

LAMPIRAN

Lampiran 1

Tabel Hasil Kuesioner dan Hasil Pemeriksaan

No. Sampel	Nama	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Lama Kerja	Kelengkapan APD	Hasil Pemeriksaan <i>Basophilic stippling</i>
1	Har	28	L	9 tahun	TL	Negatif
2	Nan	27	P	5 tahun	TL	Negatif
3	Int	20	P	2 tahun	TL	Negatif
4	Ass	19	P	2 tahun	TL	Negatif
5	Kap	38	L	8 tahun	TL	Negatif
6	Ar	30	L	5 tahun	TL	Negatif
7	Sal	22	P	2 tahun	L	Negatif
8	Ek	21	P	1,5 tahun	L	Negatif
9	Isv	20	P	2 tahun	L	Negatif
10	Rez	22	L	3 tahun	TL	Negatif
11	Ri	25	L	6 tahun	TL	Negatif
12	Yul	22	P	2 tahun	L	Negatif
13	Iow	25	P	2 tahun	L	Negatif
14	Daf	21	L	1,5 tahun	L	Negatif
15	E1	23	P	4 tahun	L	Negatif
16	Ay	24	P	5 tahun	L	Negatif
17	Ti	20	P	1,5 tahun	L	Negatif

No. Sampel	Nama	Usia (tahun)	Jenis Kelamin	Lama Kerja	Kelengkapan APD	Hasil Pemeriksaan <i>Basophilic stippling</i>
18	Ins	24	P	1 tahun	L	Negatif
19	Stm	26	P	1 tahun	L	Negatif
20	Res	23	P	1 tahun	L	Negatif
21	Im	28	L	8 bulan	TL	Negatif
22	Luq	22	L	3 tahun	L	Negatif
23	Stc	21	P	4 bulan	L	Negatif
24	Dew	19	P	3 bulan	L	Negatif
25	Kha	18	P	4 bulan	L	Negatif
26	Del	20	P	1 tahun	L	Negatif
27	Fau	19	P	6 bulan	L	Negatif
28	Ads	34	L	1 tahun	TL	Negatif
29	Yud	21	L	1 bulan	TL	Negatif
30	Azw	39	L	5 tahun	TL	Negatif
31	Agn	24	P	1 tahun	L	Negatif
32	Des	17	P	2 bulan	L	Negatif
33	Gts	24	P	2 tahun	L	Negatif
34	Mel	24	P	2,5 tahun	L	Negatif
35	Vin	19	P	2 bulan	L	Negatif

Keterangan:

L : lengkap (memakai masker, sarung tangan, dan sepatu)

TL : tidak lengkap (tidak memakai salah satunya atau lebih)

Negatif : tidak ditemukan *basophilic stippling*

Lampiran 2

Tabel Hasil Pemeriksaan SAD per 100 LP

Keterangan:

a: akantosit	o: ovalosit
b: burr sel	sf: sferosit
c/cr: crenated sel	sk: skistosit
e: eliptosit	st: stomatosit
h: helmet sel	ta: target sel
ma: makrosit	td: tear drop sel
mi: mikrosit	

Sampel no 1

-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
o	o	-	-	a	-	-	-	-	h,ma	-	-
-	-	-	o	-	-	-	-	o	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	a	o	-	-	-	-	-	a	-	-	-
-	-	a	o	-	o	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	ta	-	-	-	-	-	-	o
-	-	-	ta	-	-	-	-	-	-	-	ta
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	o	ta	st	-	ta	-	o	-	-	-

Sampel no 2

st	st	-	o	-	-	-	st	-	-	-	-
-	-	st	st	st	st	-	ta	-	-	-	-
-	st	-	o	o	o	mi	st	-	-	o	-
st	st	st	o	a	a,td	td	-	ta	-	-	-
o	ta	-	o	o	-	o	mi	-	-	o	-
td	sk	o	ta	-	ta,st	ta,o	st,ta	st	o	-	-
st	-	st,a	st	st	o,st,a	st	o	st	st	st	-
-	st	-	o	st	-	st	st	st	st	st	-
st	-	-	ta	st	-	-	-	-	-	-	st
-	-	-	-	-	-	st	ta	o	-	-	-

Sampel no 3

st,o	o	o	-	o	-	o	-	o	a,mi		
-	-	-	-	-	a	-	o	-	-	-	-
-	-	o	-	-	-	o	o	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
st	o	-	-	-	-	ta	-	-	-	-	-
e	-	st,o	-	-	-	st	-	-	-	-	-
-	o	o	-	ma,o	o	-	-	ta	-	-	-
-	-	-	o	-	-	h	-	-	-	-	-
sk	-	-	-	e,o,ta,td	o	-	-	-	-	st	-
-	o	o	-	o	-	-	o	-	-	st	-

Sampel no 4

st,o	st,sk	st,o,sk	a,mi,o	st,o,sk	a,st,td	st,o,ta	st	st,mi,o	o
st,o	st,mi,o	a,st,mi,o,ta	st,o	st,o,ta	st,o	st,o	st,mi,o	o,ta	st,mi,ta
st	st,o,ta	st,o,ta	st,mi,o	st,mi,o,ta	st,o,sk,ta	st,mi,o	st,o,sk,td	a,st,o,td	st,o
o,sk	a,mi,o,sk	st,o,ta	st,mi,o,sk	mi,sk,ta	st,o,sk	st,mi,o,sk	mi,o,sk	st,o,sk,ta	st,mi,o,sk
st,o,ta	st,o	st,o	mi,sk,ta	o,sk,ta	st,o,sk	st,mi,o,sk	st,e,o	st,mi,o	mi,o
mi,o	o,sk	mi,sk	st,mi,o	a,mi,o,td	a,mi,o,td	st,mi,o,sk,ta	a,o	st,o,sk	st,mi,o,sk
o,sk,ta	st,mi,e,o	st,e,o,ta	st,mi,b,o,ta	st,mi,o,sk,h	a,st,mi,o,ta	st,mi,sk,ta	st,o,ta,td	st,o,sk	st,o,sk,ta
a,st,o,sk	st,mi,o,ta	st,o,ta	st,o	a,st,o	st,o	st,o	st,mi,o	st,o	st,o,ta
st,mi,o,ta	st,o	st,e,o	st,o,sk,ta	st,o	st,o,sk	st,o,sk	st,o	a,st,mi,o	st,o,sk
st,o	st,mi,o	st,o	st	st,mi,e,o	st,o,ta	st,o,ta	a,st,o	st,o	mi,o,td

Sample no. 5

ma	o,td	o	o,td	st,t	a,st,o,t	st,mi,e,o	-	-	o
st,e,o	t	-	o	ma,o	sk,h	sk	st	-	o,sk
-	-	o	o,t	st	o	sk	mi	st,o	st
t	-	sk	o,t	-	-	e,o,t	o	st,o	st,td
-	sk	-	o	-	t	-	o	-	o
sk	st,b,td	ma,e	-	-	-	-	o,t	-	mi
-	st,sk	o,t	st	-	-	st,sk	-	-	-
o,t	ma	st,o	e,t	-	-	-	o	-	mi
td	-	h	o	t	st,sk	-	t	e,o	o
-	-	ma	o	st,t	e,o,sk	o	td	-	ta

Sampel no 6

Sampel no 7

td	td	td	-	-	e	e,h	-	-	e
-	st,td	e	-	-	-	-	st,b	-	b,e
-	-	e	-	-	-	-	-	st	st
st,td	st	st	st	st	st	st	e	-	-
-	st,e	-	st	-	b	-	st	-	b
-	-	e	st	td	-	st	st,b	-	-
st,e	st	st	st	st	st,e,h	st	st	-	st,td
-	e	ta	st	st,b	b	e	e	e	st,e
-	-	st	e	e	e	-	-	-	-
td,e	-	e	h	-	-	-	-	e,td	-

