pencahayaan alam dan buatan cukup terang untuk	
	melakukan kegiatan	
2.	Suhu di setiap kios/los minimal tidak panas dan tidak pengap	
K.	TEMPAT CUCI TANGAN	
1.	Tersedia tempat cuci tangan dengan air mengalir dengn	
	jumlah yang cukup	
2.	Dilengkapi sabun, dijaga kebersihannya dan terletak dilokasi	
	yang mudah dijangkau	
L.	TEMPAT PARKIR	
1.	Tersedia tempat parkir untuk kendaraan roda dua, roda tiga,	
	roda empat dan tempat bongkar muat barang dagangan	
2.	Jalur masuk dan keluar terpisah dengan jelas	
M.	PEDAGANG/KARYAWAN	
	Pedagang dan atau karyawan menggunakan pakaian kerja	
1.	atau Alat Pelindung Diri(APD) seperti : celemek, alas kaki,	
1.	sepatu boot, penutup rambut, sarung tangan.	
2.	Ada pelatihan dalam rangka meningkatkan kebersihan,	
۷.	keamanan dan kesehatan pasar bagi pedagang	
3.	Tidak merokok pada saat berjualan	
	• •	
4.	Tidak meludah sembarangan	
5.	Pedagang ikan, daging, unggas potong, unggas hidup	
	selalu mencuci tangan dengan qir dan sabun setelah	
	menjamah barang dagangannya	
6.	Kuku pedagang pendek dan bersih	
	1 0 0.1	
N.	PENGUNJUNG	
1.	Tersedia himbauan/slogan untuk masyarakat pengunjung	

2.	Pengunjung/Pembeli berperilaku hidup bersih dan sehat	
	misalnya: cuci tangan pakai sabun, tidak merokok, tidak	
	meludah sembarangan, tidak membuang sampah	
	sembarangan)	

PETUNJUK PENGISIAN FORM

- 1. Penilai pasar adalah pokja /gugus tugas/tim inti atau apapun nama yang sudah disepakati untuk mengetahui kondisi pasar dan komunitas pasar , pengunjung .
- 2. Isian hanya memberi tanda pada kolom YA atau TIDAK
- 3. Form terdiri dari 54 item yang harus diamati kondisinya
- 4. Hasil pengamatan dikomunikasikan kepada pengelola pasar
- 5. Tindak lanjut dari hasil penilaian pasar yang telah dilakukan :
 - a. Pengelola pasar agar bermusyawarah dengan para pedagang dan asosiasi pedagang dalam mengatasi permasalahaan yang dihadapi
 - b. Untuk menyelesaiakan masalah yang memerlukan bantuan dari pemerintah kab/kota , pengelola pasar agar melakukan komunikasi dengan tim Pembina kab/kota setempat

CHEKLIST PENGAMBILAN DATA PENGELOLAAN SAMPAH DI PASAR

INPRES KALIANDA TAHUN 2022

A. DATA UMUM :

1. Nama Pasar :

2. Alamat Pasar :

B. DATA KHUSUS

No	Variabel	Komponen Penelitian	Ya	Tidak	Keterangan
1.	Timbulan	1.Sampah yang dihasilkan			
	Sampah	sampah organik dan			
		anorganik			
		2.Setiap pedagang kios			
		atau los mempunyai kotak			
		sampah			
2.	Pewadahan	1.Tempat sampah terbuat			
	Sampah	dari :			
		a). Bahan kedap air			
		b).Tidak mudah berkarat			
		c).Kuat			
		d).Mudah dibersihkan			
		e).Tertutup			
3.	Pengumpulan	1.Tersedia tempat			

	sampah	pembuangan sampah		
		sementara		
		2.TPS tidak menjadi		
		tempat perindukan		
		binatang penular penyakit.		
		3.TPS tidak dijalur utama		
		pasar dan berjarak minimal		
		10 m dari bangunan pasar.		
4.	Pemindahan	1.Tersedia alat yang		
	Sampah	digunakan untuk		
		memindahkan sampah		
		a.Kuat		
		b.Mudah dibersihkan		
5.	Pengangkutan	1.Tersedia kendaraan		
	Sampah	pengangkut sampah		
		2. Sampah diangkut		
		minimal 1x 24 jam		
6.	Pembuangan	Sampah di kelola di tempat		
	akhir	pembuangan sampah :		

		a.Ada Tempat Pembuangan		
		Akhir (TPA)		
		b.Ada Tempat Pembuangan		
		Sampah Sementara (TPS)		
7.	Sarana dan	1.Alat yang digunakan		
	prasarana	dalam pemindahan:		
		-cangkul		
		-sekop		
		-serok sampah		
		Sapu lidi/sapu ijuk		
		2.Alat yang digunakan		
		dalam kondisi baik dan		
		layak digunakan		
8	Tenaga	1.Terdapat tenaga		
	Kebersihan	kebersihan yang bekerja		
		dan diberi upah		
		2.Membersihkan pasar		
		setiap harinya		

