

LAMPIRAN

Lampiran 1

Prosedur Pemeriksaan Trombosit dan Hematokrit

Nama Alat : *Hematology Analyzer* Mindray BC-3600

Metode : kuantitatif

Prinsip : Menghitung trombosit dan hematokrit dengan berdasarkan impedensi aliran listrik terhadap sel-sel yang dilewatkan atau pengukuran dan penyerapan sinar akibat interaksi sinar yang mempunyai panjang gelombang tertentu dengan larutan atau sampel yang dilewatinya. Alat ini berkerja berdasarkan prinsip *flow cytometer*. *Flow cytometri* adalah metode pengukuran (metri) jumlah dan sifat-sifat sel (*cyto*) yang dibungkus oleh aliran cairan (*flow*) melalui celah sempit. Ribuan sel dialirkan melalui celah tersebut sedemikian rupa sehingga sel dapat lewat satu per satu, kemudian dilakukan penghitungan jumlah sel dan ukurannya.

Prosedur Kerja

1. Hubungkan kabel *power* dengan arus Listrik;
2. Dinyalakan *switch* utama (ON/OFF) yang terletak di belakang instrument;
3. Dipastikan alat dalam status ready, di tekan tombo ID sampel dan masukkan nomor sampel lalu tekan tombol enter;
4. Dihomogenkan darah yang akan di periksa. Dibuka tutupnya dan diletakkan di bawah *aspiration probe*. Dipastikan ujung *probe* menyentuh dasar botol sampel darah agar tidak menghisap udara;
5. Ditekan *start switch* untuk memulai proses;
6. Ditarik tabung sampel darah dari bawah *probe* setelah terdengar bunyi beep dua kali. Hasil akan tempak pada layar dan secara otomatis tercetak pada kertas printer;
7. Untuk memastikan alat tekan stand *by* maka alat mencuci selama satu menit, setelah layer padam, dimatikan alat dengan menekan *switch* utama yang terletak di bagian belakang alat dan pastikan alat sudah tidak terhubung dengan arus Listrik.

Nilai Normal Trombosit = 150.000-450.000 sel/mm³

Nilai Normal Hematokrit : Laki-laki = 40-54%

Perempuan = 37-47%

Lampiran 2

Data Registrasi Pasien DBD Tahun 2022-2023

Tabel Data Hasil Penelitian Gambaran jumlah trombosit dan nilai hematokrit penderita DBD di UPTD Puskesmas Rawat Inap Krui Tahun 2022



PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR BARAT
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS KRUI



Jln. Fatmawati Lintas Bandara Tuufik Kemas Pekon Seray
Kecamatan Pesisir Tengah Kode Pos 34894 Telp 082176891145
Pos-el puskesmaskrui@gmail.com

NAMA : IKE SARTIKA
NIM : 2113453008
PRODI/JURUSAN : PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
PROGRAM DIPLOMA TIGA /ANALIS KESEHATAN

