

# LAMPIRAN

*Lampiran 1*

**Tabel Data Hasil Pemeriksaan Kadar Hemoglobin Dan Nilai Indeks Eritrosit Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Di UPT Puskesmas Rawat Inap Satelit**

No.	Nama	Usia (Tahun)		Pemeriksaan Darah Rutin			Keterangan Derajat Anemia	Nilai Indeks Eritrosit			Keterangan Jenis Anemia	Kadar Glukosa (mg/dL)
		L	P	Hb (gr/dL)	HCT (%)	RBC (jt/ $\mu$ L)		MCV (fL)	MCH (pg)	MCHC (%)		
1.	NA		44	10.4	33	4.1	Anemia Sedang	80.4	25	31.1	Hipokromik Mikrositik	222
2.	HI	47		13.4	41	5.3	Normal	79	25	31.5	Normal	225
3.	TZ		59	11	34	4.1	Anemia Ringan	83	26.5	31.7	Hipokromik Mikrositik	294
4.	MJ		43	12.1	39	5.0	Normal	79	23.9	30.4	Normal	269
5.	DT		48	10.9	32	4.1	Anemia Sedang	77.2	26.6	34.4	Hipokromik Mikrositik	210
6.	TS	59		10.8	32	4.9	Anemia Sedang	64.9	21.7	33.5	Hipokromik Mikrositik	289
7.	HC		44	11.9	33	4.0	Anemia Ringan	81.6	29.7	36.5	Normokromik Normositik	229
8.	AMW	58		9.2	26	3.7	Anemia Sedang	68.2	24.5	35.9	Hipokromik Mikrositik	337
9.	OS	62		10.5	31	4.0	Anemia Sedang	77.3	26.1	33.7	Hipokromik Mikrositik	263

10.	WN	51		10.7	31	4.8	Anemia Sedang	64.2	22.2	34.6	Hipokromik Mikrositik	259
11.	SS		64	10.8	31	3.6	Anemia Sedang	85.4	30.0	35.1	Normokromik Normositik	332
12.	R		67	10.3	29	3.8	Anemia Sedang	75.6	26.6	35.1	Hipokromik Mikrositik	276
13.	S		61	10.4	30	4.4	Anemia Sedang	67.8	23.2	34.3	Hipokromik Mikrositik	230
14.	W	58		12.1	35	4.7	Anemia Ringan	72.2	25.2	35	Hipokromik Mikrositik	206
15.	N		55	11.5	32	3.8	Anemia Ringan	84.1	29.9	35.6	Normokromik Normositer	246
16.	ER		60	11.7	32	4.0	Anemia Ringan	81.3	29.2	36	Normokromik Normositer	218
17.	NH		54	13.5	37	4.6	Normal	79.5	29	36.5	Normal	214
18.	HW		73	13.3	38	4.4	Normal	85.6	30.1	35.2	Normal	206
19.	M		54	14.2	40	4.7	Normal	85	29.9	35.2	Normal	213
20.	P		60	11.2	32	4.2	Anemia Ringan	75.1	26.4	35.2	Hipokromik Mikrositer	248
21.	SH		54	12.8	37	4.3	Normal	85	29.7	35	Normal	256
22.	RY		46	11.1	32	5.3	Anemia Ringan	61	20.9	34.3	Hipokromik Mikrositer	208
23.	D		54	12.8	37	4.3	Normal	84.3	29.3	34.8	Normal	214
24.	NM		82	12	34	3.9	Normal	86.9	30.2	34.7	Normal	210

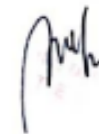
25.	OT	63		11.8	31	4.1	Anemia Ringan	76.5	28.8	37.7	Hipokromik Mikrositer	266
26.	UK		63	12.6	35	4.2	Normal	82.4	29.5	35.8	Normal	270
27.	AT	51		14.3	39	4.7	Normal	82.7	30.3	36.7	Normal	284
28.	DAK		56	11.4	33	4.6	Anemia Ringan	71.7	24.9	34.7	Hipokromik Mikrositer	241
29.	TC	52		14.2	41	4.6	Normal	87.9	30.8	35	Normal	269
30.	AR	50		14.3	39	4.5	Normal	82.7	30.3	36.7	Normal	233

