

LAMPIRAN

Lampiran 1

INSTRUMEN PENELITIAN

Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah Dan Perilaku Dengan Kejadian Tb Paru Di Wilayah Puskesmas Bengkunt Belimbing Tahun 2024

Tanggal wawancara :

Kategori responden : 1. Penderita TB Paru BTA+ (Kasus)

2. Bukan Penderita (kontrol)

A. Identitas Responden

1. Nama Responden :

2. Alamat :

3. Umur Responden :

4. Jenis Kelamin : 1. Laki-laki

2. Perempuan

5. Pendidikan Terakhir : 1. SD

2. SLTP/SMP

3. SLTA/SMA

4. Akademi/D3/S1/S2

B. Kondisi Lingkungan Fisik Rumah

No	Variabel	Hasil Ukur	MS	TMS
1	Luas ventilasi	Ukuran ventilasi : Ukuran kamar :		
2	Jenis lantai			
3	Pencahayaan			
4	Kepadatan hunian	Luas kamar : Penghuni : Kepadatan :		
5	Kelembaban			
6	Perilaku (Kebiasaan) merokok	Status merokok : Jumlah rokok yang dihisap/hari :		

KETERANGAN :

1. Luas ventilasi rumah

Note: (BMS) Jika kurang dari 10% dari luas lantai

(MS) Jika lebih dari 10% luas lantai

2. Kondisi lantai

Note: (MS) Jika lantai bersih, kedap air, dan permukaan rata

(BMS) Jika lantai tidak bersih, tidak kedap air dan permukaan tidak rata

3. Pencahayaan

Note: (BMS) Bila tingkat pencahayaan <60 lux

(MS) Bila tingkat pencahayaan ≥ 60 lux

4. Kepadatan hunian

Note: (BMS) Kurang dari 8 m²/ orang (BMS)

(MS) Lebih dari 8 m²/ orang

5. Kembaban

Note: (BMS) Bila tingkat kelembaban <40% dan > 60%

(MS) Bila tingkat kelembaban $\geq 40\%$ dan $\leq 60\%$

6. Perilaku (Kebiasaan)

-Perokok berat, bila menghisap lebih dari 10 batang/ hari

-Perokok ringan, bila menghisap kurang dari 10 batang/ hari

Lampiran 2

Deskripsi Responden

Kejadian Tb Paru

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kasus	35	50.0	50.0	50.0
	Kontrol	35	50.0	50.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Deskripsi umur responden

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2-16	7	10.0	10.0	10.0
	17-31	13	18.6	18.6	28.6
	32-46	20	28.6	28.6	57.1
	>46	30	42.9	42.9	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Umur	70	67	2	69	39.90	16.434
KasusKontrol						
Valid N (listwise)	70					

Deskripsi jenis kelamin

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	43	61.4	61.4	61.4
	Perempuan	27	38.6	38.6	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Luas Ventilasi * Kejadian Tb Paru Crosstabulation

		Kejadian Tb Paru			
		Kasus	Kontrol	Total	
Luas Ventilasi	MS	Count	31	32	63
		Expected Count	31.5	31.5	63.0
		% within Kejadian Tb Paru	88.6%	91.4%	90.0%
		% of Total	44.3%	45.7%	90.0%
TMS		Count	4	3	7
		Expected Count	3.5	3.5	7.0
		% within Kejadian Tb Paru	11.4%	8.6%	10.0%
		% of Total	5.7%	4.3%	10.0%
Total		Count	35	35	70
		Expected Count	35.0	35.0	70.0
		% within Kejadian Tb Paru	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	.159 ^a	1	.690		
Continuity Correction ^b	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.159	1	.690		
Fisher's Exact Test				1.000	.500
Linear-by-Linear Association	.156	1	.692		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Luas Ventilasi (MS / TMS)	.727	.150	3.515
For cohort Kejadian Tb Paru = Kasus	.861	.432	1.715
For cohort Kejadian Tb Paru = Kontrol	1.185	.487	2.884
N of Valid Cases	70		

