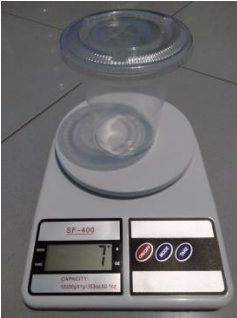


**STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) PEMERIKSAAN
KADAR HEMOGLOBIN**

No	Prosedur	Keterangan
1.	Pengertian	Pemeriksaan hemoglobin adalah salah satu jenis pemeriksaan laboratorium untuk mendeteksi kadar hemoglobin di dalam darah.
2.	Tujuan	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah untuk mengetahui Hemoglobin darah dan mendeteksi anemia.
3.	Kebijakan	Prosedur ini membutuhkan kerjasama dengan partisipan.
4.	Persiapan Pasien	<i>Informed Consent</i>
5.	Referensi	Pedoman Praktik Laboratorium Depkes RI
6.	Prosedur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alat dan Bahan : <ol style="list-style-type: none"> a. Easy Touch b. Stik Hemoglobin Easy Touch c. Lanset d. Alkohol Swab e. Handscoon 2. Langkah-langkah : <ol style="list-style-type: none"> a. Melakukan <i>informed consent</i>. b. Menggunakan handscoon c. Fiksasi ujung jari dengan alkohol swab d. Tusuk jari dengan lanset, usap darah pertama dengan tissue e. Ambil darah berikutnya, masukkan ke dalam strip hemoglobin, tunggu/baca hasil 10 sampai 20 detik dalam monitor

**STANDAR OPERASIONAL PEMBERIAN BUAH NAGA
(*HYLOCEREUS POLYRHIZUS*)**

No	Prosedur	Keterangan
1.	Pengertian	Tindakan yang dilakukan pada ibu hamil Trimester II dan III sebagai sampel penelitian.
2.	Tujuan	Untuk meningkatkan kadar hemoglobin dalam darah.
3.	Kebijakan	Prosedur ini membutuhkan kerjasama dengan partisipan.
4.	Persiapan Pasien	<i>Informed Consent</i>
5.	Referensi	Jurnal Penelitian Ilmiah Kesehatan
6.	Prosedur	<p>1. Alat dan Bahan :</p> <p>a. Buah Naga (<i>Hylocereus Polyrhizus</i>)</p>  <p>b. Timbangan Gigital</p> <p>c. Gelas Plastik</p> 

2. Langkah-langkah :

a. Cara Pembuatan :

- 1) Potong buah naga (*Hylocereus Polyrhizus*)
- 2) Timbang buah naga (*Hylocereus Polyrhizus*) seberat 100 gram



- 3) Letakkan ke dalam gelas



- 4) Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*) siap dikonsumsi.

b. Persiapan Pasien :

- 1) Menyapa dan mengucapkan salam kepada pasien.
- 2) Menjelaskan tujuan dan prosedur pemberian Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*).

c. Aturan Minum :

- 1) Responden memakan Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*) pada pagi hari.
- 2) Memberi responden Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*) sebanyak 100 gram dengan menggunakan gelas.



- 3) Memastikan responden memakan Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*) sampai habis.



7.	Evaluasi	<ol style="list-style-type: none">1. Menanyakan kepada responden tentang seberapa paham dan mengerti tujuan prosedur pemberian Buah Naga (<i>Hylocereus Polyrhizus</i>).2. Menanyakan kepada responden adakah keuhan setelah memakan Buah Naga (<i>Hylocereus Polyrhizus</i>).3. Simpulkan hasil kegiatan.4. Lakukan kegiatan selanjutnya.5. Akhiri kegiatan.
----	----------	---

MASTER TABEL**“Pengaruh Pemberian Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*) Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Wilayah Kerja Di Puskesmas Langsung Kota Pekanbaru”**