Sampel no 8

o	-	-	-	-	-	-	-	a	o	-
-	-	-	-	o	-	-	-	-	-	ta
-	-	-	-	ta	-	-	-	-	ta	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	ta	-	o	-	-	-	o	ta	st	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	h,ma	-	o	o	-	-	-	a
-	-	o	-	-	-	-	-	o	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	a	-	-	-	a	o	-	-	-

Sampel no 9

a,o,b	o,a	st,a,o,b	b	sk,a,o,b	sk,a,o	mi,o	mi,o	sk,b,st	st,o,a,td
st,o,a	o,e,b	a,o	b,a,sk	st,mi,o,a	b,o,mi	ta,o,a	sk,a,o	a	o,st
sk,a,o,st	mi,a	st,o	h,st,o,sk,a	mi,o,st,a	sk,o	ta,st,sk	sk,o,a,ma	st,o	ma,o
e,st	o	o,a,st	e,o	sk,o,st	sk,o	o,sk	o	sk,a,e,o	st,o,a,ta
sk,o	o,mi,sk	o,a	st,o,ta	h,sk,o	o,e	sk,o	ta,o,sk	e,sk,o	o,a,sk
o,ma,e,mi	b,o	st,sk,o,e	sk,ta,o	o,sk,a	sk,st,o	sk,o	o,s	o,e	o
st,sk,mi,a,o	o,e	st,o	sk,o	sk,o,e	mi,a	ta,sk	o,e	mi,st,a,e	o
sk,st,o,mi	sk,o,mi	st,o	sk,o	sk,st,o	o,b,sk	e,o,st,sk,mi	td,sk,o,st	o,st	o,sk
e,mi,o	st,o,e	mi,a,o	o	mi,o,sk	sk,o,a	td,o,sk	o,sk	mi,sk	a,o,st
mi,o,st,a	o,b	o,b	o	a,m	a,mi,st,o	o,st	o,sk,mi,e	sk,st,e	o

Sampel no 10

a,e	a,td	h,ta	td,mi	td,e	e	sk	a	e,mi	a
td	h,td	e,ta	e	e	mi,e	e,mi	e	e,ta	h
td	td,mi	h	e	h	td	mi	b	e	e
b	mi	e	e,sk	mi	mi	a	e	e	e
e	mi	e	td	mi	ma,st	e	td,e,b	td	e
td	mi,e	e	e,td	a,b	e	h	e,td	ma,e	e
mi	st	e	st	mi	e	e	td	td	e
e,td	b	h,td	e	e,b	e	td	mi	b	mi
e	td	e	mi	sk,a	b	e	h	a	td
mi	e	mi	sk	td	e	e,mi	e	td	e

Sampel no 11

ta,st	ta,o	st,ta	st	o	td	sk	o	ta	-
o,st,a	st	o	st	st	st	-	st,a	st	st
-	st	st	st	st	-	st	-	o	st
-	-	-	-	st	st	-	-	ta	st
-	st	ta	o	-	-	-	-	-	-
-	-	st	-	-	st	st	-	o	-
st	-	ta	-	-	-	-	st	st	st
o	mi	st	-	o	-	st	-	o	o
a,td	td	-	ta	-	st	st	st	o	a
-	o	mi	-	o	o	ta	-	o	o

Sample no 12

ta,ma,st	e,st	st	ma,e,sk	ta,st,ma, e	st,h,sk,e	ma,e,td	e,st,	o,e,st	td
st,mi	o,ma,e,sk	o	ma	e	ta	e,st	ta	ta,sk,e	td,ta,e
e,sk,mi	ta	e,o,st	mi,ma	e,st,	td,st,sk	e,ma,mi	e	e,mi	ta
ta	ma,e	ta	o,st	e,o	ta,st	st,e	sk	td	e,sk
e,sk	o,ma	st	st	e,sk	ta	ta,e	st	o,ma	td,ma
st,ma	st,ma	e	sk	a,e	e,ma	td,e	e	e,st	ma,st
e,ta	st	ta,e	e,sk	e,ma,mi	mi,o	h	e,ma	ma,e	o,st
h,e	e	e,ta	o,st	ma,ta,e	e,ta	st	e,ta	st	st,ta
st,e	e	mi	e	ta,e	e,ma	ta,h	e,ma	e,st	e,ta
ta,ma,td, st	e,sk,st	ta,e	ta,e	ma,e,st	ma,ta,st	st	e,ta	ma,ta	ta

Sampel no 13

e,st	e	e	ta	e,ta	td,e	h	e,mi	e,td	ta,sk
td	e,mi	td	e	td,e	e	e	ta,mi	e	e,h
e	h,e	e	e	td	e	e,ta	e	ta	st,e
e,st	e	e	e,h	e,ta	td	e,ta	ta,e	e,a	st,e
ta,e,sk	sk,e	e	mi,e	e,ta	ta,st	ta,st,e	a,e	ta,td	sk,td
h,e	ta,td	ta,e	e	ma	ta	e,ta	ta,td	td	e
e,ta	e	e	e	st	e	e	e	ta,e	td
t	e	e	st	sk,st	e	e	ma,td	sk	st
td	e	e	e,st	ta,st	e,td	sk,td	st	sk	e,td
e	e	td	st	sk	st	td	e	mi	e

Sampel no 14

-	st	-	-	-	e	-	st,o	-	-
o	-	-	ta	-	-	o	o	-	ma,o
-	h	-	-	-	-	-	-	o	-
o	-	-	-	st	sk	-	-	-	e,o,ta,td
-	-	o	-	st	-	o	o	-	o
-	o	-	o	a,mi	st,o	o	o	-	o
a	-	o	-	-	-	-	-	-	-
-	o	o	-	-	-	-	o	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	ta	-	-	-	st	o	-	-	-

Sampel no 15

td	td,ta	td	td	-	td	td	td	td	-
td	td	td	td	td	td	td	td	-	td
td	td	td	td	td	-	td	-	-	e,c
td,cr	cr,ta	cr,ta	cr,ta	ta,st	td,cr	cr,ta	td,ta	ta	ta
td	td,ta	td,ta,b	td	td	-	td	ta,e	td,ta,st	ta
ta	ta	ta	ta	cr	ta	ta	ta	-	cr
ta	-	ta	ta	ta	-	td	h	td	td
td	td	td	td	td	td	td	-	td	-
-	td	-	e	e	-	-	td	td	td
h,td	td	-	td	td	td,e	td	td	td	-

Sampel no 16

b,st	td e ma	st	e mi	ta st	st	st mi	ta e	sk	e
mi		td b	a e h	td	b ma	td sk	td	td e	ma mi
td	e	b	td ta	st	st	td e sk h	td e	td	b
	st mi	ma mi		st e	e	st	td b	mi	
st	b st e		st	st		ma mi	st ma		td mi
	td			ma h	st		ma mi	ma mi	e
td ma	td	ma	e	td		e	td e	e	td
td	st	td st	st	st	st	st	st h	st ma	td ma
	b st	st	ma		st	st	ta	td	st
sk	ma	ma	st	st	ma	a	st	sk	