Jenis Lantai * Kejadian Tb Paru Crosstabulation

		Kejadian Tb Paru			
		Kasus	Kontrol	Total	
Jenis Lantai	MS	Count	11	22	33
		Expected Count	16.5	16.5	33.0
		% within Kejadian Tb Paru	31.4%	62.9%	47.1%
		% of Total	15.7%	31.4%	47.1%
	TMS	Count	24	13	37
		Expected Count	18.5	18.5	37.0
		% within Kejadian Tb Paru	68.6%	37.1%	52.9%
		% of Total	34.3%	18.6%	52.9%
Total		Count	35	35	70
		Expected Count	35.0	35.0	70.0
		% within Kejadian Tb Paru	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	6.937 ^a	1	.008		
Continuity Correction ^b	5.733	1	.017		
Likelihood Ratio	7.058	1	.008		

Fisher's Exact Test				.016	.008
Linear-by-Linear Association	6.838	1	.009		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Jenis Lantai (MS / TMS)	.271	.101	.729
For cohort Kejadian Tb Paru = Kasus	.514	.300	.880
For cohort Kejadian Tb Paru = Kontrol	1.897	1.151	3.128
N of Valid Cases	70		

Pencapaian * Kejadian Tb Paru Crosstabulation

Pencapaian	MS	Count	Kejadian Tb Paru		
			Kasus	Kontrol	Total
		8	27	35	
		Expected Count	17.5	17.5	35.0
		% within Kejadian Tb Paru	22.9%	77.1%	50.0%
		% of Total	11.4%	38.6%	50.0%

Total	TMS	Count	27	8	35
		Expected Count	17.5	17.5	35.0
		% within Kejadian Tb Paru	77.1%	22.9%	50.0%
		% of Total	38.6%	11.4%	50.0%
		Count	35	35	70
		Expected Count	35.0	35.0	70.0
		% within Kejadian Tb Paru	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	20.629 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	18.514	1	.000		
Likelihood Ratio	21.784	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	20.334	1	.000		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 17,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pencehayaan (MS / TMS)	.088	.029	.268
For cohort Kejadian Tb Paru = Kasus	.296	.157	.559
For cohort Kejadian Tb Paru = Kontrol	3.375	1.789	6.367
N of Valid Cases	70		

Kepadatan Hunian * Kejadian Tb Paru Crosstabulation

		Kejadian Tb Paru			
		Kasus	Kontrol	Total	
Kepadatan Hunian	MS	Count	13	23	36
		Expected Count	18.0	18.0	36.0
		% within Kejadian Tb Paru	37.1%	65.7%	51.4%
		% of Total	18.6%	32.9%	51.4%
	TMS	Count	22	12	34
		Expected Count	17.0	17.0	34.0
		% within Kejadian Tb Paru	62.9%	34.3%	48.6%
		% of Total	31.4%	17.1%	48.6%
Total		Count	35	35	70
		Expected Count	35.0	35.0	70.0
		% within Kejadian Tb Paru	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	5.719 ^a	1	.017		
Continuity Correction ^b	4.632	1	.031		
Likelihood Ratio	5.800	1	.016		

Fisher's Exact Test				.031	.015
Linear-by-Linear Association	5.637	1	.018		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 17,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kepadatan Hunian (MS / TMS)	.308	.116	.820
For cohort Kejadian Tb Paru = Kasus	.558	.338	.921
For cohort Kejadian Tb Paru = Kontrol	1.810	1.079	3.036
N of Valid Cases	70		

Kelembaban * Kejadian Tb Paru Crosstabulation

Kelembaban	MS	Count	Kejadian Tb Paru		
			Kasus	Kontrol	Total
		9	33	62	
		Expected Count	31.0	31.0	62.0
		% within Kejadian Tb Paru	82.9%	94.3%	88.6%
		% of Total	41.4%	47.1%	88.6%

TMS	Count	6	2	8
	Expected Count	4.0	4.0	8.0
	% within Kejadian Tb Paru	17.1%	5.7%	11.4%
	% of Total	8.6%	2.9%	11.4%
Total	Count	35	35	70
	Expected Count	35.0	35.0	70.0
	% within Kejadian Tb Paru	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	2.258 ^a	1	.133		
Continuity Correction ^b	1.270	1	.260		
Likelihood Ratio	2.351	1	.125		
Fisher's Exact Test				.259	.130
Linear-by-Linear Association	2.226	1	.136		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kelembaban (MS / TMS)	.293	.055	1.566
For cohort Kejadian Tb Paru = Kasus	.624	.386	1.008
For cohort Kejadian Tb Paru = Kontrol	2.129	.627	7.231
N of Valid Cases	70		