	<b>Nilai Rata-Rata</b>
Hemoglobin	11,9 gr/dL
Hematokrit	34%
Eritrosit	3.8 jt/ $\mu$ L
MCV	78,25 fL
MCH	27,18 pg
MCHC	34,73 %
Kadar Glukosa	248 mg/dL

Nilai Normal:

- Hemoglobin
  - 1) Laki-Laki: 13.5 – 17 gr/dL
  - 2) Perempuan: 12 – 15 gr/dL
- Hematokrit
  - 1) Laki-laki: 40-54%
  - 2) Perempuan: 36-46%
- Jumlah Eritrosit
  - 1) Laki-laki: 4,6-6,0 juta sel/mm<sup>3</sup>
  - 2) Perempuan: 4,0-5,0 juta sel/mm<sup>3</sup>
- Jenis Anemia
  - 1) Normokromik Normositik  
MCV: 80-95 fL; MCH: 27-34 pg; MCHC: 32-36%
  - 2) Hipokromik Mikrositik  
MCV: <80 fL; MCH: <27 pg; MCHC: <32%
  - 3) Normokromik Makrositik  
MCV: >95 fL; MCH: 27-34 pg; MCHC: 32-36%

**Mengetahui,**  
Kepala Laboratorium  
UPT Puskesmas Satelit



Winda Sulistiyani, A.Md.A.K  
NIP. 198210062005012007

*Lampiran 2*

**DOKUMENTASI PENELITIAN**



Peneliti Melakukan Pengambilan Sampel dan Memasukkan sampel ke dalam Tabung EDTA



Pemeriksaan Kadar Hb dan Indeks Eritrosit pada Penderita DM Tipe 2 dengan *Hematology Analyzer*



Running Sampel



Tampilan Hasil Pemeriksaan Hematologi

### Lampiran 3

## Surat Izin Penelitian dari Poltekkes Tanjungkarang



### 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/3430/2024  
Lampiran : 1 eks  
Hal : Izin Penelitian

27 Mei 2024

Yth, Kepala Dinas Penanaman Modal dan PTSP Kota Bandar Lampung  
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.	Nita Octaviani NIM: 2113453115	Gambaran Jenis dan Derajat Anemia pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di UPT Puskesmas Rawat Inap Satelit	PKM.Ranap.Satelit

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

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://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://te.kominfo.go.id/verify/PDF>.



Nomor : PP.03.04/F.XLIII/3431/2024  
Lampiran : 1 eks  
Hal : Izin Penelitian

27 Mei 2024

Yth, Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung  
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.	Nita Octaviani NIM. 2113453115	Gambaran Jenis dan Derajat Anemia pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di UPT Puskesmas Rawat Inap Satelit	PKM Ranap Satelit

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. Bid. Diklat  
3. Ka UPT-PKM Satelit

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://whatsapp.com/channel/00290140000000000000>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://peta.kemkes.go.id/verif/2024>





## Lampiran 4

Surat Izin Penelitian dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu



### 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.dpmptsp.bandarlampungkota.go.id  
Pos-el: dpmptsp.kota@bandarlampungkota.go.id

#### SURAT KETERANGAN PENELITIAN (SKP) Nomor : 1871/070/05266/SKP/III.16/VI/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 070/06573/VI.05/2024 Tanggal 2024-06-11 10:36:18, yang berlandaskan dibawah ini Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Bandar Lampung memberikan Surat Keterangan Penelitian (SKP) kepada :