Sampel no 17

-	-	o,t	-	mi	sk	st,b,td	ma,e	-	-
-	st,sk	-	-	-	-	st,sk	o,t	st	-
-	-	o	-	mi	o,t	ma	st,o	e,t	-
st,sk	-	t	e,o	o	td	-	h	o	t
e,o,sk	o	td	-	ta	-	-	ma	o	st,t
a,st,o,t	st,mi,e,o	-	-	o	ma	o,td	o	o,td	st,t
sk,h	sk	st	-	o,sk	st,e,o	t	-	o	ma,o
o	sk	mi	st,o	st	-	-	o	o,t	st
-	e,o,t	o	st,o	st,td	t	-	sk	o,t	-
t	-	o	-	o	-	sk	-	o	-

Sampel no 18

td,cr	cr	ma cr	cr	cr	cr	a cr	cr	sk cr	cr
ma	h	b	sk	ma	h	cr	cr	cr	st cr
cr	ma cr	e	cr	cr	mi	mi	sk	cr	cr
cr	cr	cr	cr	sk	ma	a ma	a td	e	e
e	td	cr	a cr	cr	td	td	e	cr	cr
cr	cr	cr	cr	a cr	h cr	cr	mi cr		cr
cr	h cr	cr	cr	cr	cr		ma	td	cr
cr	a	cr	cr	h	cr	cr	cr	cr	cr
cr	cr	td	ma	h	cr	cr	ma	sk	c ta
ta	ta	ta	ma	ma	ta	c	sk	c	ma

Sampel no 19

a,st,o	mio	st o	st,td o	st,e td	mi e td	a st o	a e td	a st	st mi
st mi	a e td	a e	st mi	a mi	mi	mi	o	mi td o	a td
st o	a o	mi	td o		mi td	mi td o	o	mi	b
a,ma	td	ma td	ma	td	ma	td	td	st e	st td
b	b	b		st ma	st	mi	st	a st	
	ma		a td	st	ma	a td	ma	b td	a st
st o	a st o	o	o	td o	mi	ma b td	st ma	td o	a o
ma td o	st o	ma o	ma td	st e	a st	ma	st mi	a mi	a st
td	a td	st ma	ma	ma e td o	st o	ma	st mi	e	st
st b o	mi td o	b td o	a st e o	td o	st	st ma td	ma td	st ma	st td

Sampel no 20

e,ma	td,e	e	e,st	ma,st	st,ma	st,ma	e	sk	a,e
mi,o	h	e,ma	ma,e	o,st	e,ta	st	ta,e	e,sk	e,ma,mi
e,ta	st	e,ta	st	st,ta	h,e	e	e,ta	o,st	ma,ta,e
e,ma	ta,h	e,ma	e,st	e,ta	st,e	e	mi	e	ta,e
ma,ta,st	st	e,ta	ma,ta	ta	ta,ma,td, st	e,sk,st	ta,e	ta,e	ma,e,st
st,h,sk,e	ma,e,td	e,st,	o,e,st	td	ta,ma,st	e,st	st	ma,e,sk	ta,st, ma,e
ta	e,st	ta	ta,sk,e	td,ta,e	st,mi	o,ma, e,sk	o	ma	e
td,st,sk	e,ma,mi	e	e,mi	ta	e,sk,mi	ta	e,o,st	mi,ma	e,st,
ta,st	st,e	sk	td	e,sk	ta	ma,e	ta	o,st	e,o
ta	ta,e	st	o,ma	td,ma	e,sk	o,ma	st	st	e,sk

Sampel no 21

st,ma,o, ta	ma,o	st,o,sk,ta	o	st,o	st,o,ta,td	st,o	st,o	st,o,ta	mi,e,o
st,o	o	st,o,td	ta	st,o	st,o	st,o,sk	st,o	o	st,o
st	st,o	st,o	st,o	st	st,o,ta	o	st,o	st,mi,o	o,ta
st,o	st,e,o	o,sk,ta	o	-	st	st,o	-	o,ta	st,o
st,o,ta	o	o	st,o	o	st,o	sk	st,o	st,o	ta
o	st,o	st,o	o	-	o	st,o	o	st,o	o
o,sk	st,o,ta,td	o	st,o	st,o	st,o	mi,ta	-	o	st,o,sk
o	st,o	o,ta	st,o	st,o	st,o	-	o,ta	st,o	st,o
a,o	st	o	o,td	mi,e,o,ta	st,o	st,o	st,sk	st,ma,o	o
o	st,o,ta	o	st,o	o	st,e,o	st,o,ta	ta	o	st,o

Sampel no 22

ta	e,ta	ta,td	td	e	h,e	ta,td	ta,e	e	ma
e	e	e	ta,e	td	e,ta	e	e	e	st
e	e	ma,td	sk	st	t	e	e	st	sk,st
e,td	sk,td	st	sk	e,td	td	e	e	e,st	ta,st
st	td	e	mi	e	e	e	td	st	sk
td,e	h	e,mi	e,td	ta,sk	e,st	e	e	ta	e,ta
e	e	ta,mi	e	e,h	td	e,mi	td	e	td,e
e	e,ta	e	ta	st,e	e	h,e	e	e	td
td	e,ta	ta,e	e,a	st,e	e,st	e	e	e,h	e,ta
ta,st	ta,st,e	a,e	ta,td	sk,td	ta,e,sk	sk,e	e	mi,e	e,ta

Sampel no 23

st	mi e		mi	st	td	ta	e	ma	mi h
	e	st td	st e	st,e	e	ta e		ma	ma
st ta h		e	td e	mi ta e	e	a e	e		
sk td	sk	st	td	e	e				
td	b		td		st a	st	sk	td	
td	td	st	st	e	sk	st b			st
		ma sk	ma sk	e	ma		st	mi	td
e		mi	h		td	td		ma	ma
e	td	mi	mi	sk	td	b	a	st	sk
e	e	a	td	h	e	ta	a	sk	sk

Sampel no 24

mi	b	ma	.	td	.	.	a,ma	b	td
td	e	o,ma	td	o,ma	a,ma	ma	a	.	.
o	ma	ma	e	b	ma	e	i	ma	ma
td	ma	ma	a	ma	mi	mi	a	ma	ma
td,ma	ma	o	ma	td	ma	td	td	a	ma
.	.	o,ma,td	td,ma	.	e,ma	td,a	b,ma	td	o
o,ma	.	.	td,ma	a	.	o,td	ma	td	ma
o	b	sk	o,ma	td	a,e	td	e	i,ma	td
td	a,ma	nma	td	ma	a	h	b	a	td,ma
a	b	.	td	ma	a,ma	td	td,ma	ma	.

Sampel no 25

o	-	o	-	st,o	-	o	-	td	e
-	-	st	-	h	o	e,o	o,h	o	td
-	o	-	h,td	-	o	-	h	td	-
-	-	td,h	o,e	o	o,td	td	o	-	-
a	o	st	a	td,a	e,o	-	o	o	-
a,o	e,td	-	o	o	td,o	o	td	h	e,o
h	e	td	e	o	e	o,ma,td	o	td	a
td	o	td	td	h	td,a	e	o,td	h,td	st,o
h	e	o	e	td	td	st	h	e	e,td
e	st	-	h	sk	h,a	o	h	o	td

Sampel no 26

ta	ta	td	ta	ta	-	td	ta	-	-
e	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	sk	-	-	-	-	mi
-	-	-	-	-	-	-	mi	-	-
-	-	e	-	-	-	-	mi	-	-
st	-	-	-	st	-	-	-	-	-
-	-	-	-	st	st	ta	e	td	-
-	-	td	td	o	o	e	mi	mi	h
h,td	-	-	-	-	-	e,td	-	-	-
-	td	h,td	mi	o	-	-	td	-	td