Perilaku Kebiasaan Merokok * Kejadian Tb Paru Crosstabulation

			Kejadian Tb Paru		
			Kasus	Kontrol	Total
Perilaku Kebiasaan Merokok	MS	Count	27	16	43
		Expected Count	21.5	21.5	43.0
		% within Kejadian Tb Paru	77.1%	45.7%	61.4%
		% of Total	38.6%	22.9%	61.4%
	TMS	Count	8	19	27
		Expected Count	13.5	13.5	27.0
		% within Kejadian Tb Paru	22.9%	54.3%	38.6%
		% of Total	11.4%	27.1%	38.6%
Total	Count	35	35	70	
	Expected Count	35.0	35.0	70.0	

% within Kejadian Tb Paru	100.0%	100.0%	100.0%
% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	7.295 ^a	1	.007		
Continuity Correction ^b	6.029	1	.014		
Likelihood Ratio	7.460	1	.006		
Fisher's Exact Test				.013	.007
Linear-by-Linear Association	7.191	1	.007		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Perilaku Kebiasaan Merokok (MS / TMS)	4.008	1.428	11.247
For cohort Kejadian Tb Paru = Kasus	2.119	1.134	3.960
For cohort Kejadian Tb Paru = Kontrol	.529	.334	.837
N of Valid Cases	70		

Lampiran 3

DOKUMENTASI PENELITIAN



Pengisian kuisisioner



Pengisian kuisisioner



Pengisian kuisisioner



Pengukuran kamar



Pengukuran kelembaban



Pengukuran ventilasi



Pengisian kuisisioner



Pengukuran pencahayaan



Pengukuran kelembaban

Lampiran 4


Nama	Kel	Umur (Thn)	Pend. terakhir	Alamat	JK	LV	JL	P	KH	K	PM
Responden 1	Kasus	38	SD	Tanjung Kemala	1	1	2	2	2	1	2
Responden 2	Kasus	24	SLTA/SM A	Tanjung Kemala	2	1	2	1	2	1	1
Responden 3	Kasus	2	Belum Tamat SD	Tanjung Ke	2	1	2	1	1	1	1
Responden 4	Kasus	32	SLTA/SM A	Tanjung Kemala	1	1	1	1	1	1	1
Responden 5	Kasus	40	SD	Kota Jawa	1	1	2	1	2	1	1
Responden 6	Kasus	55	SD	Penyanding	1	1	1	2	1	1	1
Responden 7	Kasus	2	Belum Tamat SD	Kota Jawa	2	1	2	1	2	1	1
Responden 8	Kasus	36	SLTA/SM A	Sidomulyo	2	1	2	2	1	1	1
Responden 9	Kasus	2	Belum Tamat SD	Pagar Bukit	1	1	2	2	2	1	1
Responden 10	Kasus	7	SD	Kota Jaya	1	2	2	2	2	1	1
Responden 11	Kasus	35	SLTA/SM A	Sido	2	1	2	2	1	1	1
Responden 12	Kasus	65	SD	Tlb Jaya	1	1	1	2	1	1	1
Responden 13	Kasus	29	SLTA/SM A	Way Tias	1	1	2	2	2	2	2
Responden 14	Kasus	58	SD	Pemerihan	2	1	1	2	2	1	1
Responden 15	Kasus	8	SD	Sumber Agu	1	2	2	2	1	1	1
Responden 16	Kasus	16	SLTA/SM A	Kota Jaya	1	1	2	2	1	1	1
Responden 17	Kasus	56	SD	Kota Jaya	1	1	2	2	1	2	2
Responden 18	Kasus	62	SD	Suka Jadi	1	1	1	2	2	1	1
Responden 19	Kasus	28	SLTA/SM A	Talang Aceh	2	1	2	2	2	1	1
Responden 20	Kasus	56	SD	Sri Mulyo	1	1	1	2	2	2	1
Responden 21	Kasus	22	SLTA/SM A	Way Nebak	2	1	2	2	1	1	1
Responden 22	Kasus	28	SLTA/SM A	Siring Gading	1	1	2	2	2	1	2
Responden 23	Kasus	2	Belum Tamat SD	Tanjung Kemala	1	1	2	2	2	1	1
Responden 24	Kasus	55	SD	Pmk Way Bangik	1	1	2	2	2	2	1
Responden 25	Kasus	33	SD	Ceringin	1	1	2	2	2	1	2
Responden 26	Kasus	28	Sarjana	Sukadamai	2	1	1	2	1	1	1
Responden 27	Kasus	58	SLTP/SMP	Kl 6	1	2	1	2	2	1	2