No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pemeriksaan Serologi		Pemeriksaan Darah	
				IgM	IgG	Jumlah Trombosit (Sel/µl)	Nilai Hematokrit (%)
1.	HLD	P	26	+	+	32.000	49
2.	SLA	P	13	+	+	76.000	40
3.	FTR	P	35	+	-	89.000	39
4.	ZMT	P	42	+	+	40.000	42
5.	APL	P	19	-	+	760.000	39
6.	FNR	P	10	-	+	39.000	47
7.	LNH	P	43	+	-	139.000	45
8.	MRZ	L	21	+	+	10.000	49
9.	YOS	L	38	-	+	285.000	38
10.	EGW	L	43	-	+	555.000	25
11.	RJN	P	35	+	-	117.000	41
12.	BNH	P	52	+	-	99.000	37
13.	RFL	P	19	+	+	140.000	41
14.	NFS	P	12	+	+	95.000	43
15.	APR	P	1	+	+	98.000	32
16.	AHL	P	4	-	+	110.000	35
17.	ASP	L	20	+	+	19.000	55
18.	RHN	L	3	+	+	79.000	23
19.	GNM	L	7	+	+	69.000	40
20.	RHM	P	12	+	+	87.000	11
21.	MTH	L	37	+	+	50.000	44
22.	YNA	P	16	+	+	43.000	48
23.	BNH	P	67	+	+	32.000	9,8
24.	DPT	L	16	+	+	36.000	50
25.	ALS	P	4	+	-	27.000	30
26.	RND	L	18	+	+	85.000	32
27.	PHR	P	43	+	+	126.000	32
28.	PRB	L	9	+	+	103.000	32
29.	UMS	P	30	-	+	147.000	32
30.	SRH	P	18	+	+	91.000	30
31.	MLD	P	18	+	+	94.000	34
32.	ADT	L	23	+	+	46.000	39
33.	RNA	P	38	+	+	70.000	42
34.	RKL	P	19	+	+	86.000	35
35.	PTR	P	3	+	+	21.000	37

36	SNV	P	26	+	+	81.000	38
37	MPR	L	30	+	+	30.000	50
38	SYH	L	42	+	+	15.000	30
39	YLN	P	43	+	-	880.000	35
40	NVL	L	15	+	+	62.000	34
41	NKO	L	10	+	+	71.000	38
42	DFA	L	5	+	+	55.000	66
43	RFL	L	15	+	+	27.000	40
44	BRL	P	23	+	+	88.000	38
45	AQL	P	2	+	+	70.000	27
46	NKA	P	26	+	+	74.000	39
47	FRH	L	23	+	+	10.000	52
48	NRL	P	8	-	+	192.000	31
49	HRW	P	48	+	+	36.000	35
50	WNA	P	5	+	+	50.000	35
51	ABL	P	12	+	+	91.000	36
52	MLD	P	34	+	+	18.000	37
53	NLA	P	9	+	+	97.000	40
54	DLP	L	9	+	+	53.000	45
55	RNL	L	41	+	+	11.000	44
56	DVI	P	16	+	+	56.000	45
57	ZRY	P	50	+	+	89.000	48
58	ARS	L	7	+	+	18.000	33
59	AHY	L	14	+	+	27.000	28
60	DST	P	5	+	+	88.000	28
61	ADH	L	37	+	+	68.000	45
62	RPN	L	13	-	+	152.000	39
63	HMD	L	27	+	+	85.000	39
64	RPR	P	25	+	+	111.000	33
65	MID	P	35	+	+	42.000	37
66	NPT	P	23	+	+	50.000	49
67	TRA	P	20	-	+	137.000	36
68	MLV	L	8	+	+	338.000	40
69	LNY	P	36	+	+	56.000	36
70	SRM	P	45	-	+	219.000	36
71	INT	P	4	+	-	247.000	35
72	RPR	L	38	+	-	143.000	42

Kepala UPTD Puskesmas Krui



Nana Dinda, Amd, Kep
Perawat/IF.Ē

NIP.19800120 201101 2 003

Tabel Data Hasil Penelitian Gambaran jumlah trombosit dan nilai hematokrit penderita DBD di UPTD Puskesmas Rawat Inap Krui Tahun 2023



PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR BARAT
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS KRUI
 Jln. Fatmawati Lintas Bandara Taufik Kemas Pekon Seray
 Kecamatan Pesisir Tengah Kode Pos 34894 Telp 082176891145
 Pos-el puskesmaskrui@gmail.com