Sampel no 27

st,mi	o,st	-	h,o,st	-	st	st,ma,a	o	st,o	-
st,h	st	-	st	-	-	o	a	o	st
o	st	-	ma	st	-	-	o	-	o
-	-	-	-	mi	ma	ma	-	-	ma
-	o	-	-	-	ma	a	o	st	st,ma
-	o	-	-	ma	ma	o	-	-	o
ma	-	ma	mi	st	-	-	ma	ma	mi
o	ma	ma	st	-	-	-	ma	ma	st
-	mi	-	mi	-	ma	-	ma	ma	td
-	st	-	-	-	ma	ma	st	ma	mi

Sampel no 28

-	-	-	-	-	td	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	td	-	td	-	-	-	-	e	e
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	e	-	-	-	-	td	mi	-

Sampel no 29

a	ma	ta	-	ma	-	h	ma	ma	-
-	-	-	mi	ma	mi	-	-	ma	-
td	o	a	o	mi	o	ma	e	o	ma
ma	ma	o	o	-	sk	o	mi	h	o
a,h	ma	o	h	-	ma	mi	o	h	-
-	ma	-	o	-	-	-	-	ma	mi
mi	mi	sf	ma	-	-	o	o	td	o
o	mi	o	-	o	ma	sf	-	ma	ma
ma	-	a	ma	a	a	ma	a	o	o
sf	o	mi	o	mi	ma	o	mi	b	-

Sampel no 30

-	-	-	ta	-	-	td	-	-	-
-	-	-	-	-	mi	td	td	-	-
-	-	-	-	-	td	-	-	c	c
-	-	-	-	-	-	td	-	-	-
-	-	ta	-	-	e	-	-	-	td
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	td	-	-	-	-
-	-	td	-	-	-	-	-	-	-
sk	-	-	-	-	h	-	-	-	-
-	td	td	e	-	-	mi	-	td	ta, td

Sampel no 31

td,h,o	a,td	td	o,ma,td	-	o,td	o	td,mi	ta	td,ma
o,h	-	td	o	sk,ma	a	ma	td	td,ma	td
o,td	o	td	h	-	sk	o	td	td	-
ma	e	td	a	e,td	-	td	o,td	a,td	-
o	-	-	o,td	-	-	-	td,ma	o	ma
o	-	-	o	o	o	td,ma	e	ma,ma	-
o,ma	sk	-	o	td,ma	td	td,ma	o,td	o	e
td	e	h	sk	-	td	-	h,ma	-	ma
h	a	td	o	o	td,ma	e,ma	td	a	a,td
td	h,a	o	sk	e,td	a	td	a,ma	o	o,mi

Sampel no 32

td	td	-	-	-	td,h	td	td	td	td
-	-	-	td	-	-	-	td	td	td,e
-	-	-	-	-	-	-	-	td	td
-	-	-	-	-	td,mi	-	-	-	td
-	-	-	-	-	o	td,o	-	-	-
-	-	td	-	-	td	td	o	e	-
-	-	-	e	-	td	-	td	-	-
-	td	-	td,h	o	-	-	-	td,o	-
td	td	-	-	td	o	td	-	-	-
td	-	td	td	td	-	-	o	-	o

Sampel no 33

e,ma	td,a	b,ma	td	o	-	-	o,ma,td	td,ma	-
-	o,td	ma	td	ma	o,ma	-	-	td,ma	a
a,e	td	e	i,ma	td	o	b	sk	o,ma	td
a	h	b	a	td,ma	td	a,ma	nma	td	ma
a,ma	td	td,ma	ma	-	a	b	-	td	ma
-	-	a,ma	b	td	mi	b	ma	-	td
a,ma	ma	a	-	-	td	e	o,ma	td	o,ma
ma	e	i	ma	ma	o	ma	ma	e	b
mi	mi	a	ma	ma	td	ma	ma	a	ma
ma	td	td	a	ma	td,ma	ma	o	ma	td

Sampel no 34

td,o	o	td	h	e,o	a,o	e,td	-	o	o
e	o,ma,td	o	td	a	h	e	td	e	o
td,a	e	o,td	h,td	st,o	td	o	td	td	h
td	st	h	e	e,td	h	e	o	e	td
h,a	o	h	o	td	e	st	-	h	sk
-	o	-	td	e	o	-	o	-	st,o
o	e,o	o,h	o	td	-	-	st	-	h
o	-	h	td	-	-	o	-	h,td	-
o,td	td	o	-	-	-	-	td,h	o,e	o
e,o	-	o	o	-	a	o	st	a	td,a

Sampel no 35

-	-	-	-	-	st	-	-	-	st
st	ta	e	td	-	-	-	-	-	st
o	e	mi	mi	h	-	-	td	td	o
-	e,td	-	-	-	h,td	-	-	-	-
-	-	td	-	td	-	td	h,td	mi	o
-	td	ta	-	-	ta	ta	td	ta	ta
-	-	-	-	-	e	-	-	-	-
-	-	-	-	mi	-	-	-	-	sk
-	-	mi	-	-	-	-	-	-	-
-	mi	-	-	-	-	-	e	-	-

Lampiran 3

Dokumentasi Penelitian



Gambar 1. Proses Penjelasan Sebelum Persetujuan



Gambar 2. Pengisian Informed Consent dan Kuesioner Penelitian



Gambar 3. Proses sampling darah



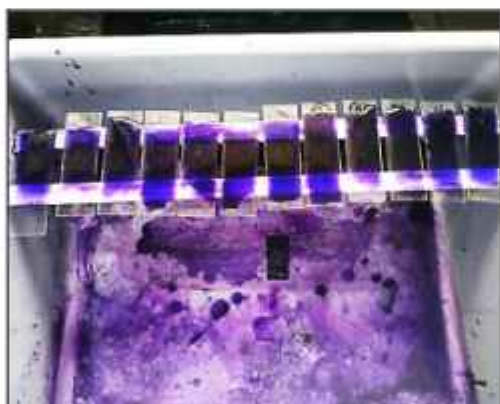
Gambar 4. Proses pembuatan sediaan apus darah (SAD)



Gambar 5. Beberapa sampel yang telah dibuat SAD



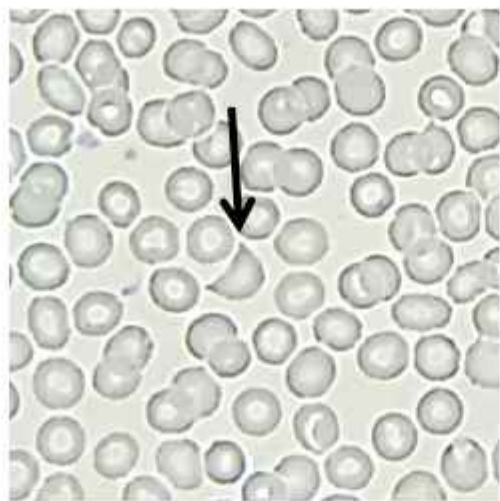
Gambar 6. Proses fiksasi SAD dengan metanol absolut



Gambar 7. Proses pewarnaan SAD dengan larutan Giemsa

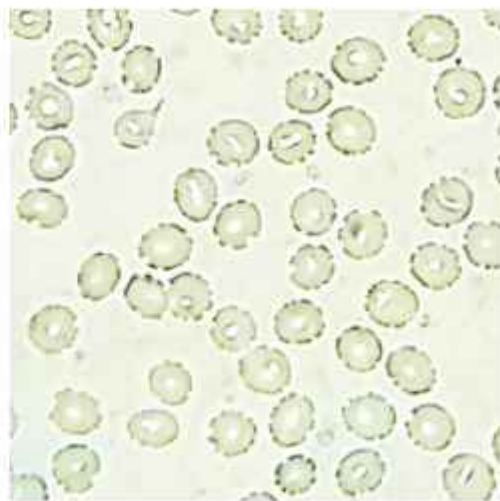


Gambar 8. Pemeriksaan preparat di bawah mikroskop

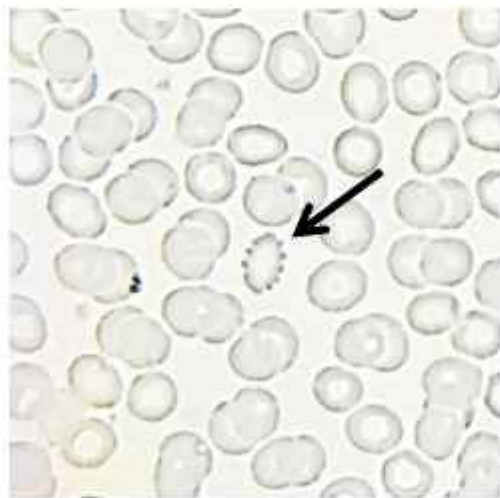


Gambar 9. Kelainan bentuk sel helmet,
terdapat juga ovalosit pada sampel no.