Responden 28	Kasus	27	SLTP/SMP	KI 6	1	1	2	2	1	2	1
Responden 29	Kasus	47	SLTA/SM A	Sukamarga	1	1	2	2	2	1	2
Responden 30	Kasus	65	SD	Sukamaju	2	1	2	2	2	1	1
Responden 31	Kasus	30	SLTA/SM A	Srimulyo	2	1	2	1	1	1	1
Responden 32	Kasus	57	SD	Simpang Durian	2	1	1	1	2	1	1
Responden 33	Kasus	69	SD	Tanjung Rejo	1	1	1	2	2	1	1
Responden 34	Kasus	32	SLTA/SM A	Pagar Bukit	1	1	1	2	2	1	1
Responden 35	Kasus	25	SLTA/SM A	Tanjung Rejo	2	2	2	1	2	2	2

Nama	Kel	Umur (Thn)	Pend. terakhir	Alamat	JK	LV	JL	P	KH	K	PM
Responden 1	Kontrol	38	SLTA/SMA	Tanjung Kemala	1	1	2	1	1	2	2
Responden 2	Kontrol	40	SD	Tanjung Kemala	2	1	2	1	2	1	1
Responden 3	Kontrol	48	SD	Tanjung Kemala	1	1	1	1	1	1	2
Responden 4	Kontrol	40	SD	Tanjung Kemala	1	1	1	1	2	1	2
Responden 5	Kontrol	59	SLTA/SMA	Tanjung Kemala	1	1	2	1	1	1	2
Responden 6	Kontrol	60	SD	Tanjung Kemala	1	1	1	2	1	1	1
Responden 7	Kontrol	52	SD	Kota Jawa	1	1	1	1	2	1	2
Responden 8	Kontrol	47	SD	Talang Aceh	2	1	2	2	1	1	1
Responden 9	Kontrol	49	SLTA/SMA	Suka Jadi	1	1	1	1	1	1	2
Responden 10	Kontrol	28	SLTA/SMA	Kota Jaya	1	1	2	1	2	1	2
Responden 11	Kontrol	33	SLTA/SMA	Kota Jaya	1	1	1	1	2	1	2
Responden 12	Kontrol	56	SD	Penyanding	1	1	1	2	2	1	2
Responden 13	Kontrol	29	SLTP/SMP	Sumber Agung	1	2	1	1	2	1	1
Responden 14	Kontrol	47	SLTA/SMA	Pemerihan	2	1	1	1	1	1	1
Responden 15	Kontrol	50	SD	Tlb Jaya	2	1	2	1	1	1	1
Responden 16	Kontrol	55	SD	Way Tias	1	1	1	2	1	1	2
Responden 17	Kontrol	39	Sarjana	Sido	1	1	1	1	2	1	2
Responden 18	Kontrol	42	SLTA/SMA	Kota Jaya	2	2	1	1	1	1	1
Responden 19	Kontrol	43	Sarjana	Pagar Bukit	1	1	2	1	2	1	2
Responden 20	Kontrol	41	SD	Sidomulyo	1	2	1	1	1	1	2