No	Nama	Usia Kehamilan	Pretest Kadar Hb (gr/dl)	Posttest Kadar Hb (gr/dl)	Selisih Kadar Hb (gr/dl)
1	Ny. R	33-34 minggu	12,6	14	1,4
2	Ny. F	28-29 minggu	13,6	14	0,4
3	Ny. K	16-17 minggu	11,1	12,9	1,8
4	Ny. I	27-28 minggu	12,4	13,6	1,2
5	Ny. I	26-27 minggu	12,2	13,1	0,9
6	Ny. Y	29-30 minggu	11,3	13,6	2,3
7	Ny. S	15-16 minggu	14,2	15,1	0,9
8	Ny. U	14-15 minggu	11,1	13,7	2,6
9	Ny. A	36-37 minggu	11,4	12,2	0,8
10	Ny. A	17-18 minggu	11,7	13	1,3
11	Ny. F	15-16 minggu	12,4	14,2	1,8
12	Ny. R	36-37 minggu	12,3	13,3	1
13	Ny. Y	25-26 minggu	12,9	13,9	1
14	Ny. S	14-15 minggu	11,1	13,6	2,5
15	Ny. M	13-14 minggu	11,7	13,3	1,6
16	Ny. S	35-36 minggu	12,9	13,9	1
17	Ny. N	30-31 minggu	13,3	14,7	1,4
18	Ny. Y	20-21 minggu	12,8	13,7	0,9
19	Ny. M	31-32 minggu	11,4	12,4	1
20	Ny. R	34-35 minggu	12,6	13,8	1,2

OUTPUT ANALISA DATA HASIL PENELITIAN

A. Uji Normalitas Data

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
PRETEST	.131	20	.200*	.943	20	.277
POSTTEST	.150	20	.200*	.971	20	.778

B. Hasil Univariat Data

Descriptives

		Statistic	Std. Error
PRETEST	Mean	12.250	.1993
	95% Confidence Interval for Mean	11.833 12.667	
	5% Trimmed Mean	12.206	
	Median	12.350	
	Variance	.794	
	Std. Deviation	.8912	
	Minimum	11.1	
	Maximum	14.2	
	Range	3.1	
	Interquartile Range	1.5	
	Skewness	.402	.512
	Kurtosis	-.474	.992
POSTTEST	Mean	13.600	.1544
	95% Confidence Interval for Mean	13.277 13.923	
	5% Trimmed Mean	13.594	
	Median	13.650	
	Variance	.477	

Std. Deviation	.6905	
Minimum	12.2	
Maximum	15.1	
Range	2.9	
Interquartile Range	.8	
Skewness	-.017	.512
Kurtosis	.619	.992

C. Hasil Bivariat Data

T-Test

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre Test	12.250	20	.8912	.1993
	Post Test	13.600	20	.6905	.1544

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Pre Test & Post Test	20	.750	.000

Paired Samples Test

		Paired Differences		
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Pre Test - Post Test	-1.3500	.5898	.1319

Paired Samples Test

		Paired Differences				
		95% Confidence Interval of the Difference				
		Upper	Lower	t	df	Sig. (2-tailed)
Pair 1	Pre Test - Post Test	-1.6260	-1.0740	-10.236	19	.000

NASKAH PENJELASAN PENELITIAN

Kepada Bapak/Ibu yang terhormat,

Saya Fika Juliani Mahasiswi Kebidanan Program Studi DIV Kebidanan Alih Jenjang Poltekkes Kemenkes Riau angkatan tahun 2021 akan melakukan penelitian dengan judul penelitian yang berjudul **“Pengaruh Pemberian Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*) Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Langsung Kota Pekanbaru”**. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui adakah pengaruh pemberian buah naga (*Hylocereus Polyrhizus*) terhadap peningkatan kadar hb ibu hamil. Penelitian ini dapat memberi manfaat berupa informasi terkait pemberian buah naga (*Hylocereus Polyrhizus*) dapat meningkatkan Kadar Hb pada Ibu Hamil. Maka dari itu, saya selaku peneliti ingin meminta ketersediaan ibu untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Ibu beserta keluarga dipersilahkan bertanya hal apapun mengenai penelitian ini. Dibawah ini saya akan menjelaskan hal-hal mengenai penelitian sebagai berikut:

1. Keikutsertaan Ibu dalam penelitian ini dapat bersifat sukarela, tidak ada paksaan, ibu bebas menolak ikut serta dapat mengundurkan diri.
2. Ibu dipilih sebagai subjek penelitian ini karena ibu memiliki kriteria yang sesuai dengan penelitian saya yaitu ibu sedang hamil trimester II/III yang mendapatkan tablet Fe pada saat penelitian dilakukan, ibu bisa membaca serta menulis.
3. Penelitian ini dilakukan dengan melakukan pemeriksaan kadar Hb ibu sebelum dan sesudah dilakukan pemberian buah naga. Cara ini mungkin menyebabkan ketidaknyamanan yaitu mengganggu waktu Ibu. Peneliti akan berterimakasih jika ibu menyempatkan waktunya.
4. Penelitian ini tidak akan menimbulkan kerugian finansial maupun material bagi ibu-ibu secara pribadi.