No	Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pemeriksaan Serologi		Pemeriksaan Darah	
				IgM	IgG	Jumlah Trombosit (Sel/µl)	Nilai Hematokrit (%)
1.	ASH	P	9	+	+	155000	34
2.	ALF	L	24	+	-	35000	49
3.	PZI	P	56	+	+	45000	45
4.	LBH	P	7	+	+	16000	35
5.	PLA	P	57	-	+	186000	44
6.	YZA	P	21	+	-	137000	43
7.	LAD	P	20	+	+	75000	39
8.	LPA	P	20	+	+	89000	40
9.	LAW	P	32	-	+	125000	32
10.	OLA	L	5	+	-	140000	37
11.	SDN	L	8	+	+	110000	40
12.	RSN	L	49	+	+	98000	48
13.	DSD	L	46	+	+	10000	45
14.	SDI	L	5	+	-	64000	33
15.	RFS	L	50	+	-	16000	46
16.	ADL	P	20	+	+	34000	49
17.	YLN	P	22	+	+	37000	38
18.	FRL	L	5	+	+	95000	38
19.	AZH	P	20	-	+	32000	48
20.	ADH	P	31	+	+	1000	49
21.	MNR	L	22	+	+	128000	44
22.	WSN	L	7	+	+	94000	37
23.	APN	P	36	+	+	26300	40
24.	TKT	L	17	-	+	106000	40
25.	NSY	L	32	+	+	78000	39
26.	URS	P	56	+	+	54000	40
27.	SRN	L	44	+	+	87000	50
28.	RNO	L	32	+	+	60000	42
29.	GRM	L	63	+	+	53000	38
30.	EFR	P	33	+	+	21000	35
31.	RLA	P	14	+	-	56000	36
32.	LNS	P	36	+	-	110000	40
33.	SLM	L	5	+	+	91000	39
34.	MUT	P	20	+	-	69000	41
35.	EDW	L	30	-	+	23000	40
36.	ELY	P	17	+	+	48000	36
37.	UMK	P	59	+	+	50000	39
38.	YGI	L	29	+	+	34000	45
39.	FTR	P	26	+	+	261000	29

40	FET	P	38	+	+	22000	33
41	NVT	P	35	+	+	67000	44
42	SFA	L	50	+	+	70000	51
43	ERN	P	38	+	-	39000	40
44	HRW	L	31	+	+	13000	48
45	ZHR	P	65	-	+	110,000	38
46	HRI	P	43	+	+	97,000	51
47	MERA	P	35	-	+	120,000	35
48	RIAN	L	24	+	+	98,000	41
49	SAL	P	14	+	+	52,000	51
50	NBF	P	14	-	+	60,000	39
51	ZKJ	L	21	+	+	57,000	42
52	OLG	L	16	+	-	140,000	36
53	FRN	L	47	+	+	56000	41
54	ARZ	L	57	+	+	49000	49
55	RDO	L	25	+	+	10000	39
56	NSF	L	37	+	+	98000	41
57	RHM	P	38	+	+	62000	40
58	ZKF	L	4	+	+	17000	36
59	LSK	P	17	+	+	93,000	50
60	ELY	P	35	+	+	35,000	40
61	NRO	L	55	+	+	24,000	42
62	YZR	L	48	+	+	51,000	39
63	NAS	L	31	+	-	175,000	38
64	SNP	P	19	+	+	90,000	37
65	LDI	P	19	+	+	108,000	39
66	YSP	L	23	+	+	35,000	48
67	BRN	L	16	+	+	80,000	45
68	KNZ	P	11	+	+	99,000	41
69	RZI	L	7	+	+	183,000	35
70	MRY	P	83	-	+	168,000	27
71	AZR	P	19	+	-	81,000	37
72	AMH	P	57	+	+	120,000	38
73	HRT	P	44	-	-	130,000	47
74	BRT	P	54	-	+	76,000	39
75	NPR	P	23	+	+	155,000	41
76	NNZ	P	12	+	+	157,000	35
77	RDH	P	49	+	+	22,000	39
78	KST	P	31	+	+	38,000	42
79	ANT	L	31	+	+	109,000	37
80	LSM	P	45	+	+	50,000	49
81	PFH	P	8bl	+	+	75,000	27
82	DWR	L	43	+	+	103,000	34
83	RZK	L	25	+	-	33,000	48
84	MLY	P	33	+	+	27,000	39
85	PRY	P	26	+	+	35,000	42
86	DYR	P	20	+	-	204,000	40
87	FZN	L	69	-	+	75,000	40
88	MNL	L	28	+	+	18,000	43
89	NPH	P	62	+	+	76,000	37
90	LEN	P	32	+	+	34,000	40
91	MRN	P	45	+	-	119,000	38
92	GHN	L	10	-	+	44,000	41
93	ZHF	L	8	+	+	60,000	37
94	RFF	L	3	+	+	92,000	33
95	ROB	P	38	+	+	16,000	51
96	MYT	P	47	+	+	10,000	49
97	RWJ	L	17	+	+	97,000	46