9

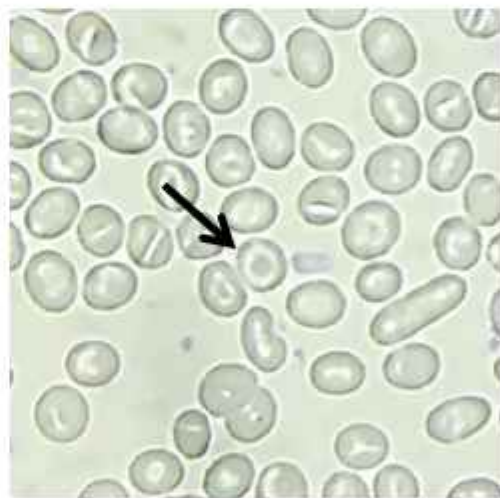


Gambar 10. Kelainan bentuk sel
crenated dalam satu lapangan pandang,
terdapat juga sel teardrop dan
stomatosit pada sampel no. 20

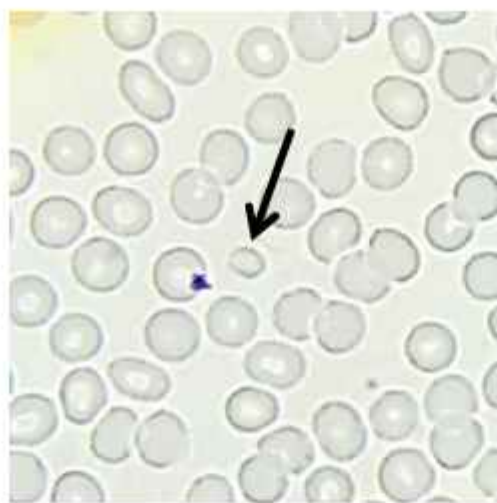


Gambar 11. Kelainan bentuk sel burr,
terdapat juga ovalosit pada sampel no.

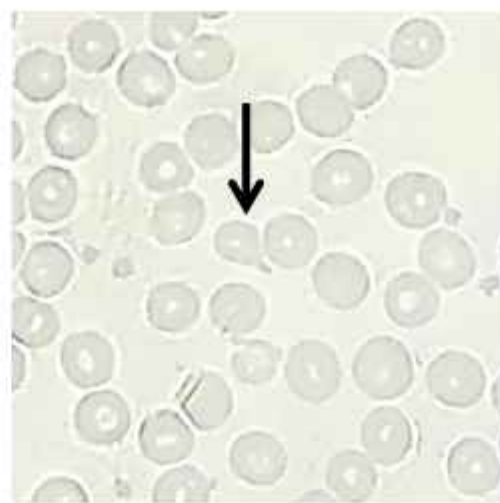
9



Gambar 12. Kelainan bentuk sel target,
terdapat juga ovalosit, eliptosit, dan
stomatosit pada sampel no. 12

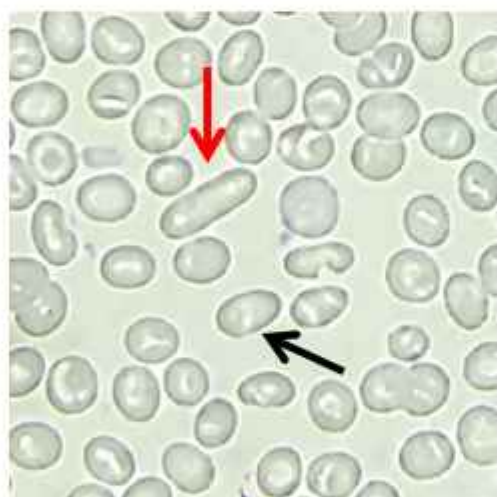


Gambar 13. Kelainan ukuran mikrosit, terdapat juga ovalosit pada sampel no. 12

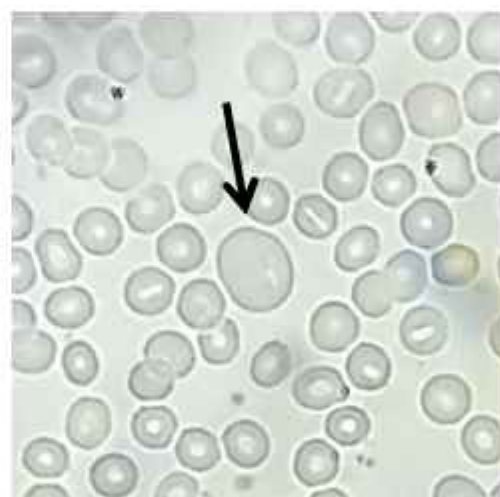


Gambar 14. Kelainan bentuk sel teardroppada sampel no. 4

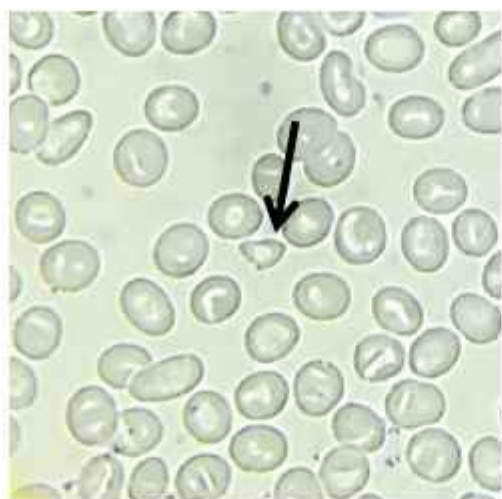
9



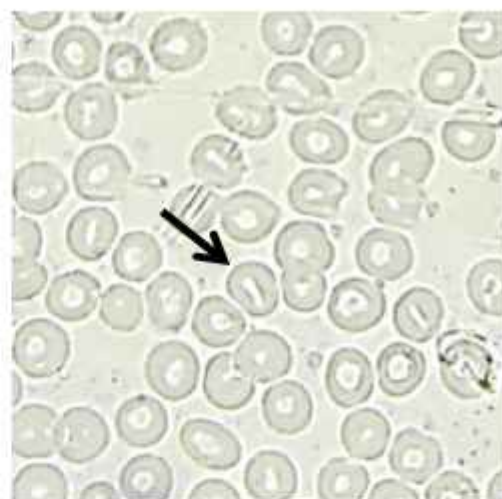
Gambar 15. Kelainan bentuk ovalosit (panah hitam) dan eliptosit (panah merah), terdapat juga stomatosit dan sel targetpada sampel no. 12