1. Nama : NITA OCTAVIANI
2. Alamat : JALAN TERATAI NO. 19 KEL./DESA RAWA LAUT KEC. ENGGAL KAB/KOTA KOTA BANDAR LAMPUNG PROV. LAMPUNG
3. Judul Penelitian : GAMBARAN JENIS DAN DERAJAT ANEMIA PADA PENGERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI UPT PUSKESMAS RAWAT INAP SATELIT
4. Tujuan Penelitian : UNTUK MENGETAHUI GAMBARAN JENIS DAN DERAJAT ANEMIA PADA PENGERITA DIABETES MELITUS DI UPT PUSKESMAS RAWAT INAP SATELIT. AJUNTUK MENGETAHUI DISTRIBUSI FREKUENSI PENGERITA DM DI UPT PUSKESMAS RAWAT INAP SATELIT. B) MENGETAHUI DISTRIBUSI FREKUENSI KADAR Hb PENGERITA DM DI UPT PUSKESMAS RAWAT INAP SATELIT. C) MENGETAHUI DISTRIBUSI FREKUENSI NILAI INDEKS ERITROSIT PENGERITA DM DI UPT PUSKESMAS RAWAT INAP SATELIT
5. Lokasi Penelitian : PUSKESMAS SATELIT
6. Tanggal dan/atau lamanya penelitian : 1 (SATU) BULAN
7. Bidang Penelitian : TEKNOLOGI LABORATORUM MEDIS
8. Status Penelitian : -
9. Nama Penanggung Jawab : DEWI PURWANINGSIH, S.SIT., M.Kes atau Koordinator
10. Anggota Penelitian : NITA OCTAVIANI
11. Nama Badan Hukum, Lembaga dan Organisasi Kemasyarakatan : POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG

Dengan Kelentuan 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 : 19 Juni 2024

Ditandatangani secara elektronik oleh :  
Kepala Dinas  
**MUNTADI A. TEMENGGUNG, S.T., M.SI**  
NP: 19710810 199502 1 001

1. 2024  
2. 2024  
3. 2024

Dokumen ini telah di tandatangi secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh  
ESSE - EESN



Lampiran 5

Surat Izin Penelitian dari Dinas Kesehatan Kota Bandarlampung



PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG  
DINAS KESEHATAN

Jalan Way Pengubuan No. 3 Pahoman, Enggal Bandar Lampung, 35127  
Telepon (0721) 472003, Website : [www.dinkes.bandarlampungkota.go.id](http://www.dinkes.bandarlampungkota.go.id)

Bandar Lampung, 25 Juni 2024

Nomor : 070/ *03* /III.02/VI/06/2024  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth;  
Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Tanjungkarang  
Di-  
Bandar Lampung

Sehubungan dengan surat saudara nomor : PP.03.04/F.XLIII/3431/2024 tanggal 27 Mei 2024 Perihal Izin Penelitian dalam rangka 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, atas nama :

Nama / NIM	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
Nita Octaviani NIM. 2113453115	"Gambaran Jenis dan Derajat Anemia Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2 di UPT Puskesmas Rawat Inap Satelit".	- PKM. Rawat Inap Satelit

Perlu kami Informasikan beberapa hal sebagai berikut :

- Izin Pengambilan data dalam Wilayah Kerja Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung mengacu kepada Peraturan Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Izin Pengambilan data digunakan semata-mata hanya untuk kepentingan Akademik/Studi dan tidak akan dipublikasikan tanpa izin tertulis dari Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.
- Kegiatan pengambilan data dilaksanakan selama 3 (tiga) bulan sejak tanggal ditetapkan.
- Setelah menyelesaikan kegiatan tersebut, mahasiswa diwajibkan menyampaikan laporan hasil kegiatannya kepada Kepala Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

an. Plt. Kepala Dinas Kesehatan  
Kota Bandar Lampung  
Sekretaris,



drg. Santi Sundari, M.Kes  
Pembina Tk. I (IV/b)  
NIP. 19790614 200604 2 010

Tembusan : Disampaikan Kepada Yth,









- Sdr. Kabid. Pelayanan Kesehatan
- Sdr. Kabid. Kesehatan Masyarakat
- Sdr. Kabid. Pencegahan dan Pengendalian Penyakit
- Sdr. Kepala Puskesmas Rawat Inap Satelit
- Sdr. Ka. Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
- Sdr. Dosen Pembimbing
- Sdr. Mahasiswa Yang bersangkutan
- Pertinggalan -----




