

LAMPIRAN

Lampiran 1

DATA HASIL PENELITIAN
HUBUNGAN PEROKOK AKTIF DENGAN JUMLAH TROMBOSIT DAN NILAI
MPV (MEAN PLATELET VOLUME) DI LAPAS NARKOTIKA KELAS IIA
BANDAR LAMPUNG

Nama : Prima Kurniawan
NIM : 2013353073
Prodi : Sarjana Terapan (Teknologi Laboratorium Medis)
Tempat Penelitian : Lapas Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung
Tempat Pemeriksaan Sampel : Puskesmas Rawat Inap Sukabumi
Hari, Tanggal : Kamis, 30 Mei 2024

No	Nama Pasien	Umur (Tahun)	Jenis kelamin (L/P)	Perokok Aktif (Batang)	Jumlah trombosit	MPV (fL)
1	A	30	L	5	182000	8.6
2	B	52	L	4	184000	8.8
3	C	47	L	6	339000	7.4 (L)
4	D	39	L	8	330000	8.3
5	E	34	L	30	238000	8
6	F	38	L	6	228000	7.7 (L)
7	G	49	L	10	288000	7.2 (L)
8	H	33	L	5	250000	7.6 (L)
9	I	41	L	3	255000	8.3
10	J	43	L	4	209000	9.1
11	K	50	L	6	180000	9.1
12	L	36	L	8	114000 (L)	10.6
13	M	57	L	10	257000	8.3
14	N	47	L	15	213000	9.6
15	O	40	L	10	339000	8.7
16	P	48	L	3	250000	7.9 (L)

17	Q	42	L	3	218000	8.1
18	R	42	L	2	271000	8.3
19	S	44	L	20	254000	8.1
20	T	49	L	10	227000	7.6 (L)
21	U	28	L	3	205000	8.4
22	V	42	L	3	203000	9.2
23	W	34	L	5	195000	8.5
24	X	55	L	12	195000	9.7
25	Y	36	L	6	212000	9.5
26	Z	42	L	5	275000	8.3
27	AA	35	L	10	189000	8.9
28	BB	45	L	5	232000	8.4
29	CC	48	L	4	206000	7.9 (L)
30	DD	57	L	30	282000	8.1
31	EE	44	L	3	262000	7.6 (L)
32	FF	48	L	6	191000	8.5
33	GG	28	L	5	159000	9.5
34	HH	28	L	5	363000	7.5 (L)
35	II	23	L	6	265000	8.3

Mengetahui,
 Koordinator Laboratorium
 Puskesmas Rawat Inap Sukabumi



[Handwritten signature]

.....Rusliantini.....S.Tr. Kas. Skm
 NIP. 197504221994032002

Lampiran 2
Output Analisa Data Univariat dan Bivariat

		Statistics			
		Usia	Perokok Aktif (Batang)	Trombosit (Sel/mm3)	MPV (fL)
N	Valid	35	35	35	35
	Missing	0	0	0	0
Mean		41.54	7.89	236.00	8.45
Std. Error of Mean		1.450	1.129	9.131	.127
Median		42.00	6.00	228.00	8.30
Mode		42	5	195 ^a	8
Std. Deviation		8.580	6.681	54.021	.750
Variance		73.608	44.634	2918.294	.563
Range		34	28	249	3
Minimum		23	2	114	7
Maximum		57	30	363	11
Sum		1454	276	8260	296
Percentiles	25	35.00	4.00	195.00	7.90
	50	42.00	6.00	228.00	8.30
	75	48.00	10.00	265.00	8.90

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Distribusi frekuensi perokok aktif berdasarkan usia

		Usia			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	20-44	22	62.9	62.9	62.9
	45-64	13	37.1	37.1	100.0
Total		35	100.0	100.0	

Descriptives

		Statistic	Std. Error
Perokok Aktif (Batang)	Mean	8.09	1.116
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	5.82
		Upper Bound	10.35
	5% Trimmed Mean	7.15	
	Median	6.00	
	Variance	43.610	
	Std. Deviation	6.604	
	Minimum	3	
	Maximum	30	
	Range	27	
	Interquartile Range	6	
	Skewness	2.373	.398
	Kurtosis	5.750	.778
	Trombosit (Sel/mm3)	Mean	236.00
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	217.44
		Upper Bound	254.56
5% Trimmed Mean		235.22	
Median		228.00	
Variance		2918.294	
Std. Deviation		54.021	
Minimum		114	
Maximum		363	
Range		249	
Interquartile Range		70	
Skewness		.445	.398
Kurtosis		.349	.778
MPV (fL)		Mean	8.45
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	8.19
		Upper Bound	8.70
	5% Trimmed Mean	8.41	
	Median	8.30	
	Variance	.563	
	Std. Deviation	.750	
	Minimum	7	
	Maximum	11	
	Range	3	
	Interquartile Range	1	