98	ACP	L	42	+	+	60.000	47
99	SRY	P	42	+	+	62.000	45
100	MRS	L	66	+	-	98.000	36
101	DND	L	3	+	+	63.000	35
10	MFH	L	17	+	+	96.000	41
10	JTR	L	37	+	+	19.000	47
10	PST	P	20	-	+	112.000	38
10	HFL	P	1	-	+	112.000	34
10	ASH	P	55	-	+	145.000	34
10	DPR	L	9	+	+	50.000	40
10	LHW	L	15	+	-	22.000	35
10	HSZ	P	5	+	+	15.000	28
11	KRS	L	17	+	+	10.000	30
11	NJH	L	1	-	+	131.000	31
11	DRI	L	31	+	+	20.000	46
11	MLD	L	36	-	+	33.000	40
11	ADI	P	2	+	+	25.000	38
11	LWT	P	27	+	+	86.000	35
11	KHS	L	15	+	+	28.000	47
11	CHK	P	7	+	+	133.000	38
11	MPR	L	42	+	+	38.000	35
11	LVR	P	11	+	+	17.000	49
12	SLH	P	47	+	-	135.000	28
12	DLR	P	21	+	+	142.000	40
12	FBD	L	15	+	-	120.000	31
12	ZDN	L	5	+	+	60.000	40
12	HFA	P	6	-	+	115.000	31
12	AML	P	15	+	+	64.000	41
12	ALP	L	31	+	-	133.000	41
12	AGU	L	25	+	+	95.000	37
12	KSM	L	15	+	+	82.000	40
12	PAI	L	41	+	+	40.000	49
13	JNI	L	45	+	+	88.000	44

Kepala UPTD Puskesmas Krui



Nana Diana, Amd, Kep
Bidan/III.2

NIP.19800120 201101 2 003

Lampiran 3

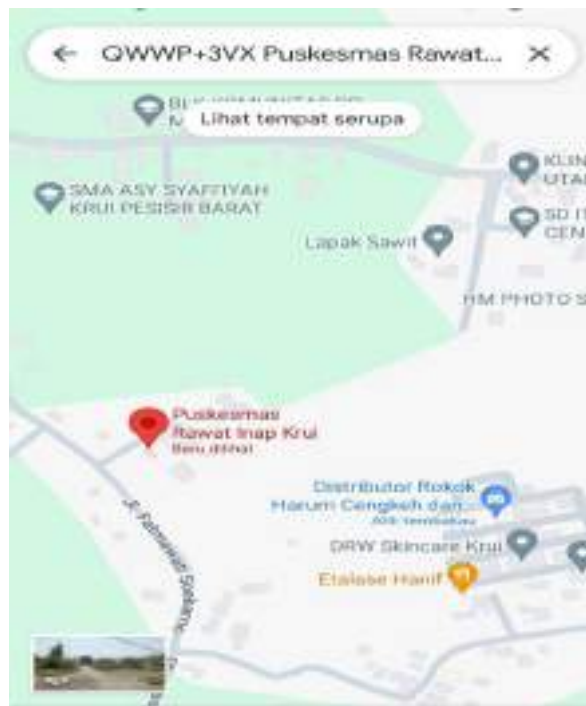
Hasil Pengolahan Data

Statistics

		Trombosit	Hematokrit
N	Valid	202	202
	Missing	0	0
Mean		89.145	39
Median		74.500	39
Std. Deviation		97.575	7
Minimum		1.000	10
Maximum		880.000	66

