

LAMPIRAN



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUN

Jalan Soekarno - Hatta No.6 Bandar Lampung
Telp. : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773918



E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03. 01 / I. 1 / 518 /2023
Lampiran : Eks
Hal : Izin Penelitian

25 Januari 2023

Yang Terhormat, Kepala Dinas Penanaman Modal Dan PTSP Provinsi Lampung
Di – Bandar Lampung

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Sanitasi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Tanjungpurun Tahun Akademik 2022/2023, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Yosi Miranda NIM:2013451033	Gambaran Fasilitas Sanitasi Dasar Di Desa Bakhu Kecamatan Batu Ketulis Kabupaten Lampung Barat	Desa Bakhu
2	Monica Dona Melinsa NIM:2013451020	Gambaran Sanitasi Sekolah Dasar Di Wilayah Kecamatan Batu Ketulis Kabupaten Lampung Barat	Sekolah Dasar Di Wilayah Kecamatan Batu Ketulis

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Dewi Purwaningsih, S.Si.T., M.Kes
NIP. 196708271988012001

Tembusan :

- 1.Ka.Jurusan Kesehatan Lingkungan
- 2.Ka.Dinas Kesbangpol Kabupaten Lampung Barat
- 3.Ka.Dinas Pendidikan Kabupaten Lampung Barat

25e

516 22



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANGJUNGPUR**

Jalan Soekarno - Hatta No.6 Bandar Lampung
Telp. : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773918



E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.01/I.1/516/2023
Lampiran : Eks
Hal : Izin Penelitian

25 Januari 2023

Yang Terhormat, Kepala Desa Bakhu Kecamatan Batu Ketulis
Di - Lampung Barat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Sanitasi Program Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2022/2023, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/lbu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Yosi Miranda NIM:2013451033	Gambaran Fasilitas Sanitasi Dasar Di Desa Bakhu Kecamatan Batu Ketulis Kabupaten Lampung Barat	Desa Bakhu

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Dewi Purwaningsih, S.Si.T., M.Kes
NIP. 196505271988012001

Tembusan :
Ka. Jurusan Kesehatan Lingkungan

**CEKLIST PENELITIAN GAMBARAN FASILITAS SANITASI DASAR
DI DESA BAKHU KECAMATAN BATU KETULIS KABUPATEN
LAMPUNG BARAT TAHUN 2023**

1. Data Umum
 Nama :
 Alamat :
 Alamat Desa :
 Kecamatan :
 Kabupaten :
 Tahun :

NO	Uraian	Desa		Keterangan
		Ya	Tidak	
	Fasilitas Air Bersih			
1.	Kualitas Air Bersih (Tersedianya air bersih 15L/hari			
2.	Kualitas Air Bersih secara fisik(bau)			
3.	Jenis sarana air bersih			
	a. Sumur gali			
	b. Sumur bor			
	c. Mata air			
	d. Dll			
4.	Sumur gali			
	a. Jarak mata air dengan sumber pencemar minimal 11 meter.			
	b. Atap dan dinding kedap air, di sekeliling bangunan dibuatkan saluran air dan mengarah keluar bangunan			
	c. Lubang kontrol pada bak			
	d. penampungan dipasang tutup dan terbuat dari bahan yang kuat			
	e. Lantai kedap air dan mudah dibersihkan kandengan kemiringan mengarah pada pipa penguras			

	f. Terdapat pagar pengaman yang kuat dan tahan lama			
	g. Terdapat saluran pembuangan air limbah yang kedap air			
	Sarana pembuangan kotoran atau urinoir (Toilet)			
1.	Jenis Jamban yang digunakan :			
	a. Jamban cubluk			
	b. Jamban leher angsa			
	c. Jamban empang			
	d. Jamban Kimia			
2.	Jarak jamban dengan sumber air minimal 10 m			
3.	Tersedia toilet			
4.	Toilet terpisah dari ruang lain			
5.	Toilet dalam keadaan bersih			
6.	Tidak terdapat vector			
7.	Lantai toilet kedap air			
8.	Lantai toilet tidak retak			
9.	Tersedia lubang penghawaan yang langsung berhubungan dengan udara luar			
10.	Bak penampung air tidak menjadi tempat perindukan jentik nyamuk			
11.	Penampung tinja/septic tank kedap Air			
	Sarana Pembuangan Air Limbah (SPAL)			
1.	Tersedia saluran pembuangan air limbah yang terpisah dengan saluran penuntasan air hujan			
2.	Saluran air limbah kokoh			
3.	Saluran air limbah tertutup			
4.	SPAL tidak mencemari lingkungan			

5.	Air nya dapat mengalir dengan Lancar			
6.	Air limbah di buang melalui tangki septic dan kemudian diresapkan kedalam tanah			
7.	Sarana pembuangan air limbah tidak menjadi tempat perindukan nyamuk			
8.	Bersih dan tidak terdapat lumut			
9.	Kedap air			
	Sarana pembuangan sampah			
1.	Tempat sampah			
2.	Tempat sampah tertutup			
3.	Tempat sampah kedap air			
4.	Tempat sampah mudah untuk Dibersihkan			
5.	Tempat sampah mudah untuk Diangkut			
6.	Tempat sampah mudah untuk di Jangkau			
7.	Terpisah smapah organik dan Anorganik			
8.	Ada TPS Jarak TPS jauh antara > 10			

DOKUMENTASI



Sarana Sumur Gali



Sarana Penampungan Air Bersih



Sarana Toilet/Jamban



Sarana Sumur Gali



Saluran Pembuangan Air Limbah



Sarana Pembuangan Air Limbah



Sarana Pembuangan Sampah



Sarana Pembuangan Sampah



Sarana penampungan air bersih



Sarana pembuangan air limbah



Sarana toilet/Jamban



Sarana pembuangan air limbah