Skewness	.760	.398
Kurtosis	.647	.778

Hasil uji normalitas *Shapiro Wilk*

		Tests of Normality		
		Statistic	Shapiro-Wilk	
	Perokok Aktif (Batang)		df	Sig.
Jumlah Trombosit	3	.842	5	.170
	4	.839	3	.210
	5	.937	7	.609
	6	.897	6	.358
	8	.956	3	.598
	10	.995	5	.993
	30	.976	3	.702
MPV (fL)	3	.888	5	.345
	4	.923	3	.463
	5	.923	7	.490
	6	.966	6	.868
	8	.913	3	.430
	10	.931	5	.601
	30	.787	3	.085

Hasil uji korelasi *pearson*

		Perokok Aktif (Batang)	Jumlah Trombosit	MPV (fL)
Perokok Aktif (Batang)	Pearson Correlation	1	.124	-.024
	Sig. (2-tailed)		.479	.890
	N	35	35	35
Jumlah Trombosit	Pearson Correlation	.124	1	-.658**
	Sig. (2-tailed)	.479		.000
	N	35	35	35
MPV (fL)	Pearson Correlation	-.024	-.658**	1
	Sig. (2-tailed)	.890	.000	
	N	35	35	35

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

KUESIONER PENELITIAN
LEMBAGA PEMASYARAKATAN NARKOTIKA KELAS II A
BANDAR LAMPUNG

A. Identitas Responden

Kode Sampel :

Nama : DEMY SAPUTRA

Usia : 49 tahun

Jenis Kelamin : Laki - laki

B. Pertanyaan

Pilihlah jawaban yang menurut bapak/ ibu paling sesuai dengan kondisi yang dialami, dengan cara memberi tanda check list (√) pada pilihan anda dan isilah pertanyaan isian.

1. Apakah Anda Merokok?.....YA.....
2. Apakah Anda Merokok Setiap Hari?.....YA.....
3. Kapan terakhir anda merokok?.....Pagi.....
4. Sudah berapa lama anda merokok?.....30 THN.....
5. Berapa batang anda merokok dalam sehari?.....10..... Batang
6. Apakah anda memiliki riwayat penyakit? Jika ada tuliskan riwayat penyakit tersebut?.....TIDAK.....

Lampiran 4

Penjelasan Persetujuan Penelitian dan *Informed Consent*

INFORMED CONSENT

PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN PENELITIAN

Selamat pagi/siang/sore,

Perkenalkan nama saya Prima Kurniawan, saya merupakan mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Tanjungkarang. Saya bermaksud akan melakukan penelitian mengenai Hubungan Perokok Aktif Dengan Jumlah Trombosit dan Nilai MPV (*Mean Platelet Volume*) di Lapas Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung, hal ini sebagai upaya penyelesaian studi Program Sarjana Terapan di Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang. Penelitian akan dilaksanakan pada bulan April sampai Juni 2024.

Saya berharap Bapak/kakak di Lapas Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung ini bersedia secara sukarela ikut serta dalam penelitian dimana akan dilakukan pemeriksaan hitung jumlah trombosit dan nilai MPV (*Mean Platelet Volume*) menggunakan darah vena dari lengan Bapak/kakak. . Pengambilan darah ini dilakukan oleh Ahli Teknologi Laboratorium Medis (ATLM) di lengan tangan kanan atau kiri. Hal ini mungkin dapat menyebabkan rasa sakit serta hematoma (darah merembes dan terkumpul di bawah kulit, sehingga muncul memar pada kulit), tetapi Bapak/kakak tidak perlu khawatir karena kejadian hematoma wajar terjadi dalam proses pengambilan darah dan dapat diatasi dengan cara-cara sederhana seperti istirahat, mengompres bagian disekitar yang bengkak atau kemerahan dengan air dingin, dan meninggikan bagian yang terluka atau juga dapat diobati dengan salep khusus hematoma dari peneliti (salep thrombophob). Jika keadaan bagian bekas pengambilan darah semakin memburuk, maka responden dapat menghubungi peneliti melalui nomor peneliti, yaitu 085768871214 untuk ditangani lebih lanjut.

Keuntungan dari penelitian ini adalah Bapak/kakak dapat mengetahui jumlah trombosit dan nilai indeks trombosit pada perokok aktif. saya informasikan juga kepada Bapak/kakak yang bersedia menjadi responden. Identitas dan hasil pemeriksaan penelitian responden akan dijaga kerahasiaanya.

Setelah responden membaca dan memahami perihal maksud penelitian yang telah saya jelaskan di atas, maka selanjutnya saya mohon Bapak/kakak dapat mengisi surat pernyataan persetujuan ikut penelitian.

Seandainya Bapak/kakak responden tidak menyetujui maka Bapak/kakak boleh tidak mengikuti penelitian ini atau dengan kata lain tidak bersedia menjadi responden dalam penelitian saya. Untuk itu Bapak/kakak tidak akan dikenai sanksi apapun.