Lampiran 4

Peta Wilayah Puskesmas Rawat Inap Kruai



Lampiran 5

Dokumentasi Penelitian



Pemeriksaan Darah Lengkap Meliputi Trombosit dan Nilai Hematokrit

Lampiran 6

Surat Izin Penelitian Dari Kampus

 **KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANGUNGPUR
Jalan Soekarno Hatta - Hatta No.6 Bandar Lampung
Telepon (071) 783 852 Faksimile - 071 - 77318



E-mail : dirkond@poltekkes.tk.ac.id Website : <http://poltekkes.tk.ac.id>

Nomor PP 03.04/F. KL/0470/2024 19 Januari 2024
Lampiran 1 eks
Hal Izin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal Dan PTSP Kabupaten Pesisir Barat
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Teknologi Laboratorium Medis Program Diploma Tiga Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di institusi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Ike Saptra NIM 2113453008	Gambaran Jumlah Trombasit Dan Hematokrit Pada Pasien Penderita Demam Berdarah Dengue Di UPTD Puskesmas Rawat Inap Kru	PKM Pesisir Kru

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungkarang.



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes
NIP 196705271988012001

Tembusan:
3. Ka. Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
2. Ka. Dinas Kesehatan Kabupaten Pesisir Barat

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE) BSSN

Surat Balesan Dari Dinas Penanaman Modal

**PEMERINTAH KABUPATEN PESIR BARAT**
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Gubug A, Perkantoran Pemerintah Kabupaten Pesisir Barat Lantai I
Jl. Kemana, Kecamatan Pesisir Tengah, Pesisir Barat, Lampung Kode Pos 34894
Email: pebisbarat.pertanian@tanam.lampung.go.id, Website: [Dppstpp.pesisirbaratkab.go.id](http://dppstpp.pesisirbaratkab.go.id)

SURAT IZIN PENELITIAN/ SURVEY
Nomor : 500.16.7.2/018/IV.15/PIB/PENELITIAN/2024

BASAR : 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 Pemberian 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 Kesehatan Bangsa Dan Politik Kabupaten Pesisir Barat Nomor :000.9.2/017/V.05/2024
4. Surat Dekan Kepala Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Tanjung Karang Nomor: PP.03.04/F.XL.III/470/2024 pada Tanggal 19 Januari 2024 Perihal Permohonan Izin Riset Kepala Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Tanjung Karang

Dengan ini memberikan izin kepada :

Nama	: Ike Sartika
NPM	: 2113453008
Pekerjaan	: Mahasiswa
Alamat	: Olok Pandas 3, Pekon Way Sindi, Kecamatan Karya Penggawa, Kabupaten Pesisir Barat
Judul Penelitian	: Gambaran Jumlah Trombosit dan Hematokrit Pada Pasien Penderita Demam Berdarah Dengue
Kegiatan	: Riset
Lokasi	: UPTD, Puskesmas Rawat Inap Kru, Kabupaten Pesisir Barat
Penanggung Jawab	: Kepala Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Tanjung Karang
Waktu	: 22 Februari 2024 s/d 22 Mei 2024)
Tujuan	: Menjadikan Penelitian Dalam Rangka Penyusunan KTI

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 menaati ketentuan tersebut di atas.