## Lampiran 6

### Lampiran 6

#### LOG BOOK PENELITIAN

Nama : Nita Octaviani  
NIM : 2113453115  
Judul KTI : Gambaran Jenis dan Derajat Anemia pada Penderita Diabetes  
Melitus Tipe 2 di UPT Puskesmas Rawat Inap Satelit  
Tempat : UPT Puskesmas Rawat Inap Satelit  
Pembimbing : 1. Filia Yuniza, S.ST., M.Biomed  
2. Dr. Azhari Muslim, S.Pd., M.Kes

No	Hari, Tanggal	Kegiatan	Paraf
1	Senin, 15 April 2024	Mengajukan Surat Izin Penelitian ke Jurusan Teknologi Laboratorium Medis	
2	Kamis, 9 Mei 2024	Mengajukan Surat Izin Penelitian ke Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu	
3	Selasa, 21 Mei 2024	Mengajukan Surat Izin Penelitian ke Dinas Kesehatan Kota Bandar Lampung	
4	Jumat, 24 Mei 2024	Menyerahkan Surat Izin Penelitian ke UPT Puskesmas Rawat Inap Satelit	
5	Selasa, 4 Juni 2024	Melakukan pengambilan sampel dan melakukan pemeriksaan kadar Hb dan indeks eritrosit pada Penderita DM Tipe 2.	
6	Selasa, 5 Juni 2024	Melakukan pengambilan sampel dan melakukan pemeriksaan kadar Hb dan indeks eritrosit pada Penderita DM Tipe 2.	
7	Rabu, 6 Juni 2024	Melakukan pengambilan sampel dan melakukan pemeriksaan kadar Hb dan indeks eritrosit pada Penderita DM Tipe 2.	
8	Kamis, 7 Juni 2024	Melakukan pengambilan sampel dan melakukan pemeriksaan kadar Hb dan indeks eritrosit pada	

		Penderita DM Tipe 2.	
9	Jumat, 8 Juni 2024	Melakukan pengambilan sampel dan melakukan pemeriksaan kadar Hb dan indeks eritrosit pada Penderita DM Tipe 2.	
10	Senin, 10 Juni 2024	Melakukan pengambilan sampel dan melakukan pemeriksaan kadar Hb dan indeks eritrosit pada Penderita DM Tipe 2.	

Mengetahui,  
Pembimbing Utama

(Filia Yuniza, S.ST., M.Biomed)



*Lampiran 7*

Surat Keterangan Selesai Penelitian



PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG  
**UPT PUSKESMAS SATELIT**

Jalan Gajah Mada no.01 Tanjung Raya Kedamaian Kota Bandar Lampung 35128  
Telepon. (0721) 253541

Bandar Lampung, 15 Juli 2024

Nomor : 440 / 439 /III.02/13/ VII /2024  
Sifat : -  
Lampiran : -  
Hal : Penelitian an. Nita Octaviani.

**Yth.**  
Direktur Poltekkes Tanjungkarang  
di –  
BANDAR LAMPUNG

Dengan hormat,

Menindak lanjuti Surat Permohonan Izin Penelitian dari Poltekkes Tanjungkarang tanggal 27 Mei 2024 an. Saudari Nita Octaviani di Puskesmas Rawat Inap Satelit, dengan judul Skripsi “ Gambaran jenis dan Derajat Anemia pada penderita Diabetes Melitus tipe 2 di UPT Puskesmas Rawat Inap Satelit”.