Atas perhatian dan kerjasamanya peneliti mengucapkan terimakasih.

Peneliti

Prima Kurniawan

INFORMED CONSENT
(PERNYATAAN PERSETUJUAN IKUT PENELITIAN)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : SELAMET MAHBUB
Umur : 25 th
Jenis kelamin : Laki - Laki
Alamat : Lapas Narkotika kelas 4A
Bandar Lampung

Menyatakan ~~Bersedia~~ ~~Tidak Bersedia~~ menjadi responden penelitian :

Nama peneliti : Prima Kurniawan
Institusi : Program Studi Sarjana Terapan Jurusan Teknologi
Laboratorium Medis (TLM), Poltekkes Kemenkes
Tanjungkarang
Judul skripsi : Hubungan Perokok Aktif dengan Jumlah Trombosit dan
Nilai Indeks Trombosit di Lapas Kelas IIA Bandar
Lampung

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya dan tanpa adanya paksaan atau ancaman apapun.

Bandar Lampung, 30 Mei2024

Menegetahui,
Peneliti



Prima Kurniawan
NIM. 2013353073

Menyetujui,
Responden



Saksi



Lampiran 5 Dokumentasi kegiatan penelitian



1. Penjelasan mengenai penelitian dan pembagian kuesioner



2. Penandatanganan *Informed Consent*



3. Pengambilan sampel darah vena EDTA



4. Pengisian absensi responden



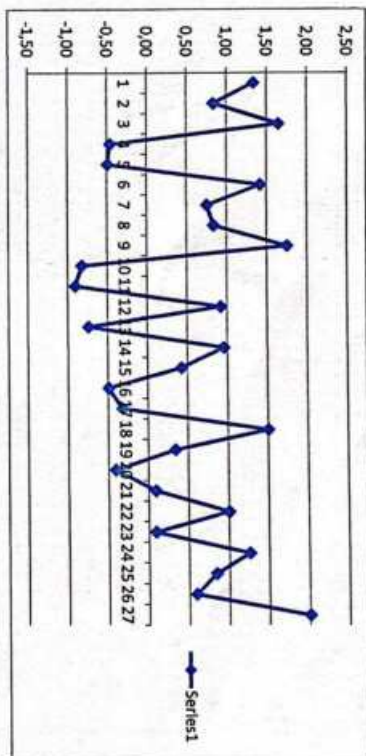
5. Pemeriksaan jumlah trombosit dan nilai MPV

Lampiran 6 Hasil *Quality Control* (QC)

Kontrol Normal 2230612+

Tanggal	Level 1 Data QC	Posisi (SD)
01 MEI 2024	213	1,34
02 MEI 2024	207	0,84
03 MEI 2024	223	1,65
04 MEI 2024	181	-0,46
06 MEI 2024	191	-0,49
07 MEI 2024	214	1,42
08 MEI 2024	206	0,76
09 MEI 2024	207	0,84
10 MEI 2024	218	1,76
11 MEI 2024	187	-0,82
13 MEI 2024	186	-0,90
14 MEI 2024	208	0,92
15 MEI 2024	188	-0,74
16 MEI 2024	224	0,96
17 MEI 2024	202	0,43
18 MEI 2024	191	-0,49
20 MEI 2024	193	-0,32
21 MEI 2024	215	1,51
22 MEI 2024	201	0,34
23 MEI 2024	192	-0,41
24 MEI 2024	198	0,09
25 MEI 2024	209	1,01
27 MEI 2024	198	0,09
28 MEI 2024	212	1,26
29 MEI 2024	207	0,84
30 MEI 2024	204	0,59
31 MEI 2024	221	2,00
Mean Periode Pendahuluan	201,41	
SD Periode Pendahuluan	11,96	
Mean	196,87	
SD	12,03	
CV%	4,17	
d%	2,95	
TE%	14,49	