Dikeuarkan di : Kru
Pada Tanggal : 22 Februari 2024

PIB. KEPALA DINAS



Digitally signed
by HERDY
WILISMAR,
S.H.,M.M
Date: 2024.02.22
10:11:21 +07'00'

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

1. Kabupaten Pesisir Barat
2. Dinas Penanaman Modal
3. Gubug A, Perkantoran Pemerintah Kabupaten Pesisir Barat Lantai I
4. Jl. Kemana, Kecamatan Pesisir Tengah, Pesisir Barat, Lampung Kode Pos 34894
5. Email: pebisbarat.pertanian@tanam.lampung.go.id, Website: [Dppstpp.pesisirbaratkab.go.id](http://dppstpp.pesisirbaratkab.go.id)

Surat Balesan Dari Puskesmas



PEMERINTAH KABUPATEN PESISIR BARAT
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS KRUI
Jl. Fannawati Lintas Bandara Taufik Kiemas Pekon Seray
Kecamatan Pesisir Tengah Kode Pos 34874 Telp 082176891145
Pos-el puskesmaskrui@gmail.com



Krui, 24 Februari 2024

Nomor : 440 /67/PKM-Krui/II/2024
Perihal : Balasan Izin Penelitian

Kepada
Yth. Bapak/Ibu Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Politeknik Kesehatan Tanjung Karang
Di-
Tempat

Dengan hormat,
Menindak Lanjuti surat permohonan Survey Nomor:
500.16.7.2/018/IV.15/PB/PENELITIAN/2024 tanggal 22 Februari 2024, pada Mahasiswa
Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Politeknik Kesehatan Tanjung Karang, kami pihak
UPTD Puskesmas Krui memberikan izin Pengambilan Data kepada :

Nama : Ike Sartika
NIM : 2113453008
Judul Penelitian : Gambaran Jumlah Trombosit dan Hematokrit Pada Pasien Penderita
Demam Berdarah Dengue

Demikian surat balasan Izin Penelitian ini dibuat, agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Puskesmas Krui
Kepala Puskesmas Krui
NID & NIKSI 592011012003

Lampiran 9

Logbook Kegiatan Penelitian

LEMBARAN KEGIATAN PENELITIAN

NAMA : Ike Sartika
NIM : 2113453008
JUDUL : Gambaran Jumlah Trombosit Dan Hematokrit Pada Pasien Penderita Berdarah Dengue Di UPTD Puskesmas Rawat Inap Krui
TEMPAT : UPTD Puskesmas Rawat Inap Krui Kecamatan Pesisir Tengah Kabupaten Pesisir Barat
DOSEN PEMBIMBING : 1. Fila Yuniza, S.ST.,M.Biomed
2. Sri Ujani, S.Pd.,M.Biomed

No.	Hari / Tanggal	Jenis Kegiatan	paraf
1.	Kamis, 22 Februari 2024	Menyerahkan Surat Izin Penelitian Dari Dinas Penanaman Modal Pesisir Barat Ke UPTD Puskesmas Rawat Inap Krui	
2.	Jum'at, 23 Februari 2024	Melakukan Pencatatan Data Penderita Demam Berdarah Dengue Di UPTD Puskesmas Rawat Inap Krui	
3.	Sabtu, 24 Februari 2024	Melakukan Pencatatan Data Penderita Demam Berdarah Dengue Di UPTD Puskesmas Rawat Inap Krui	

Pesisir Barat, 03 April 2024

Mengetahui

Pj DBD Puskesmas Rawat Inap Krui



Ns. Reswani, S.Kep
19791012 201407 2 002



Lembar Konsultasi Pembimbing Utama

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

Nama Mahasiswa : Ike Sertika
 NIM : 2113453008
 Judul KTI : Gambaran Jumlah Trombosit Dan Hematokrit Pada Pasien Demam Berdarah Dengue Di UPTD Puskesmas Rawat Inap Kruki
 Pembimbing Pendamping : Filia Yuniza, S.ST., M.Biomed