Dimana Mahasiswi tersebut diatas, telah selesai mengambil data Penelitian di Puskesmas Rawat Inap Satelit yang telah dilaksanakan dari tanggal 02 Juli 2024 s.d 08 juli 2024.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kepala UPT Puskesmas Satelit  
  
**Dr. Tri Yuni Eriantari, MARS**  
Pembina, IV/b  
NIP. 198206102008042002

## Lampiran 8

### Lembar Konsultasi Pembimbing

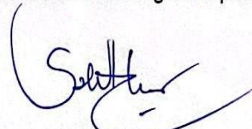
**KARTU BIMBINGAN KTI  
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIK PROGRAM DIPLOMA TIGA  
TAHUN AKADEMIK 2023-2024**

Nama Mahasiswa : NITA OCTAVIANI  
NIM : 2113453115  
Judul KTI : GAMBARAN JENIS DAN DERAJAT ANEMIA  
PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2  
DI UPT PUSKESMAS RAWAT INAP SATELIT  
Pembimbing Utama : Filia Yuniza, S.ST., M.Biomed

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
1.	Senin 8 Januari 2024	Bimbingan BAB 1 : Perbaikan penyusunan latar belakang, rumusan masalah, tujuan penelitian, dan ruang lingkup	Revisi	g
2.	Kamis 11 Januari 2024	Bimbingan BAB 1 : perbaikan latar belakang dan ruang lingkup	Revisi	g
3.	Selasa 13 Februari 2024	Bimbingan BAB 1, 2, & 3, melakukan uji ulang Bab 1 & 2, menyusun BAB 3 dengan menentukan metode penelitian.	Revisi	g
4.	Rabu 21 Februari 2024	Bimbingan BAB 3 : perbaikan pada variabel dan definisi operasional.	Revisi	g
5.	Jumat 1 Maret 2024	Bimbingan BAB 1, 2, 3, melakukan uji ulang dari BAB 1, 2, 3, dan daftar pustaka.	Acc Samprom	g
6.	Jumat 3 Mei 2024	Bab 2 : perbaikan dan penambahan materi pada tinjauan pustaka.	Revisi	g
7.	Senin 13 Mei 2024	Bab 1, 2, & 3 dan daftar pustaka, melakukan uji ulang dan perbaikan pada saat seminar proposal.	Revisi	g

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
8.	Kamis 16 Mei 2024	BAB 1, 2, dan 3, Daftar Pustaka, dan Lampiran	Acc Penditian	g
9.	Rabu 5 Juni 2024	Bimbingan Bab 4 & 5: Perbaiki hasil penelitian, pembahasan, kesimpulan dan saran.	Revisi	g
10.	Kamis 6 Juni 2024	Bimbingan Bab 4 & 5: Perbaiki pembahasan dan kesimpulan	Revisi	g
11.	Jumat 7 Juni 2024	Bimbingan Bab 4 & 5, melengkapi abstrak, dan lampiran.	Revisi	g
12.	Rabu 12 Juni 2024	Bimbingan BAB 1, 2, 3, 4, & 5, mengkaji ulang dari BAB 1, 2, 3, 4, & 5, abstrak.	Acc Semhar	g
13.	Kamis 27 Juni 2024	Perbaiki Abstrak	Revisi	g
14.	Jumat 28 Juni 2024		Acc Cetak	g

Ketua Prodi TLM Program Diploma Tiga






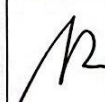
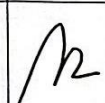
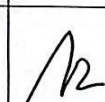
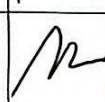
Misbahul Huda, S.Si., M.Kes  
NIP. 196912221997032001








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

Nama Mahasiswa : NITA OCTAVIANI  
 NIM : 2113453115  
 Judul KTI : Gambaran Jenis Dan Derajat Anemia Pada Penderita Diabetes  
 Melitus Tipe 2 Di Upt Puskesmas Rawat Inap Satelit

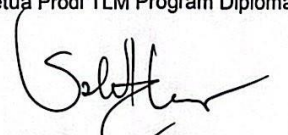
Pembimbing Pendamping : Dr. Azhari Muslim, S.Pd., M.Kes