DATA QC
 PEMERIKSAAN: TROMBOSIT
 BULAN MEI 2024
 PUSKESMAS SUKABUMI BANDAR LAMPUNG



Koordinator Laboratorium
 Puskesmas Rawat Inap Sukabumi

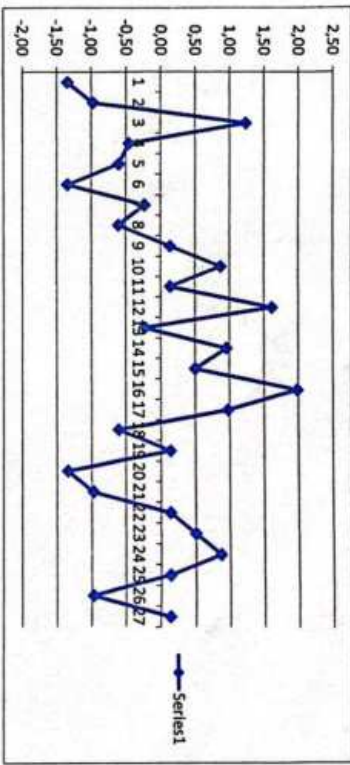


Rushartini, S.Tr. Kes., SKM
 NIP. 197504221994032002

Kontrol Normal 2230612+

Tanggal	Level 1 Data QC	Posisi (SD)
01 MEI 2024	8,5	-1,34
02 MEI 2024	8,6	-0,97
03 MEI 2024	8,8	1,24
04 MEI 2024	8,9	-0,46
06 MEI 2024	8,7	-0,60
07 MEI 2024	8,5	-1,34
08 MEI 2024	8,8	-0,23
09 MEI 2024	8,7	-0,60
10 MEI 2024	8,9	0,14
11 MEI 2024	9,1	0,88
13 MEI 2024	8,9	0,14
14 MEI 2024	9,3	1,62
15 MEI 2024	8,8	-0,23
16 MEI 2024	8,7	0,96
17 MEI 2024	9	0,51
18 MEI 2024	9,4	1,99
20 MEI 2024	9,6	0,98
21 MEI 2024	8,7	-0,60
22 MEI 2024	8,9	0,14
23 MEI 2024	8,5	-1,34
24 MEI 2024	8,6	-0,97
25 MEI 2024	8,9	0,14
27 MEI 2024	9	0,51
28 MEI 2024	9,1	0,88
29 MEI 2024	8,9	0,14
30 MEI 2024	8,6	-0,97
31 MEI 2024	8,9	0,14
Mean Periode Pendahuluan	9,92	
SD Periode Pendahuluan	11,96	
Mean	8,86	
SD	0,27	
CV%	3,26	
d%	2,13	
TE%	9,91	

DATA QC
 PEMERIKSAAN: MPV
 BULAN MEI 2024
 PUSKESMAS SUKABUMI BANDAR LAMPUNG



Koordinator Laboratorium
 Puskesmas Rawat Inap Sukabumi

Rushartini, S.Tr.Kes., SKM
 NIP. 197504221994032002

Lampiran 7 Logbook penelitian

LOGBOOK PENELITIAN

DI LAPAS NARKOTIKA KELAS IIA BANDAR LAMPUNG


Nama : Prima Kurniawan

Nim : 2013353073

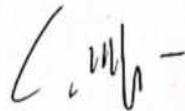
Program Studi : Sarjana Terapan (Teknologi Laboratorium Medis)

Judul Skripsi : Hubungan Perokok Aktif dengan Jumlah Trombosit dan Nilai MPV(*Mean Platelet Volume*) di Lapas Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung

Hari/Tanggal	kegiatan	Sasaran	Paraf
Selasa, 28 Mei 2024	Pembagian Kuisisioner pada warga binaan <ul style="list-style-type: none">- Diawali dengan penyuluhan mengenai penelitian dan kuisisioner (tujuan dan isi dari kuisisioner)- Pembagian Kuisisioner pada 47 warga binaan- Pengumpulan kuisisioner yang telah diisi- Peneliti menjaring sampel berdasarkan kriteria yang ditentukan	Warga binaan	
Rabu, 29 Mei 2024	Peneliti memberikan daftar nama responden yang akan menjadi sampel dalam penelitian kepada pihak lapas.	Responden penelitian	
kamis, 30 Mei 2024	Pengambilan sampel pemeriksaan <ul style="list-style-type: none">- Peneliti memberikan penyuluhan terkait prosedur pengambilan sampel kepada WBP	Responden	

	<ul style="list-style-type: none"> - Peneliti memberikan Informed Consent kepada responden - Pengambilan sampel kepada responden yang menyetujui informed consent 		
kamis, 30 Mei 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Peneliti melakukan pemeriksaan sampel dengan alat <i>Hematology Analyzer</i> Medonic M-16 	Puskesmas Rawat Inap Sukabumi Bandar Lampung	
Hari ke-	Pemberian Hasil dan laporan kegiatan kepada pihak lapas (Skripsi)	Lapas	

Mengetahui,
Pembimbing Utama



Sri Nuraini, S.Pd., M.Kes
NIP. 196612311990032006

Peneliti Utama



Prima Kurniawan
NIM. 2013353073

Lampiran 8 Surat Layak Etik



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



Jl. Soekarno - Hatta No. 6 Bandar Lampung
Telp : 0721 - 783 852 Faksimile : 0721 - 773 918
Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"

No.317/KEPK-TJK/III/2024

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Prima Kurniawan
Principal In Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungpurung
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"Hubungan Perokok Aktif dengan Jumlah Trombosit dan Nilai Indeks Trombosit
di Lapas Kelas IIA Bandar Lampung"**

"Relationship Between Active Smoking and Platelet Count and Platelet Index Value in Class IIA Prison in Bandar Lampung"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 18 Maret 2024 sampai dengan tanggal 18 Maret 2026.

This declaration of ethics applies during the period March 18, 2024 until March 18, 2026.