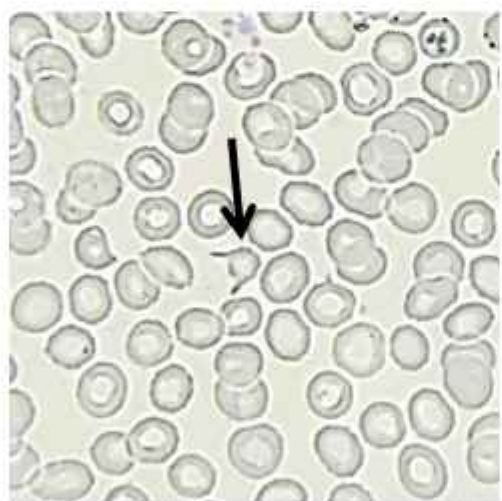
Gambar 16. Kelainan ukuran makrosit, terdapat juga stomatositpada sampel no. 8



Gambar 17. Kelainan bentuk skistosit, terdapat juga ovalosit dan stomatosit pada sampel no. 12



Gambar 18. Kelainan bentuk stomatosit, terdapat juga ovalosit pada sampel no. 5



Gambar 19. Kelainan bentuk akantosit pada sampel no. 9

PENJELASAN SEBELUM PERSETUJUAN

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Perkenalkan nama saya Nicola Dimas Ibrahim, mahasiswa dari Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Tanjungkarang, dengan ini meminta bapak/ibu untuk berpartisipasi dengan sukarela dalam penelitian saya yang berjudul "Gambaran Keberadaan *Basophilic Stippling* pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Labuhan Ratu, dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024".

1. Tujuan dari penelitian ini adalah mengetahui gambaran keberadaan *basophilic stippling* pada petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Labuhan Ratu, dan Kedaton Kota Bandar Lampung tahun 2024 sehingga hasil penelitian ini dapat memberi manfaat berupa pengetahuan kepada petugas SPBU tentang pentingnya penggunaan masker di tempat kerja, dapat mengurangi risiko keracunan timbal pada petugas SPBU, dan memberikan pengetahuan tentang bahaya paparan timbal bagi kesehatan masyarakat dan lingkungan di daerah sekitar SPBU. Dalam penelitian ini, bapak/ibu hanya akan diambil sampel berupa darah sebanyak satu kali.
2. Prosedur pengambilan sampel darah adalah dengan cara menusukkan jarum suntik pada kulit sampai ujung jarum masuk ke dalam pembuluh darah vena. Cara ini mungkin akan menyebabkan sakit pada bagian yang ditusuk dan dapat menyebabkan hematoma (pembengkakan/peradangan bekas suntikan), tetapi bapak/ibu 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, dan meninggikan bagian yang terluka atau dapat juga diobati dengan salep khusus hematoma (salep Trombophop). Jika terjadi hal yang tidak diinginkan, dapat menghubungi No.HP/WA saya (088267068385).
3. Keuntungan yang dapat diperoleh bapak/ibu dengan ikut serta dalam penelitian ini adalah mengetahui ada tidaknya *basophilic stippling* dalam

darah. *Basophilic stippling* ini dapat terbentuk karena paparan asap kendaraan bermotor atau penyakit lainnya seperti thalasemia dan anemia dalam tubuh bapak/ibu selama bekerja sebagai petugas SPBU.

4. Seandainya bapak/ibu tidak menyetujui cara ini, bapak/ibu boleh tidak berpartisipasi dalam penelitian ini. Untuk itu bapak/ibu tidak akan dikenai sanksi apapun. Nama, jati diri, serta hasil pemeriksaan bapak/ibuakan tetap dirahasiakan.
5. Terima kasih atas perhatian dan kerjasama bapak/ibu, saya harap bapak/ibu dapat berpartisipasi dalam penelitian ini.

Peneliti

(Nicola Dimas Ibrahim)

Lampiran 5

**PERNYATAAN PERSETUJUAN UNTUK BERPARTISIPASI DALAM
PENELITIAN**
(Informed Consent)

Saya yang bertandatangan di bawah ini,

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Alamat SPBU :

Menyatakan bahwa;

1. Saya telah mengerti tentang apa yang tercantum dalam lembar penjelasan sebelum persetujuan di atas dan telah dijelaskan oleh peneliti.
2. Dengan ini saya nyatakan bahwa secara sukarela dan tanpa paksaan siapapun, saya bersedia untuk ikut serta menjadi salah satu subjek dalam penelitian yang berjudul “Gambaran Keberadaan *Basophilic Stippling* pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024”.

Bandar Lampung.....2024

Peneliti

Saksi

Responden

(Nicola Dimas Ibrahim) (.....) (.....)

**PERNYATAAN PERSETUJUAN UNTUK BERPARTISIPASI DALAM
PENELITIAN
(Informed Consent)**

Saya yang bertandatangan di bawah ini,
Nama : Assamsiati (No. 4)
Umur : 10 tahun
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat SPBU : Jl. Soekarno-Hatta

Menyatakan bahwa;

1. Saya telah mengerti tentang apa yang tercantum dalam lembar penjelasan sebelum persetujuan di atas dan telah dijelaskan oleh peneliti.
2. Dengan ini saya nyatakan bahwa secara sukarela dan tanpa paksaan siapapun, saya bersedia untuk ikut serta menjadi salah satu subjek dalam penelitian yang berjudul "Gambaran Keberadaan Basophilic Stippling pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024".

Bandar Lampung, 2 juli 2024

Peneliti

Saksi

Responden

(Nicola Dimas Ibrahim)

(.....)

(Assamsiati)

Lampiran 6

KUESIONER PENELITIAN

Judul Penelitian: Gambaran Keberadaan *Basophilic Stippling* pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024.

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin :
4. Alamat SPBU :

B. RIWAYAT PEKERJAAN

(lingkari salah satu)

1. Sudah berapa lama anda bekerja sebagai petugas SPBU?
.....tahun
2. Apakah anda selalu menggunakan APD lengkap (masker, sepatu, dan sarung tangan)?
a. Ya b. Tidak
3. Apakah anda sedang mengalami anemia (lemah, letih, lelah, lesu, lunglai)?
a. Ya b. Tidak
4. Apakah anda menderita thalasemia (sering transfusi darah)?
a. Ya b. Tidak
5. Untuk petugas wanita, apakah anda sedang mengalami menstruasi?
a. Ya b. Tidak

Bandar Lampung,2024

Responden

(.....)

KUESIONER PENELITIAN

Judul Penelitian: Gambaran Keberadaan Basophilic Stippling pada Petugas SPBU
di Kecamatan Rajabasa Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar
Lampung Tahun 2024.

A. IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden : ASSAM SIATI
2. Umur : 10 tahun
3. Jenis Kelamin : Perempuan
4. Alamat SPBU : Jl. Soekarno Hatta

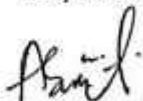
B. RIWAYAT PEKERJAAN

(lingkari salah satu)

1. Sudah berapa lama anda bekerja sebagai petugas SPBU?
 2.....tahun
2. Apakah anda selalu menggunakan APD lengkap (masker, sepatu, sarung tangan)?
 a. Ya b. Tidak
3. Apakah anda sedang mengalami anemia (lemah, lelah, lesu, lunglai)?
 a. Ya b. Tidak
4. Apakah anda menderita thalasemia (scring transfusi darah)?
 a. Ya b. Tidak
5. Untuk petugas wanita, apakah anda sedang mengalami menstruasi?
 a. Ya b. Tidak

Bandar Lampung, 3 juli2024

Responden


(ASSAM SIATI)

Lampiran 7

DATA DAN FOTO SPBU

Kecamatan	No	Nomor SPBU	Alamat
Rajabasa	1.	23.351.01	Jl. Soekarno Hatta, Rajabasa Raya, Kecamatan Rajabasa
	2.	24.351.74	Jl. ZA. Pagar Alam No.26, Rajabasa, Kecamatan Rajabasa
Labuhan Ratu	1.	24.351.36	Jl. Teuku Umar, RT.01/RW.01, Kecamatan Labuhan Ratu
Kedaton	1.	24.351.111	Jl. Ki Maja, Kedaton, Kecamatan Kedaton
	2.	24.351.125	Jl. Sultan Agung No.33, Kedaton, Kecamatan Kedaton

1. SPBU 23.351.01 di Kecamatan Rajabasa



2. SPBU 24.351.74 di Kecamatan Rajabasa



3. SPBU 24.351.36 di Kecamatan Labuhan Ratu



4. SPBU 24.351.111 di Kecamatan Kedaton



5. SPBU 24.351.125 di Kecamatan Kedaton



Lampiran 8

Surat Izin Penelitian dari
Kampus



Kementerian Kesehatan

POLITEKNIK TANJUNGPONOROGO

Jalan Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung

Lampung 35145

Telp (0721) 783852

<https://politekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/ 4147 /2024
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Penelitian

5 Juli 2024

Yth, Pimpinan SPBU
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Karya Tulis Ilmiah bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga 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. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Nicola Dimas Ibrahim NIM: 2113453113	Gambaran Keberadaan Basophilic Slipping pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024	SPBU Di Kec.Rajabasa dan Kedaton

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



DR.Agus Purromo,Ssi,MKM
NIP:19700311996031003

Tembusan:
Ka.Jurusan Teknologi Laboratorium Medis

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



Lampiran 9

Surat Izin Penelitian di Laboratorium Jurusan TLM

**Formulir Surat Izin Penelitian
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis**

Kepada Yth,
Ketua Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Di
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis

Perihal : Izin Penelitian

Bersama ini saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Nicola Dimas Ibrahim
NIM : 2113453113
Judul Penelitian : *Gejala Kederaduan Basophilic Stroking pada Pekayos SPBU di Kecamatan Payakoba Lahan Ratu dan Kedaton Kuta Bandar Lampung Tahun 2024*

Mengajukan izin untuk melaksanakan penelitian di bidang Hematologi di laboratorium Jurusan Teknologi Laboratorium Medis. Untuk mendukung pelaksanaan penelitian tersebut kami juga mohon izin untuk meminjam bahan habis pakai (Media/Reagensia) dan peralatan laboratorium yang diperlukan (rincian bon pemakaian media/reagensia dan bon peminjaman alat terlampir). Setelah penelitian selesai, kami sanggup segera mengembalikan bahan habis pakai dan mengganti alat yang rusak/pecah paling lama satu minggu (7 hari) setelah penelitian dinyatakan selesai oleh pembimbing utama.

Demikian surat ini disampaikan, atas perhatian dan izin yang diberikan kami ucapan terima kasih.

Bandar Lampung, 5 Juli 2024

Mengetahui

Pembimbing Utama

Hj. Maria Tuntun Sirigar, S.Pd., M.Biomed
NIP. 0700218198122001

PLP

Mahasiswa Peneliti
Nicola Dimas Ibrahim
Aini Zahra - Nicola Dimas Ibrahim
NIM. 2113453113

Surat Jawaban Penelitian

Saya yang bertandatangan di bawah ini,

Nama : ARIF SUHARTONO

Alamat SPBU : Jl. SOEKARNO HATTA 23.351.01

Menyatakan bahwa;

1. Telah dilakukan pengambilan darah petugas SPBU untuk kepentingan penelitian dengan rincian:

Nama : Nicola Dimas Ibrahim

NIM : 2113453113

Prodi : D3 Teknologi Laboratorium Medis

Judul : Gambaran Keberadaan Basophilic Stippling pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024

2. Setelah selesai melaksanakan tugas agar dapat melaporkan hasil penelitiannya ke SPBU tempat penelitian.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Bandar Lampung, 26 Juli 2024

Pengawas SPBU

(.....) 

Surat Jawaban Penelitian

Saya yang bertandatangan di bawah ini,

Nama : Azwar Za'zali

Alamat SPBU : Jl. ZA Pagar Alam 24.B51.74

Menyatakan bahwa;

1. Telah dilakukan pengambilan darah petugas SPBU untuk kepentingan penelitian dengan rincian:

Nama : Nicola Dimas Ibrahim

NIM : 2113453113

Prodi : D3 Teknologi Laboratorium Medis

Judul : Gambaran Keberadaan Basophilic Stippling pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024

2. Setelah selesai melaksanakan tugas agar dapat melaporkan hasil penelitiannya ke SPBU tempat penelitian.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Bandar Lampung, 7 Juli 2024

Pengawas SPBU



(.....)

A handwritten signature in black ink, appearing to be a name, is written over a horizontal dotted line. The signature is fluid and cursive.

Surat Jawaban Penelitian

Saya yang bertandatangan di bawah ini,

Nama : *Yoga*

Alamat SPBU : Jl. Teuku Umar 24.351.36

Menyatakan bahwa;

1. Telah dilakukan pengambilan darah petugas SPBU untuk kepentingan penelitian dengan rincian:

Nama : Nicola Dimas Ibrahim

NIM : 2113453113

Prodi : D3 Teknologi Laboratorium Medis

Judul : Gambaran Keberadaan Basophilic Stippling pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024

2. Setelah selesai melaksanakan tugas agar dapat melaporkan hasil penelitiannya ke SPBU tempat penelitian.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Bandar Lampung, *4* Juli 2024

Pengawas SPBU



(.....*Yoga*.....)

Surat Jawaban Penelitian

Saya yang bertandatangan di bawah ini,

Nama : FREDI ZEGA

Alamat SPBU : JL. KI MAJA 24.351. III

Menyatakan bahwa;

1. Telah dilakukan pengambilan darah petugas SPBU untuk kepentingan penelitian dengan rincian:

Nama : Nicola Dimas Ibrahim

NIM : 2113453113

Prodi : D3 Teknologi Laboratorium Medis

Judul : Gambaran Keberadaan Basophilic Stippling pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024

2. Setelah selesai melaksanakan tugas agar dapat melaporkan hasil penelitiannya ke SPBU tempat penelitian.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Bandar Lampung, 26 Juli 2024

Pengawas SPBU



(.....FREDI.....)

Surat Jawaban Penelitian

Saya yang bertandatangan di bawah ini,

Nama : *Sujat Miko*

Alamat SPBU : *Jl. Sultan Agung 24.351.12.5*

Menyatakan bahwa;

1. Telah dilakukan pengambilan darah petugas SPBU untuk kepentingan penelitian dengan rincian:

Nama : Nicola Dimas Ibrahim

NIM : 2113453113

Prodi : D3 Teknologi Laboratorium Medis

Judul : Gambaran Keberadaan Basophilic Stippling pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024

2. Setelah selesai melaksanakan tugas agar dapat melaporkan hasil penelitiannya ke SPBU tempat penelitian.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Bandar Lampung, 26 Juli 2024

Pengawas SPBU



(*Sujat Miko*)

KARTU KONSULTASI KTI

Nama : Nicola Dimas Ibrahim
 NIM : 2113453113
 Judul KTI : Gambaran Keberadaan Basophilic Stippling pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Labuhan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024
 Pembimbing Utama : Hj. Maria Tuntun Siregar, S.Pd.,M.Biomed