Responden 21	Kontrol	46	SD	Simpang Duren	2	1	2	1	1	1	1
Responden 22	Kontrol	45	SLTP/SMP	Kota Jawa	2	1	1	1	1	1	1
Responden 23	Kontrol	64	SD	Ceringin	2	1	1	1	1	1	1
Responden 24	Kontrol	46	SLTA/SMA	Pmk Way Bangik	1	1	2	1	1	1	2
Responden 25	Kontrol	49	SD	Sukadamai	1	1	1	1	2	1	2
Responden 26	Kontrol	33	SLTP/SMP	Kl 6	1	1	2	1	1	1	2
Responden 27	Kontrol	29	SLTP/SMP	Kl 6	1	1	2	1	1	1	2
Responden 28	Kontrol	52	SLTA/SMA	Sukamarga	1	1	1	1	1	1	1
Responden 29	Kontrol	55	SD	Sukamaju	1	1	1	2	1	2	2
Responden 30	Kontrol	50	SD	Sri Mulyo	2	1	2	1	2	1	2
Responden 31	Kontrol	41	SD	Tanjung Rejo	2	1	1	2	1	1	1
Responden 32	Kontrol	53	SD	Kl 6	2	1	2	1	1	1	1
Responden 33	Kontrol	38	SLTA/SMA	Srimulyo	2	1	1	2	2	1	1
Responden 34	Kontrol	27	SLTA/SMA	Kota Jawa	2	1	1	1	1	1	1
Responden 35	Kontrol	40	Sarjana	Pagar Bukit	2	1	1	2	1	1	1

Lampiran 5

**PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR BARAT**
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Gedung A, Perkantoran Pemerintah Kabupaten Pesisir Barat Lantai 1
Jl. Kesuma, Kecamatan, Pesisir Tengah, Pesisir Barat, Lampung Kode Pos 34894
Email: pesisirbarat.perizinan@gmail.com Website: dpmptsp.pesisirbaratkab.go.id

SURAT IZIN PENELITIAN/SURVEY
Nomor : 500.16.7.2/023/IV.15/PB/PENELITIAN/2024

DASAR :

1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2014 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian
2. Peraturan Bupati Pesisir Barat Nomor 63 Tahun 2019 Tentang Pendelegasian Kewenangan Bupati dibidang Pelayanan Perizinan dan Non Perizinan Kepada Dinas Terpadu Satu Pintu Kabupaten Pesisir Barat.
3. Surat Rekomendasi dari Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Pesisir Barat Nomor :000.9.2/22/V.05/2024
4. Surat Kepala Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Nomor: PP.08.02/F.XLIII.15/107/2024 pada Tanggal 14 Maret 2024 Perihal Permohonan Izin Riset Kepala Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

Dengan ini memberikan izin kepada :

Nama : **Azwati**
NPM : **2013351004**
Pekerjaan : **Mahasiswa**
Alamat : **Pekon Pagar Bukit Induk, Kecamatan Bangkunt, Kabupaten Pesisir Barat**
Judul Penelitian : **Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah Dan Perilaku Dengan Kejadian TB Paru Di Wilayah Puskesmas Bangkunt Belimbing Tahun 2024**
Kegiatan : **Riset**
Lokasi : **Puskesmas Bangkunt Belimbing**
Penanggung Jawab : **Kepala Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang**
Waktu : **1 Bulan (02 April 2024 – 02 Mei 2024)**
Tujuan : **Mengadakan Penelitian Dalam Rangka Penyusunan Skripsi**


Surat izin Penelitian ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dapat digunakan sebagaimana perlunya.

Catatan :

1. Rekomendasi ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian.
2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian/survey yang tidak sesuai/tidak ada kaitannya dengan judul kegiatan penelitian/survey tersebut di atas.
3. Melaporkan hasil penelitian/survey kepada Bupati Pesisir Barat cq. Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Pesisir barat
4. Surat izin ini dicabut kembali apabila pemegangnya tidak mentaati ketentuan tersebut di atas.