March 18, 2024
Professor and Chairperson,

Dr. Aprina, S.Kp., M.Kes

Lampiran 9 Surat Izin Penelitian

	Kementerian Kesehatan Poltekkes Tanjungkarang Jalan Soekarno Hatta No 6 Bandar Lampung Lampung 35145 (0721) 783852 https://poltekkes-tjk.ac.id
Nomor : PP.03 04/F.XLIII/3019/2024	2 Mei 2024
Lampiran : 1 eks	
Hal : Izin Penelitian	
Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal Dan PTSP Kota Bandar Lampung Di- Tempat	
Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/ibu pimpin. Berikut terlampir mahasiswa yang melakukan penelitian.	
Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.	
Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan TanjungKarang,	
	
Dewi Purwaningsih, S.SIT., M.Kes	
Tembusan: 1. Ka Jurusan Teknologi Laboratorium Medis 2. Ka Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung 3. Ka Dinas Pendidikan & Kebudayaan Kota Bandar Lampung 4. Ka. Kanwil Kemenkumham Lampung	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"><p>Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan https://whs.kemkes.go.id. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman https://tc.keminfo.go.id/verifikasi.</p></div>	
	

Lampiran 1 : Izin Penelitian
Nomor : PP 03 04/F XLIII/3019/2024
Tanggal : 2 Mei 2024

DAFTAR JUDUL PENELITIAN
MAHASISWA PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS PROGRAM SARJANA
TERAPAN JURUSAN TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENTERIAN KESEHATAN TANJUNGPINANG
TA.2023/2024

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Fitriana Boru Samosir NIM. 2013353058	Analisis Tingkat Kepuasan Pasien terhadap Mutu Pelayanan Laboratorium dengan Metode Importance Performance Analysis (IPA) di Puskesmas Rawat Inap Sukabumi	PKM Ranap Sukabumi PKM Ranap Sukamaju
2.	Prima Kurniawan NIM 2013353073	Hubungan Perokok Aktif dengan Jumlah Trombosit dan Nilai Indeks Trombosit di Lapas Kelas IIA Bandar Lampung	Lapas Kelas IIA Bandar Lampung
3.	Ariq Ripasa NIM: 2013353041	Pengaruh Lama Merokok Terhadap Keberadaan Basophilic Stipling Pada Perokok Aktif di Lembaga Perasyarakatan Kelas IIA Bandar Lampung	
4.	Rifa' Aqilah NIM. 2013353080	Hubungan Kadar Timbal (Pb) Terhadap Indeks Eritrosit Pada Wanita Usia Subur Pulau Paseran Teluk Betung Kola Bandar Lampung	PKM Ranap Kota Karang
5.	Tiara Mulya Lestari NIM: 2013353091	Analisis Risiko Dampak Boraks dalam Jajanan terhadap Kesehatan Anak Sekolah Dasar Negeri 1 Tanjung Raya Tahun 2024	SDN 1 Tanjung Raya
6.	Herbertus Agung Dwi Laksono NIM: 2013353060	Hubunga Antara Lamanya Pengobatan ARV Terhadap Kadar <i>interleukin-6</i> (IL-6) Pada Pasien <i>Human Immunodeficiency Virus</i> (HIV) di Puskesmas Sukabumi Kota Bandar Lampung	PKM Ranap Sukabumi
7.	Leni Apriana NIM: 2013353076	Pengaruh Pelatihan terhadap Pengetahuan Kader Kesehatan tentang metode Pengumpulan sampel Sputum Suspek TB di Puskesmas Segala Mider Kola Bandar Lampung	PKM Segala Mider
8.	Oktaliana NIM: 2013353083	Hubungan Kadar Kolesterol Total dengan Tekanan Darah Pada Pasien Penderita Hipertensi Di Puskesmas Way Halim Kota Bandar Lampung	PKM Way Halim

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan TanjungPinang,



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes



PEMERINTAH KOTA BANDARLAMPUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Dr. Susilo Nomor 2 Bandar Lampung, Telepon (0721) 476362
Faksimile (0721) 476362 Website: www.dpmpstp.bandarlampungkota.go.id
Pos-el: dpmpstp.kota@bandarlampungkota.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP)
Nomor :1871/070/05189/SKP/III.16/V/2024

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 03 Tahun 2018 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian dan Rekomendasi dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kota Bandar Lampung Nomor 070/00524/IV.05/2024 Tanggal 2024-05-27 12:13:49, yang bertandatangan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