5. Ibu berhak mengetahui data diri ibu dan hasil akhir dari penelitian ini akan saya informasikan secara jujur dan apa adanya.
6. Hal apapun yang berkaitan dengan privasi ibu akan dijaga dan dijamin kerahasiannya selama dan setelah penelitian ini dilakukan dan hanya akan digunakan untuk kepentingan pengembangan ilmu pengetahuan
7. Apabila privasi ibu diketahui oleh pihak lain yang bersumber dari peneliti langsung, maka ibu berhak melakukan tuntutan kepada peneliti atas pelanggaran undang-undang penelitian hak pasien dalam UU No. 44 tahun 2009 pasal 22.

Apabila ibu memerlukan penjelasan lebih lanjut mengenai penelitian ini, dapat menghubungi peneliti dengan sebagai berikut :

Nama : Fika Juliani

No Hp : 082287730943

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(*INFORM CONSENT*)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

No. Responden : _____

Nama : _____

Umur : _____

Alamat : _____

Setelah mendapatkan penjelasan tentang informasi mengenai penelitian ini, saya memutuskan setuju untuk berpartisipasi dalam penelitian dari mahasiswi :

Nama : Fika Juliani

NIM : P032015301015

Judul : Pengaruh Pemberian Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*) Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Langsung Kota Pekanbaru”

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan suka rela tanpa ada paksaan dari pihak manapun untuk dipergunakan bila perlu.

Pekanbaru, 2021

Mengetahui,

Suami/Saksi

Responden

.....

.....

DOKUMENTASI

Melakukan Penjelasan Penelitian (PSP) dan *Informed Consent* kepada salah satu responden.



Pemeriksaan kadar hemoglobin awal sebelum diberikan intervensi.



Pemberian Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*) sebanyak 100 gram selama 7 hari.



Hari Ke-1

Hari Ke-2



Hari Ke-3



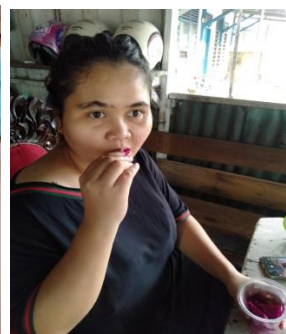
Hari Ke-4



Hari Ke5



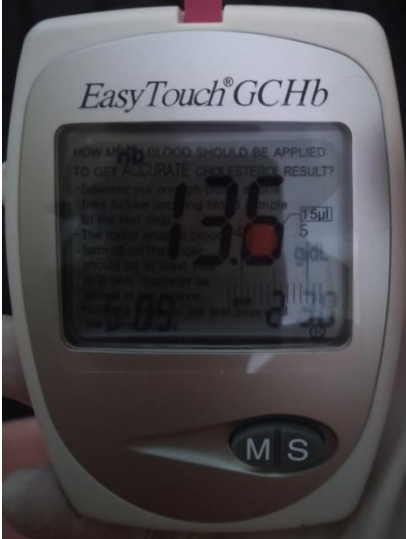
Hari Ke-6



Hari Ke-7



Pemeriksaan akhir kadar hemoglobin setelah diberikan intervensi.





KEMENTERIAN
KESEHATAN
REPUBLIK
INDONESIA

KEMENTERIAN KESEHATAN RI

BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLTEKKES KEMENKES RIAU



JURUSAN KEBIDANAN, JURUSAN KEPERAWATAN DAN JURUSAN GIZI
Jl. Melur Nomor 103 Pekanbaru Kode Pos. 28122 Telepon : (0761) 36581 Fax : (0761) 20656
Email : poltekkespekanbaru@yahoo.co.id Website : www.poltekkesriau.ac.id

Nomor : DP.02.01 / 4.3 / ~~AA~~ / 2021
Lampiran : -
Hal : Permohonan Rekomendasi
Izin Penelitian Mahasiswa

15 Maret 2021

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal
dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Provinsi Riau
di -

Pekanbaru

Bersama ini kami sampaikan kepada Bapak/Ibu, bahwa mahasiswa Prodi D-IV Kebidanan Alih Jenjang, Jurusan Kebidanan, Poltekkes Kemenkes Riau 2020/2021 bermaksud akan melakukan penelitian dalam rangka memenuhi kewajiban/tugas-tugas dalam melakukan mata kuliah skripsi, sebagai berikut :

Nama : Fika Juliani
Tempat Penelitian : Puskesmas Langsung Kota Pekanbaru
Judul Penelitian : Pengaruh pemberian buah naga (*Hylocereus Polyrhizus*) Terhadap kadar Hemoglobin pada Ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Langsung Kota Pekanbaru

Sehubungan dengan ini kami sangat mengharapkan kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan rekomendasi izin penelitian sehingga penelitian yang dimaksud dapat berjalan sebagaimana mestinya dan selesai tepat pada waktunya.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasama Bapak/Ibu diucapkan terima kasih.