No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
1.	Senin 15 Januari 2024	Bimbingan BAB I: Perbaikan penyusunan latar belakang, rumusan masalah, tujuan penelitian, dan ruang lingkup	Perbaikan	
2.	Selasa 23 Januari 2024	Bimbingan BAB I: Perbaikan latar belakang dan ruang lingkup	Perbaikan	
3.	Jumat 23 Februari 2024	Bimbingan BAB I & III: Perbaikan penulisan latar belakang, rumusan masalah, dan tujuan.	Perbaikan	
4.	Selasa 5 Maret 2024	Bab I, Bab II, dan Bab III	ACC Seminar Proposal	
5.	Jumat 3 Mei 2024	Bab II: Perbaikan dan penambahan materi pada tinjauan pustaka.	Perbaikan	
6.	Kamis 16 Mei 2024	Perbaikan kuesioner penelitian	Perbaikan	
7.	Senin 20 Mei 2024	Bab I, Bab II, Bab III, Daftar Pustaka, dan Lampiran	ACC Penelitian	



No	Tanggal Bimbingan	Materi Bimbingan	Keterangan	paraf
8.	Senin 3 Juli 2024	Bimbingan BAB 4 & 5 : Perbaikan hasil penelitian, pembahasan, kesimpulan, dan saran.	Perbaikan	
9.	Selasa 11 Juni 2024	• Bimbingan BAB 5 : Perbaikan penulisan pada kesimpulan dan saran. • Perbaikan penulisan daftar pustaka.	Perbaikan	
10.	Rabu 12 Juli 2024	Bimbingan BAB 1, 2, 3, 4, & 5, mengkaji ulang dari BAB 1, 2, 3, 4, & 5, penambahan abstrak.	Ace semhas	
11.	Senin 24 Juni 2024	Perbaikan BAB 2 : sumber gambar dan sitasi Perbaikan BAB 5 : kesimpulan & saran	Perbaikan	
12.	Rabu 26 Juni 2024		Ace sudah semhas	

Ketua Prodi TLM Program Diploma Tiga

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

## Lampiran 9

### Hasil Cek *Similarity* dengan *Turnitin*

NITA OCTAVIANI			
ORIGINALITY REPORT			
24%	21%	8%	7%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS
PRIMARY SOURCES			
1	repository.poltekkes-tjk.ac.id Internet Source		4%
2	repository.unhas.ac.id Internet Source		4%
3	isainsmedis.id Internet Source		3%
4	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper		2%
5	jurnal.globalhealthsciencegroup.com Internet Source		1%
6	www.scribd.com Internet Source		1%
7	ejurnal.undana.ac.id Internet Source		1%
8	jurnal.upertis.ac.id Internet Source		1%
9	repository.stikesdrsoebandi.ac.id Internet Source		1%

10	lamongankab.go.id Internet Source	<1 %
11	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	<1 %
12	anakes.poltekkesdepkes-sby.ac.id Internet Source	<1 %
13	repository.unair.ac.id Internet Source	<1 %
14	repository.uinjkt.ac.id Internet Source	<1 %
15	Nabila Diandra Septiani, Zulfian Zulfian, Syuhada Syuhada, Ratna Purwaningrum. "HUBUNGAN KADAR HBA1C $\geq$ 7% DENGAN KADAR KOLESTEROL PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE 2 DI RUMAH SAKIT PERTAMINA BINTANG AMIN BANDAR LAMPUNG", Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan, 2023 Publication	<1 %
16	irrespub.com Internet Source	<1 %
17	journal.poltekkes-mks.ac.id Internet Source	<1 %
18	Submitted to Universitas Andalas Student Paper	<1 %