1. Nama : PRIMA KURNIAWAN
2. Alamat : JL. P. DIPENOGORO NO 267 KEL./DESA KENALI KEC. BELALAU KAB/KOTA LAMPUNG BARAT PROV. LAMPUNG
3. Judul Penelitian : HUBUNGAN PEROKOK AKTIF DENGAN JUMLAH TROMBOSIT DAN NILAI INDEKS TROMBOSIT DI LAPAS KELAS IIA BANDAR LAMPUNG
4. Tujuan Penelitian : UNTUK MENGETAHUI HUBUNGAN PEROKOK AKTIF DENGAN JUMLAH TROMBOSIT DAN NILAI INDEKS TROMBOSIT (MPV, PDW, PCT, DAN P-LCR) DI LAPAS KELAS IIA BANDAR LAMPUNG
5. Lokasi Penelitian : LAPAS NARKOTIKA KELAS IIA BANDAR LAMPUNG DAN PUSKESMAS SUKABUMI BANDAR LAMPUNG
6. Tanggal dan/atau lamanya penelitian : 3 (TIGA) BULAN
7. Bidang Penelitian : TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
8. Status Penelitian : -
9. Nama Penanggung Jawab atau Koordinator : DEWI PURWANINGSIH.,S.SIT.,M.Kes
10. Anggota Penelitian : PRIMA KURNIAWAN
11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi Masyarakat : POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG

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 Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik (BAKESBANGPOL) Kota Bandar Lampung.
3. Surat Keterangan Penelitian ini berlaku selama 1 (satu) tahun sejak tanggal ditetapkan.



Ditetapkan di : Bandar Lampung
pada tanggal : 29 Mei 2024



Tambaran:
1. BAKESBANGPOL Kota Bandar Lampung
2. Badan Kota Bandar Lampung
3. Partisipan

Dokumen ini telah di tandatangi secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR - BSSN.



Nomor : PP.03.04/F.XLIII/3022/2024
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Penelitian

2 Mei 2024

Yth, Kepala Kanwil Kemenkumham Lampung
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Sarjana Terapan Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Kementerian Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, 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.	Prima Kurniawan NIM: 2013353073	Hubungan Perokok Aktif dengan Jumlah Trombosit dan Nilai Indeks Trombosit di Lapas Kelas IIA Bandar Lampung	Lapas Kelas IIA Bandar Lampung
2.	Ariq Ripasa NIM: 2013353041	Pengaruh Lama Merokok Terhadap Keberadaan Basophilik Stipling Pada Perokok Aktif di Lembaga Perumahan Kelas IIA Bandar Lampung	

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan Tanjungkarang.

Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes

Tembusan:
1. Ka. Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
2. Ka. Lapas Kelas IIA Bandar Lampung

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://whis.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://ke.korankor.go.id/verifyPDF>.





KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA RI KANTOR
WILAYAH LAMPUNG
Jl. R.W. Monginsidi No.184 Bandar Lampung
Telp. (0721) 485427, 483927, 474813 Fax 471060

21 Mei 2024

Nomor : W.9-LT.01.03-3796
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Yth. Direktur Politeknik Kesehatan
Kementerian Kesehatan Poltekkes Tanjung Karang
di-
Tempat

Sehubungan dengan surat saudara Nomor : PP.03.04/F.XLIII/3022/2024 perihal tersebut pada pokok surat, bersama ini diberitahukan bahwa pada prinsipnya kami memberikan Izin Penelitian di Lembaga Pemasarakatan Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung, Atas nama:

No	Nama	Judul Penelitian
1	Prima Kurniawan	Hubungan perokok aktif dengan jumlah trombosit dan nilai indeks trombosit di Lapas Kelas IIA Bandar Lampung
2	Ariq Ripasa	Pengaruh lama merokok terhadap keberadaan basophilik stipling pada perokok aktif di Lembaga Pemasarakatan Kelas IIA Bandar Lampung

Selanjutnya kami sampaikan petunjuk sebagai berikut:

1. Selama penelitian berlangsung di Lapas/Rutan harap mengikuti SOP sesuai dasar hukum yang berlaku
2. Selama penelitian berlangsung tidak dibenarkan memotret keadaan Lapas/Rutan dan tidak dibenarkan wawancara tanpa didampingi petugas
3. Setelah selesai penelitian agar menyampaikan laporan kegiatan kepada Kepala Kantor Wilayah Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Lampung
4. Data yang diberikan hanya jumlah data kualitatif tidak disertai identitas warga binaan
5. Dilarang membawa Handphone atau alat komunikasi lain

Demikian untuk dimaklumi, atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

	An. Kepala Kantor Wilayah Kepala Divisi Pemasarakatan  Ditandatangani secara elektronik oleh : KUSNALI NIP. 197008071996031002
---	---

Tembusan :

1. Kepala Kantor Wilayah Kementerian Hukum dan HAM Lampung (sebagai laporan)
2. Kepala Lembaga Pemasarakatan Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung



KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR WILAYAH LAMPUNG
LEMBAGA PEMASYARAKATAN NARKOTIKA KELAS IIA BANDAR LAMPUNG
Jalan Raya Way Hui, Sukarame Bandar Lampung
Email: lapasnarkotikabandarlampung@yahoo.co.id

SURAT KETERANGAN
NOMOR : W9.PAS.2.UM.01.01- 1463

Yang bertanda tangan dibawah ini :

N a m a : Ade Kusmanto, A.Md.IP.,S.H.,M.H
N I P : 197305051996031001
Pangkat / Gol : Pembina Tk I (IV/b)
Jabatan : Kepala Lapas Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung

dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa Program Sarjana Terapan Politeknik Kesehatan Kementerian Tanjungkarang atas nama :

Nama : Prima Kurniawan
Program Studi : Teknologi Laboratorium Medis

telah selesai melaksanakan penelitian di Lembaga Pemasyarakatan Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung guna penyusunan skripsi dengan judul :

"Hubungan Perokok Aktif dengan Jumlah Trombosit dan Nilai Indeks Trombosit di Lapas Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung"

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan seperlunya.