Direktur,

Husnan, S.Kp, MKM
NIP. 196505101985031008



PEMERINTAH KOTA PEKANBARU BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

JL. ARIFIN AHMAD NO. 39 TELP. / FAX. (0761) 39399 PEKANBARU

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 071/BKBP-SKP/932/2021



- a. Dasar : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2008 Tentang Keterbukaan Informasi Publik.
2. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2009 Tentang Pelayanan Publik.
3. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2016 Tentang Perangkat Daerah.
4. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018 Tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian.
5. Peraturan Daerah Kota Pekanbaru Nomor 9 Tahun 2016 Tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Pekanbaru.
- b. Menimbang : Rekomendasi dari Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Riau, nomor 503/DPMPSTP/NON IZIN-RISET/39759 tanggal 18 Maret 2021, perihal pelaksanaan kegiatan Penelitian Riset/Pra Riset dan pengumpulan data untuk bahan Skripsi.

MEMBERITAHUKAN BAHWA :

1. Nama : **FIKA JULIANI**
2. NIM : **032015301015**
3. Fakultas : **KEBIDANAN POLTEKKES KEMENKES RIAU**
4. Jurusan : **KEBIDANAN**
5. Jenjang : **DIV**
6. Alamat : **JL. IMAM BONJOL GG. MELDA KEL. TANJUNG UBAN KOTA KEC. BINTAN UTARA KAB. BINTAN-KEPULAUAN RIAU**
7. Judul Penelitian : **PENGARUH PEMBERIAN BUAH NAGA (HYLOCEREUS POLYRHIZUS) TERHADAP KADAR HEMOGLOBIN PADA IBU HAMIL DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS LANGSAT KOTA PEKANBARU**
8. Lokasi Penelitian : **DINAS KESEHATAN KOTA PEKANBARU**

Untuk Melakukan Penelitian, dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Tidak melakukan kegiatan yang menyimpang dari ketentuan yang telah ditetapkan yang tidak ada hubungan dengan kegiatan Riset/Pra Riset/ Penelitian dan pengumpulan data ini.
2. Pelaksanaan kegiatan Riset ini berlangsung selama 6 (enam) bulan terhitung mulai tanggal Surat Keterangan Penelitian ini dibuat.
3. Berpakaian sopan, mematuhi etika Kantor/Lokasi Penelitian, bersedia meninggalkan photo copy Kartu Tanda Pengenal.
4. Melaporkan hasil Penelitian kepada Walikota Pekanbaru c.q Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Pekanbaru, paling lambat 1 (satu) minggu setelah selesai.

Demikian Rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pekanbaru, 19 Maret 2021

a.n. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik
Kota Pekanbaru

Sekretaris

H. MAISICO, S.Sos, M.Si

Pembina Tingkat I

NIP. 19710514 199403 1 007

Tembusan

- Yth : 1. Direktur POLTEKKES KEMENKES Riau di Pekanbaru.
2. Yang Bersangkutan.



PEMERINTAH KOTA PEKANBARU
DINAS KESEHATAN

Jalan Melur Nomor 103 Telepon (0761) 23213
PEKANBARU

Pekanbaru, Maret 2021

Kepada

Nomor : 071/Diskes-Umum/ /2021 Yth. Kepala Puskesmas
Sifat : Biasa Langsat
Lampiran : - di-
Hal : Riset Pekanbaru

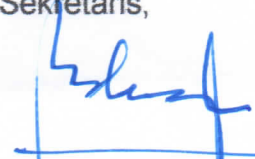
Menindaklanjuti surat Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Pekanbaru Nomor 701/BKBP-SKP/932/2021 tanggal 19 Maret 2021, tentang rekomendasi penelitian kepada :

Nama : Fika Juliani
NIK : 032015301015
Instansi : Poltekkes Kemenkes Riau
Fakultas : Kebidanan
Judul Penelitian : Pengaruh pemberian buah naga (*hylocereus polyrhizus*) terhadap kadar hemoglobin pada ibu hamil diwilayah kerja puskesmas langsat kota pekanbaru

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, kami mengharapkan kepada Saudara untuk dapat membantu kelancaran pengumpulan data dan penelitian kepada yang bersangkutan di atas.