19	repository.ub.ac.id Internet Source	<1 %
20	jurnal.utb.ac.id Internet Source	<1 %
21	www.researchgate.net Internet Source	<1 %
22	informasiobatherbalmanjur.blogspot.com Internet Source	<1 %
23	qdoc.tips Internet Source	<1 %
24	www.popmama.com Internet Source	<1 %
25	Submitted to Universitas Muhammadiyah Purwokerto Student Paper	<1 %
26	Submitted to Universitas Pamulang Student Paper	<1 %
27	www.kompasiana.com Internet Source	<1 %
28	www.suara.com Internet Source	<1 %
29	Annisa Dwi Zulqaidah, Baiq Iin Rumintang. "EFEKTIVITAS PEMBERIAN TABLET TAMBAH DARAH DAN VITAMIN C TERHADAP KADAR	<1 %

HEMOGLOBIN IBU HAMIL DI WILAYAH KERJA  
UPT BLUD PUSKESMAS MENINTING", MEDIA  
ILMU KESEHATAN, 2020

Publication

30	Submitted to Universitas Jember Student Paper	<1 %
31	art1lib.org Internet Source	<1 %
32	jurnal.stikes-aufa.ac.id Internet Source	<1 %
33	jurnal.stikesflora-medan.ac.id Internet Source	<1 %
34	medium.com Internet Source	<1 %
35	Submitted to University of Muhammadiyah Malang Student Paper	<1 %
36	generasimaju.com Internet Source	<1 %
37	hellosehat.com Internet Source	<1 %
38	ojs.uho.ac.id Internet Source	<1 %
39	repository.iaincurup.ac.id Internet Source	<1 %

40	Submitted to Universitas Airlangga Student Paper	<1 %
41	es.scribd.com Internet Source	<1 %
42	id.123dok.com Internet Source	<1 %
43	repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	<1 %
44	repository.poltekkes-banjarmasin.ac.id Internet Source	<1 %
45	Bayu Azhar, Fitri Hidayatul Yani, Sriyanti Sriyanti, M Zulirfan. "PENGARUH BALLON BLOWING TERHADAP FATIGUE PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI PUSKEMAS SIMPANG TIGA KOTA PEKANBARU", Jurnal Keperawatan Abdurrab, 2024 Publication	<1 %
46	Emma Ismawatie, Roni Handayani, Yulita Maulani. "PENGARUH TERAPI OKSIGEN HIPERBARIK TERHADAP KADAR HEMOGLOBIN PADA PASIEN DIABETES MELITUS", Jurnal Kesehatan Tambusai, 2023 Publication	<1 %
47	Ni Made Indah Ayuni. "Efek Buah Naga Merah (Hylocereus Polyrhizus) Terhadap Penurunan	<1 %



Kadar Glukosa Darah Pada Diabetes Tipe 2",  
Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada, 2020  
Publication

48	<a href="https://docobook.com">docobook.com</a> Internet Source	<1 %
49	<a href="https://penyakitwasir.org">penyakitwasir.org</a> Internet Source	<1 %
50	<a href="https://repository.iainbengkulu.ac.id">repository.iainbengkulu.ac.id</a> Internet Source	<1 %
51	<a href="https://text-id.123dok.com">text-id.123dok.com</a> Internet Source	<1 %
52	<a href="https://wiredspace.wits.ac.za">wiredspace.wits.ac.za</a> Internet Source	<1 %
53	Riamah Riamah, Anita Syarifah, M Irwan, Rahayu Sesliana. "PENGARUH PEMBERIAN BUERGER ALLEN EXERCISE TERHADAP SKOR ANKLE BRACHIAL INDEX (ABI) PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE II DI PUSKESMAS PANDAU JAYA", Jurnal Keperawatan Abdurrab, 2024 Publication	<1 %
54	<a href="https://jimbix-newblog.blogspot.com">jimbix-newblog.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
55	<a href="https://journal.unj.ac.id">journal.unj.ac.id</a> Internet Source	<1 %

[zulfitriani28.blogspot.com](https://zulfitriani28.blogspot.com)

Exclude quotes Off  
Exclude bibliography Off

Exclude matches Off