Bandar Lampung, 03 Juni 2024

KEPALA,



Ditandatangani secara elektronik oleh :

ADE KUSMANTO
NIP. 197305051996031001



Tembusan disampaikan kepada Yth:




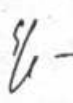
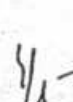
1. Kepala Kantor Wilayah Kementerian Hukum dan HAM Lampung (sebagai laporan) ;
2. Yang bersangkutan ;
3. Peringgal.

Lampiran 10 Kartu Konsultasi

**KARTU BIMBINGAN SKRIPSI
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK
PROGRAM SARJANA TERAPAN
TAHUN AKADEMIK 2023-2024**

Nama Mahasiswa : Prima Kumiawan
 NIM : 2013353073
 Judul Skripsi : Hubungan Perokok Aktif dengan Jumlah Trombosit dan Nilai MPV (Mean Platelet Volume) di Lapas Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung
 Pembimbing Utama : Sri Nuraini, S.Pd.,M.Kes

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
1	Senin 08 Januari 2024	Revisi tentang / bagian Bab I, dan II. Jumlah populasi, sumbu-p, Purposive Sampling, Kerangka teori & kerangka konsep	Revisi	
2	Sabtu 09 Januari 2024	Revisi Bab II dan III : 1) sumber kerangka teori 2) questionar 3) variabel & Definisi operasional	Revisi	
3	Kamis 11 Januari 2024	Revisi Bab II 1) Ciri tentang Trombositoforia 2) Teori harus banyak membahas soal trombosit dan nilai indeks	Revisi	
4	Senin 15 Januari 2024	Revisi Bab III 1) Definisi operasional 2) cara cara penulisan dengan tabel dan auri sampai akhir	Revisi	
5	Jumat 23 Februari 2024	Acc Seminar Proposal	Acc Seminar Proposal	
6	Kamis 07 Maret 2024	Revisi Teori Bab II tentang Pengaruh rokok terhadap Trombosit Membah Judul kata frekuensi menjadi perokok aktif	Acc Revisi	
7	Kamis 02 Mei 2024	Revisi Bab III Penulisan font & tabel Pokai spasi 1. Pambahasan di Paricut Saran di Parbaiki	Revisi	

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
8	Selasa 07 Mei 2024	Revisi Pembahasan analisa univariat dan Bivariat Revisi pembahasan bagian mpv honapa bisa rendah di Parokok aktif	Revisi	
9	Selasa 14 Mei 2024	Revisi di hasil penelitian Revisi informed consent dan kuisioner harus yg sudah ada isi	Revisi	
10	Senin 26 Mei 2024	Revisi Penulisan dari awal sampai akhir. Revisi Abstract	Revisi	
11	Senin 10 Juni 2024	Acc seminar hasil	Acc Seminar	
12	Senin 24 Juni 2024	Acc Cetak	ACC Cetak	

Catatan : Coret yang tidak perlu


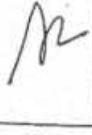
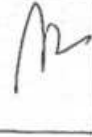
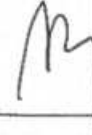



Ketua Prodi TLM Program Sarjana Terapan






Numinha, S.Pd., M.Sc
NIP. 196911241989122001

KARTU BIMBINGAN SKRIPSI
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK
PROGRAM SARJANA TERAPAN
TAHUN AKADEMIK 2023-2024

Nama Mahasiswa : Prima Kumiawan
 NIM : 2013353073
 Judul Skripsi : Hubungan Perokok Aktif dengan Jumlah Trombosit dan Nilai MPV (*Mean Platelet Volume*) di Lapas Narkotika Kelas IIA Bandar Lampung
 Pembimbing Pendamping : Dr. Azhari Muslim, M.Kes