Dikeluarkan di : **Krui**
Pada Tanggal : **01 April 2024**

Pit. KEPALA DINAS


HERDY WILISMAR, S.H.,M.M
PEMBINA/IV.a
NIP. 19780309 201001 1 010

Digitally signed
by HERDY
WILISMAR,
S.H.,M.M
Date: 2024.04.01
11:21:48 +07'00'

Keputusan :
1. Bupati Pesisir Barat
2. Wakil Bupati Pesisir Barat
3. Kepala DPMPTSP Pesisir Barat
4. Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Pesisir Barat
5. Puskesmas Bangkunt Belimbing

Kemampuan :
1. Dinas Kesehatan Kabupaten Pesisir Barat
2. Dinas Kesehatan Kecamatan Pesisir Tengah Kabupaten Pesisir Barat
3. Dinas Kesehatan Kecamatan Pesisir Tengah Kabupaten Pesisir Barat
4. Dinas Kesehatan Kecamatan Pesisir Tengah Kabupaten Pesisir Barat
5. Dinas Kesehatan Kecamatan Pesisir Tengah Kabupaten Pesisir Barat



PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR BARAT
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS BANGKUNAT



Jln. Syekh Raja Makhdom, Pekon Kota Jawa, Kecamatan Bangkumat, Kabupaten Pesisir Barat
Kode Pos: 34487, Email: puskesmasb.belimbing10@gmail.com, Call Center : 085377324006

Bangkumat, 14 April 2024

Nomor : 500.16.7.2 / 105 /PKM-BK/IV/2024
Lampiran : 1 (Satu) Berkas
Hal : Pemberian Izin Penelitian

Yth. Ka. Prodi Sanitasi Lingkungan
Poltekkes Tanjungkarang
Di -
Tempat

- DASAR** : 1. Surat Kepala Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Nomor : PP.08.02/F.XLIII.15/107/2024 Pada Tanggal 14 Maret 2024 Perihal Permohonan Izin Penelitian Sehubungan Dengan Penyusunan Skripsi Bagi Mahasiswa Tingkat Akhir (Semester 8).
2. Surat Rekomendasi dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan terpadu Satu Pintu Pesisir Barat Nomor : 500.16.7.2 /023/IV.15/PB/PENELITIAN/2024 Pada Tanggal 01 April 2024 Perihal Surat Izin Penelitian/Survei;

Berdasarkan surat tersebut di atas, dengan ini kami memberikan izin kepada:

KEPADA : Nama : AZWATI
NIM : 2013351004
Program Studi : D-IV Kesehatan Lingkungan

UNTUK : Untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi bagi mahasiswa tingkat akhir (semester 8) yang berjudul "**Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Bangkumat Tahun 2024**".

Demikian surat izin ini diberikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan di : Bangkumat
Pada Tanggal : 14 April 2024

KEPALA UPTD PUSKESMAS BANGKUNAT,



MARIA SUSANTI, S.Tr.Keb.
Penata (III c)
NIP 19780505 200604 2 036



**PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR BARAT
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS BANGKUNAT**



Jln. Syekh Raja Makhdum, Pekon Kota Jawa, Kecamatan Bangkumat, Kabupaten Pesisir Barat
Kode Pos: 34487, Email: puskesmasb.belimbing10@gmail.com, Call Center : 085377324006

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Nomor : 400.7.1/ *206*/PKM-BK/IV/2024

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : MARIA SUSANTI, S.Tr.Keb.
NIP/Gol : 197805052006042036 / III.c
Jabatan : Kepala UPTD Puskesmas Bangkumat

Dengan ini menerangkan mahasiswa di bawah ini :

Nama : AZWATI
NIM : 2013351004
Prodi : Sanitasi Lingkungan
Universitas : Politeknik Kesehatan Tanjungkarang

Benar telah melakukan penelitian di wilayah kerja UPTD Puskesmas Bangkumat selama 1 (satu) bulan, terhitung mulai tanggal 02 April 2024 s/d 02 Mei 2024 dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir Kurikulum Jenjang Pendidikan (D-IV) Program Study Sanitasi Lingkungan Poltekes Kemenkes Tanjungkarang yang berjudul "Hubungan Kondisi Lingkungan Fisik Rumah dan Perilaku Dengan Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Bangkumat Tahun 2024".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan di : Bangkumat
Pada Tanggal : 19 April 2024

KEPALA UPTD PUSKESMAS BANGKUNAT,

MARIA SUSANTI, S.Tr.Keb.
Penata (III.c)
NIP 19780505 200604 2 036