No	Tanggal	Materi Bimbingan	Keterangan	Paraf
1.	3 Januari 2024	Bab I	Perbaiki	✓
2.	8 Januari 2024	Bab I, Penulisan	Perbaiki	✓
3.	24 Januari 2024	Bab I, II, III	Perbaiki	✓
4.	5 Februari 2024	Penulisan	Perbaiki	✓
5.	16 Februari 2024	Penulisan	Perbaiki	✓
6.	1 Maret 2024	Penulisan	ACC Seminar Proposal	✓
7.	28 Maret 2024	Konsel penelitian	Perbaiki	✓
8.	5 April 2024	Konsel penelitian	Perbaiki	✓
9.	16 April 2024	Bab IV	Perbaiki	✓
10.	19 April 2024	Bab I, II, III, IV, V, Lampiran	Perbaiki	✓
11.	2 Mei 2024	Bab IV, V, Lampiran	Perbaiki	✓
12.	14 Mei 2024	Penulisan	Perbaiki	✓
13.	22 Mei 2024	Penulisan	ACC Seminar Hasil	✓
14.	4 Juni 2024	Bab I, V, Lampiran	Perbaiki	✓
15.	20 Juni 2024	Bab I, Lampiran	Perbaiki	✓
16.	26 Juni 2024	Bab I	Perbaiki	✓
		ACC Hard cover		✓..

Ketua Prodi TLM Program Diploma Tiga



Misbahul Huda, S.Si., M.Kes
 NIP.196912221997032001

KARTU BIMBINGAN KTI
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK PROGRAM DIPLOMA TIGA
TAHUN AKADEMIK 2023-2024

Nama Mahasiswa : Nicola Dimas Ibrahim
 NIM : 2113453113
 Judul KTI : Gambaran Keberadaan Bosophilic Slipping pada Petugas SPBU di Kecamatan Rajabasa, Lebuan Ratu dan Kedaton Kota Bandar Lampung Tahun 2024
 Pembimbing Pendamping : Sigit Maryanto, S.ST.,M.Si

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
1	4 Januari 2024	Bab I, Penulisan	Revisi	✓
2	26 Januari 2024	Bab I, II, III, Lampiran, Penulisan (Latar belakang, Objektif & Kompl, definisi operasional)	Revisi	✓
3	20 Februari 2024	Bab I, II, III, Penulisan, Lampiran (Definisi operasional)	Ace Simorang	✓
4	22 April 2024	Bab IV dan III (Pembahasan, Singgulan, Saran)	Revisi	✓
5	8 Mei 2024	Bab IV dan II, Lampiran (Pembahasan, Singgulan, Saran)	Revisi	✓
6	21 Mei 2024	Bab II, Lampiran (Singgulan, Saran)	Ace Simorang	✓
7	5 Juni 2024	Bab I, III, Lampiran (Latar belakang, pembahasan)	Revisi	✓

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
8	27 Juni 2024	Bab I (Latar Belakang)	Acc Zefid	✓

Catatan : Coret yang tidak perlu

Ketua Prodi TLM Program Diploma Tiga

Misbahul Huda, S.Si., M.Kes
NIP. 196912221997032001

bab 1-5 nicoo.pdf

ORIGINALITY REPORT

18%
SIMILARITY INDEX

17%
INTERNET SOURCES

6%
PUBLICATIONS

7%
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source	2%
2	repository.ub.ac.id Internet Source	1%
3	ecampus.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	1%
4	repository.poltekkeskupang.ac.id Internet Source	1%
5	repository.radenintan.ac.id Internet Source	1%
6	docplayer.info Internet Source	<1%
7	core.ac.uk Internet Source	<1%
8	oursafetyroad.blogspot.com Internet Source	<1%
9	journal.um-surabaya.ac.id Internet Source	<1%

10	eprints.uny.ac.id Internet Source	<1 %
11	repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	<1 %
12	repositori.usu.ac.id Internet Source	<1 %
13	migas.esdm.go.id Internet Source	<1 %
14	vdocuments.net Internet Source	<1 %
15	123dok.com Internet Source	<1 %
16	Submitted to Ajou University Graduate School Student Paper	<1 %
17	ejournal.stikku.ac.id Internet Source	<1 %
18	eprints.undip.ac.id Internet Source	<1 %
19	repository.stikessuakainsan.ac.id Internet Source	<1 %
20	www.slideshare.net Internet Source	<1 %
21	yudhiestar.blogspot.com Internet Source	<1 %

22	Rizki Arviananta, Syuhada Syuhada, Aditya Aditya. "Perbedaan Jumlah Eritrosit Antara Darah Segar dan Darah Simpan", Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, 2020 Publication	<1 %
23	hellosehat.com Internet Source	<1 %
24	Submitted to UIN Maulana Malik Ibrahim Malang Student Paper	<1 %
25	Submitted to Universitas Merdeka Malang Student Paper	<1 %
26	eprints.unm.ac.id Internet Source	<1 %
27	repo.stikesperintis.ac.id Internet Source	<1 %
28	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	<1 %
29	id.scribd.com Internet Source	<1 %
30	journal.poltekkes-mks.ac.id Internet Source	<1 %
31	Submitted to Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia Student Paper	<1 %

32	febrikeys.blogspot.com Internet Source	<1 %
33	himatemia.eng.unila.ac.id Internet Source	<1 %
34	Submitted to ioconsortium-2 Student Paper	<1 %
35	repository.unjaya.ac.id Internet Source	<1 %
36	circulareconomystrategy.blogspot.com Internet Source	<1 %
37	fr.scribd.com Internet Source	<1 %
38	repo.stikesicme-jbg.ac.id Internet Source	<1 %
39	Retno Mardhiati, Virnia Putri Afriliani, Nia Musniati. "Hubungan Karakteristik, Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Fe di Klinik Karawaci Medika Kota Tangerang Provinsi Banten Tahun 2022", Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati, 2022 Publication	<1 %
40	fdocument.org Internet Source	<1 %
41	jim.unsyiah.ac.id	

	Internet Source	<1 %
42	kandaga.unpad.ac.id Internet Source	<1 %
43	repo.poltekkestasikmalaya.ac.id Internet Source	<1 %
44	repository.upi.edu Internet Source	<1 %
45	www.scribd.com Internet Source	<1 %
46	id.123dok.com Internet Source	<1 %
47	klinikberjalan.blogspot.com Internet Source	<1 %
48	repository.um-surabaya.ac.id Internet Source	<1 %
49	repository.utu.ac.id Internet Source	<1 %
50	Chinda B. Bunga 'Allo, Benecditus S. Lampus, Paulina N. Gunawan. "Hubungan perasaan takut anak terhadap perawatan gigi dengan kebersihan gigi dan mulut di RSGM Unsrat Manado", e-GIGI, 2016 Publication	<1 %

51	IAKMI Riau. "Prosiding Seminar Nasional Pengurus Daerah IAKMI Provinsi Riau "Hidup Sehat Melalui Pendekatan Keluarga" Kerjasama dengan Jurnal Kesehatan Komunitas STIKes Hang Tuah Pekanbaru", Prosiding Hang Tuah Pekanbaru, 2018 Publication	<1 %
52	aguskrisnoblog.wordpress.com Internet Source	<1 %
53	eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source	<1 %
54	repo.itera.ac.id Internet Source	<1 %
55	text-id.123dok.com Internet Source	<1 %
56	www.obatherbalalternatif.net Internet Source	<1 %
57	www.theophostic.com Internet Source	<1 %
58	zaifbio.wordpress.com Internet Source	<1 %
59	prin.or.id Internet Source	<1 %
60	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	<1 %

61 journal.universitaspahlawan.ac.id <1 %
Internet Source

62 repository.usd.ac.id <1 %
Internet Source

Exclude quotes Off

Exclude matches Off

Exclude bibliography Off