Keterangan hasil penelitian berikut :

a.Memenuhi syarat : Jika semua variable yang dinilai memnuhi syarat (YA)

b.Tidak memenuhi syarat : Jika ada variable yang dinilai tidak memenuhi syarat

(TIDAK)

CHEKLIST SARANA PENGELOLAAN SAMPAH DI PASAR INPRES KALIANDA TAHUN 2022

A.	DATA	UMUM

Nama Pasar :

Alamat Pasar :

Nama Pengelola :

Luas Pasar :

B. DATA KHUSUS

No	Item yang diperiksa	Ada	Tidak	Ko	ndisi	Jumlah	Digunakan	Tidak
			Ada	Baik	Tidak			digunakan
					Baik			
1.	a.Sapu lidi							
	b.Sapu ijuk							
2.	Serok sampah							
3.	Tempat Sampah:							
	a.Sampah organik							

	b.Sampah				
	anorganik				
4.	Alat Pelindung Diri				
	(APD):				
	a.Masker				
	b.Sarung tangan				
	c.Sepatu boot				
	d.Pakaian/seragam				
	kebersihan				
-	Alat pengangkut				
	sampah yang				
	digunakan :				
	a. Truk sampah				

Catatan:

Kuesioner Pedagang Pasar Inpres Kalianda

Data U	Jmu	m		
Nama :		:		
Umur		:		
Jenis I	Kela	min :		
Tempa	at Bo	erdagang :		
Data I	Khus	sus		
1.	Ap	Apakah anda mempunyai tempat sampah?		
	a.	Ya		
	b.	Tidak		
2.	Jik	Jika ya, jenis kata sampah apa yang anda miliki?		
	a.	Kardus		
	b.	Karung		
	c.	Plastik		
	d.	Keranjang bambu		
3.	Ke	Keadaan kotak sampah yang dimiliki?		
	a.	Baik		
	b.	Tidak baik		
4.	Ap	Apakah terdapat pemisahan antara sampah basah dan sampah Kering		
	dit	empat anda sekarang?		
	a.	Ya		
	b.	Tidak		
5.	Siapakah yang menyediakan tempat sampah?			
	a.	Dinas pasar		
	b.	Milik sendiri		
6.	Ap	pakah tempat sampah memiliki tutup ?		
	a.	Ya		
	b.	Tidak		
7.	Jer	nis sampah apa yang dihasilkan dari aktifitas anda sebagai pedagang?		
	a.	Organik		

- b. Anorganik
- 8. Bila tidak mempunyai tempat sampah, kemanakah biasanya anda membuang sampah?
 - a. Tempat pembuangan sementara
 - b. Disekitar tempat pedagang
- 9. Bagaimana sikap Anda bila melihat sampah berserakan disekitar tempat anda berdagang?
 - a. Membersihkan
 - b. Membiarkan saja
- 10. Apakah ada petugas kebersihan yang mengambil sampah di tempat anda berdagang?
 - a. Ya
 - b. Tidak
- 11. Apakah ada retribusi sampah?
 - a. Ya
 - b. Tidak
- 12. Apakah anda pernah mendapatkan penyuluhan sampah dari Dinas Kesehatan atau lainnya?
 - a. Ya
 - b. Tidak

Kuesioner Petugas Kebersihan Pasar Inpres Kalianda

Data Umum

Nama	:
Jenis Kelamin	:
Masa Kerja	:
Data Khusus	
1. Berapa jun	nlah petugas kebersihan yang ada di Pasar Inpres Kalianda?
2. Berapa san	npah yang dihasilkan di Pasar Inpres Kalianda per hari?
3. Jenis saran	a apa yang digunakan untuk melakukan pengumpulan sampah?
4. Apakah ala	at pengumpulan dalam keadaan baik atau buruk?
5. Berapa jun	nlah tenaga dalam melakukan pengumpulan sampah?
6. Berapa kal	i frekuensi pengumpulan dari tempat pedagang ke TPS?
7. Berapa jun	nlah alat dalam pengangkutan sampah?
8. Apakah jer sampah?	nis alat angkut yang digunakan untuk melakukan pengangkutan

DOKUMENTASI



Pewadahan Sampah



Pengumpulan Sampah



Pemindahan Sampah



Pengangkutan Sampah



Pengukuran Kepadatan Lalat (TPS)



Pengukuran Kepadatan Lalat (Los)



Pembuangan Akhir Sampah (TPA)



Tempat Pembuangan Sementara (TPS)



Penimbangan Sampah Organik



Penimbangan Sampah Anorganik



Wawancara Pedagang Amparan



Wawancara Pedagang Los