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
1.	Rabu. 3 Januari 2024	- Perbaiki latar belakang - Tujuan penelitian - manfaat penelitian - tinjauan teori	Revisi	↳
2.	Senin. 8 Januari 2024	- Perbaikan penulisan - tinjauan teori - Rancangan Penelitian	Revisi	↳
3.	Kamis. 10 Januari 2024	- Perbaiki kata-kata yang salah - tinjauan teori - populasi sampel	Revisi	↳
4.	Senin. 12 Januari 2024	- Perbaiki kata-kata yang salah - sampel	Revisi	↳
5.	Kamis 25 Januari 2024	Perbaikan tulisan.	Acc Sempro	↳
6.	Jumat 14 Mei 2024	Tanda-tanda penelitian	Acc Penelitian	↳
7.	Senin, 4 Juni 2024	- Hasil penelitian - tabel persentase - tabel transmisi	Revisi	↳

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
8.	Kamis, 13 Juni 2024	- Pembahasan - simpulan	Revisi	f
9.	Jum. a1 19 Juni 2024	- Tabel - pembahasan - simpulan	Revisi	f
10.	Selasa, 20 Juni 2024	- pembahasan - simpulan	Revisi	f
11.	Kamis 27 Juni 2024	- Kata-Fakta yang salah - simpulan	Revisi	h
12.	Jumat 28 Juni 2024	- Perbaikan tulisan	acc Senkar	h
	Kamis 27 Juni 2024	- perbaikan cover	Revisi	f
	Jumat 28 Juni 2024	- perbaikan tulisan	acc cetak	f

Catatan : Coret yang tidak perlu

Kelua Prodi TLM Program Diploma Tiga



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

Lampiran 11

Lembar Konsultasi Pembimbing Pendamping

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

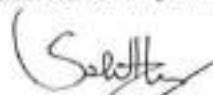
Nama Mahasiswa : Ike Sariika
 NIM : 2113453008
 Judul KTI : Gambaran Jumlah Trombosit Dan Hematokrit Pada Pasien Demam Berdarah Dengue Di UPTD Puskesmas Rawat Inap Kruki
 Pembimbing Pendamping : Sri Ujiani, SPd., M.Biomed

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
1.	Rabu 16 Januari 2024	-Perbaiki Babo. 1 -Perbaiki latar Belakang -Penambahan	Revisi	
2	Senin 15 Januari 2024	- perbaiki Babo 1 -Perbaiki Latar Belakang	Revisi	
3.	Selasa 16 Januari 2024	-Perbaikan penulisan Mantap ruang lingkup -Penambahan tujuan.	Revisi	
4.	Jum.at 19 Januari 2024	-Perbaiki ruang lingkup -Tinjauan teori -kerangka konsep	Revisi	
5.	Selasa 23 Januari 2024	-perbaiki kata - kata yang salah -rancang penelitian. -pengumpulan data	Revisi	
6.	Jum.at 26 Januari 2024	-Perbaiki Pengolahan Data -populasi dan sampel penelitian.	Revisi	
7.	Senin 28 Januari 2024	-Perbaiki Lunas -pencapaian bahan bab II	ACC Sempro	

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
8.	Senin 13 Mei 2024	tanda tangan Penulisan	Acc Penulisan	
9.	Rabu 20 Juni 2024	Hasil Penulisan karakteristik Posten tabel Pembahasan	Revisi	
10.	Kamis 27 Juni 2024	Pembahasan Simpulan dan Saran	Revisi	
11.	Jum'at 24 Juni 2024	Pembahasan simpulan tanda tangan lainnya	Acc Semhas	
	Jum'at 28 Juni 2024	perbaikan tulisan	Acc Cetak	

Catatan : Coref yang tidak perlu

Ketua Prodi TLM Program Diploma Tiga



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

Lembar Hasil Turnitin

TURNITIN IKE SARTIKA

ORIGINALITY REPORT

24%
SIMILARITY INDEX

22%
INTERNET SOURCES

9%
PUBLICATIONS

7%
STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source	5%
2	repository.poltekkesbengkulu.ac.id Internet Source	1%
3	123dok.com Internet Source	2%
4	repository.stikeshangtuah-sby.ac.id Internet Source	1%
5	ojs3.unpatti.ac.id Internet Source	1%
6	online-journal.unja.ac.id Internet Source	1%
7	muel-muel.blogspot.com Internet Source	1%
8	docplayer.info Internet Source	1%
9	nusantarahasanajournal.com Internet Source	1%