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
1.	Selasa 09 Januari 2024	Revisi Bab 1, II Perbaiki ruang lingkup, dan tinjauan teori tentang Pengaruh Rokok dengan ^{tg} trombosit	Revisi	
2.	Jumat 12 Januari 2024	Revisi Bab III Pembahasan kuisionar yg sesuai dengan aturan. Pembahasan kriteria inklusi & eksklusi	Revisi	
3.	Senin 22 Januari 2024	Revisi Bab III Pembahasan tentang skala ukur yang digunakan	Revisi	
4.	Senin 12 Februari 2024	Revisi Bab 1, II, III Lengkap dan perbaiki inform consent. Kartu bimbingan dan Pujian tingkatan hematologi Anayzar.	Revisi	
5	Kabu 21 Februari 2024	Acc Seminar Proposal	Acc Seminar Proposal	
6	Kamis 07 Maret 2024	Revisi Judul, Saran sampul. Revisi Tech bab II, dan Revisi Bab III kriteria inklusi & analisa data	Acc Peneitian	
7.	Senin 06 Mei 2024	Revisi Lampiran dilengkap hasil quality control, SOP Peneitian Perbaiki Saran	Revisi	

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
8.	Kamis 30 Mei 2024	Revisi Pambinaan Analisa Data yg digunakan Revisi hasil Penelitian	Revisi	
9.	Senin 10 Juni 2024	ACC Seminar Hasil	ACC Seminar hasil	
10.	Senin 24 Juni 2024	ACC cetak	ACC cetak	

Catatan : Coret yang tidak perlu

Ketua Prodi TLM Program Sarjana Terapan



Nurminha, S.Pd., M.Sc
NIP. 196911241989122001

Lampiran 11 Hasil Turnitin

Turnitin Skripsi Prima Kurniawan

ORIGINALITY REPORT

22%
SIMILARITY INDEX

21%
INTERNET SOURCES

4%
PUBLICATIONS

8%
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source	7%
2	adoc.pub Internet Source	2%
3	repository.stikesbcm.ac.id Internet Source	2%
4	repo.stikesicme-jbg.ac.id Internet Source	1%
5	journal.fkm.ui.ac.id Internet Source	1%
6	ojs.unud.ac.id Internet Source	1%
7	www.scribd.com Internet Source	1%
8	kecekambo.blogspot.com Internet Source	1%
9	repository.radenintan.ac.id Internet Source	<1%

10	repository.uhamka.ac.id Internet Source	<1 %
11	pdfs.semanticscholar.org Internet Source	<1 %
12	Expecially K. Assa, Joice N. A. Engka, Sylvia R. Marunduh. "Pengaruh Merokok terhadap Kadar Trombosit Mahasiswa Universitas Sam Ratulangi", Jurnal e-Biomedik, 2019 Publication	<1 %
13	jsitkaranganyar.blogspot.com Internet Source	<1 %
14	jurnal.unswagati.ac.id Internet Source	<1 %
15	etd.umy.ac.id Internet Source	<1 %
16	journal.uii.ac.id Internet Source	<1 %
17	catatannaniefendi.blogspot.com Internet Source	<1 %
18	repository.setiabudi.ac.id Internet Source	<1 %
19	digilib.uin-suka.ac.id Internet Source	<1 %
20	Submitted to iGroup Student Paper	<1 %

21	repository.poltekkes-kdi.ac.id Internet Source	<1 %
22	repositori.unsil.ac.id Internet Source	<1 %
23	repository.unair.ac.id Internet Source	<1 %
24	syaifardhinata.blogspot.com Internet Source	<1 %
25	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	<1 %
26	id.123dok.com Internet Source	<1 %
27	repository.uin-suska.ac.id Internet Source	<1 %
28	Submitted to Universitas Muhammadiyah Purwokerto Student Paper	<1 %
29	siat.ung.ac.id Internet Source	<1 %
30	librepo.stikesnas.ac.id Internet Source	<1 %
31	Putri Andriani, Faisal Khalid Fahdi, Titan Ligita. "Pengaruh Gambar Peringatan Kesehatan pada Kemasan Rokok Terhadap Rasa Takut	<1 %

dan Intensitas Berhenti Merokok", MAHESA :
Malahayati Health Student Journal, 2023
Publication

32	Submitted to Universitas Andalas Student Paper	<1 %
33	www.kompasiana.com Internet Source	<1 %
34	Submitted to Universitas Pelita Harapan Student Paper	<1 %
35	Ani Kristianingsih. "Faktor Risiko Dismenore Primer pada Siswi Sekolah Menengah Pertama (SMP X) Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan", Jurnal Aisyah : Jurnal Ilmu Kesehatan, 2016 Publication	<1 %
36	munabarakati.blogspot.com Internet Source	<1 %
37	eprints.uns.ac.id Internet Source	<1 %
38	id.theasianparent.com Internet Source	<1 %
39	pidato.net Internet Source	<1 %
40	repository.stikesdrsoebandi.ac.id Internet Source	<1 %

41	eprints.walisongo.ac.id Internet Source	<1 %
42	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	<1 %
43	repository.umy.ac.id Internet Source	<1 %
44	eprints.uny.ac.id Internet Source	<1 %
45	repository.stikesalifah.ac.id Internet Source	<1 %
46	retno-asih.blogspot.com Internet Source	<1 %
47	studylibid.com Internet Source	<1 %
48	eprints.iain-surakarta.ac.id Internet Source	<1 %

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off