10	erepository.uwks.ac.id Internet Source	1%
11	www.scribd.com Internet Source	1%
12	Submitted to iGroup Student Paper	1%
13	Acivrida Mega Charisma. "Gambaran Hasil Pemeriksaan Jumlah Trombosit dan Nilai Hematokrit pada Pasien Demam Berdarah Dengue (DBD) Di RSUD Anwar Medika Periode Februari-Desember 2016", <i>Journal of Pharmacy and Science</i> , 2017 Publication	1%
14	repository.umsu.ac.id Internet Source	1%
15	Submitted to fptijateng Student Paper	<1%
16	repository.ipb.ac.id Internet Source	<1%
17	Andrea Livina, Linda W. A. Rotty, Lucia Panda. "HUBUNGAN TROMBOSITOPENIA DAN HEMATOKRIT DENGAN MANIFESTASI PERDARAHAN PADA PENDERITA DEMAM DENGUE DAN DEMAM BERDARAH DENGUE", <i>e-Clinic</i> , 2014 Publication	<1%

18	<p>Submitted to Universitas Negeri Semarang Student Paper</p>	<1%
19	<p>repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source</p>	<1%
20	<p>Ito, Mikako, Ken-Ichiro Yamada, Tomohiko Takasaki, Basu Pandey, Reiko Nerome, Shigeru Tajima, Kouichi Morita, and Ichiro Kurane. "Phylogenetic Analysis of Dengue Viruses Isolated From Imported Dengue Patients: Possible Aid for Determining the Countries Where Infections Occurred", <i>Journal of Travel Medicine</i>, 2007. Publication</p>	<1%
21	<p>Submitted to Universitas Islam Indonesia Student Paper</p>	<1%
22	<p>repository.ub.ac.id Internet Source</p>	<1%
23	<p>Enny Nugraheni, Debie Rizqoh, Mulya Sundari. "MANIFESTASI KLINIS DEMAM BERDARAH DENGUE (DBD)", <i>Jurnal Kedokteran dan Kesehatan : Publikasi Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya</i>, 2023 Publication</p>	<1%
24	<p>Submitted to Udayana University Student Paper</p>	<1%

25	Yulia Khairina. "Tingkat Kepadatan Jentik Nyamuk Aedes Aegypti Di Wilayah Kerja Puskesmas Glugur Darat", Jurnal Kesehatan, 2022 Publication	<1%
26	eprints.umpo.ac.id Internet Source	<1%
27	fandywijaya16.blogspot.com Internet Source	<1%
28	jurnal.stikes-aisyiyah-palembang.ac.id Internet Source	<1%
29	Submitted to Southville International School and Colleges Student Paper	<1%
30	ejournal.uui.ac.id Internet Source	<1%
31	hamdanepidemiologi.blogspot.com Internet Source	<1%
32	media.neliti.com Internet Source	<1%
33	repository.unjaya.ac.id Internet Source	<1%
34	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur III Student Paper	<1%

35	dokumen.tips Internet Source	<1%
36	fr.scribd.com Internet Source	<1%
37	obatasamurat.web.id Internet Source	<1%
38	repository.poltekkes-denpasar.ac.id Internet Source	<1%
39	sinta.unud.ac.id Internet Source	<1%
40	vdokumen.com Internet Source	<1%
41	www.alomedika.com Internet Source	<1%
42	www.sehatcantik.co.id Internet Source	<1%
43	repo.unand.ac.id Internet Source	<1%
44	alviescoot.blogspot.com Internet Source	<1%
45	anggraini14.wordpress.com Internet Source	<1%