Atas perhatian dan kerja sama Saudara, kami ucapkan terima kasih.

a.n. Kepala Dinas Kesehatan
Kota Pekanbaru
Sekretaris,


dr. ZAINI RIZALDY S.
Pembina Tk. I
NIP. 197208102002121005

Tembusan :
Yth. Direktur Poltekkes Kemenkes Riau di Pekanbaru.



PEMERINTAH KOTA PEKANBARU
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS LANGSAT

Jln. Langsat Nomor 1 Sukajadi Pekanbaru, Riau
Telp. (0761) 21051, Pos el : puskesmas.langsat@yahoo.com



SURAT KETERANGAN

NOMOR : 440/PKM-LST/ 137

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala Puskesmas Langsat Kec. Sukajadi Kota Pekanbaru, menerangkan:

Nama : Fika Juliani
Nik : 032015301015
Program Studi : Kebidanan

Adalah benar yang bersangkutan telah selesai melakukan penelitian di Puskesmas Langsat Kec. Sukajadi Kota Pekanbaru mulai Tanggal 29 Maret 2021 s/d 12 Mei 2021 dengan judul penelitian:

“Pengaruh Pemberian Buah Naga (Hylocereus Polyrhizus) Terhadap kadar hemoglobin Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Langsat Kota Pekanbaru”.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Pekanbaru, 25 Mei 2021
KEPALA PUSKESMAS LANGSAT
a/n. Kasubbag TU

Okti Indriyani
NIP. 19801006 200604 2 007



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
POLTEKKES KEMENKES RIAU
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Jl. Melur Nomor 103 Pekanbaru Kode Pos 28122

Telepon: (0761)36581 Fax: (0761) 20656 Website : www.pkr.ac.id Email : kepk.pkr@pkr.ac.id



KEPK PKR

KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
POLTEKKES KEMENKES RIAU

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
ETHICAL CLEARANCE

No : LB.02.03/6/69/2021

Komisi Etik Penelitian Kesehatan (KEPK) Poltekkes Kemenkes Riau, setelah membaca dan menelaah dengan teliti, menyatakan bahwa

The Health Research Ethics Committee (KEPK) of Poltekkes Kemenkes Riau, has carefully readed and reviewed, States that

Judul Penelitian : Pengaruh Pemberian Buah Naga (*Hylocereus polyrhizus*)
Title of Reseach Protocol Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Langsung Kota Pekanbaru

Peneliti Utama : Fika Juliani
Principle Investigator

Anggota Peneliti : -
Participating Investigator (s)

Pembimbing : 1. Septi Indah Permata Sari, SST, M.Keb
Supervisor 2. Hj. Juraida Roito Harahap, SKM, M.Kes

Institusi Peneliti : DIV Kebidanan Alih Jenjang Poltekkes Kemenkes Riau
Institution(s) of Investigator

Tanggal Persetujuan : 22 April 2022
Date of Approval (valid for one year beginning from the date of approval)

Telah memenuhi prinsip-prinsip yang dinyatakan dalam Deklarasi Helsinki tahun 2008 dan dapat dilaksanakan dengan memperhatikan prinsip-prinsip tersebut.

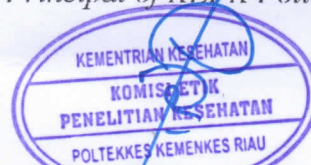
Has fulfilled the ethical principle outline in the Declaration of Helsinki 2008 and therefor can be carried out.

Komisi Etik Penelitian Kesehatan berhak untuk memantau kegiatan penelitian tersebut.

The Health Research Ethics Committee (KEPK) has the right to monitor the research activites.

Pekanbaru, April 22th 2021

Ketua KEPK Poltekkes Kemenkes Riau
Principal of KEPK Poltekkes Kemenkes Riau



Alkausyari Aziz, SKM, M.Kes
NIP. 197107252000031001



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
POLTEKKES KEMENKES RIAU
JURUSAN KEBIDANAN

Jalan Melur Nomor 103 Pekanbaru Telepon (0761) 36581 Faksimile (0761) 20656



LEMBAR KONSULTASI PENYUSUNAN PROPOSAL/SKRIPSI



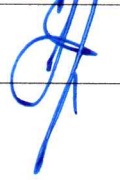
Pembimbing I










Nama : Fika Juliani
NIM : P032015301015
Jurusan/Program Studi : D-IV Kebidanan Alih Jenjang
Judul : Pengaruh Pemberian Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*) Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Langsung Kota Pekanbaru

Pembimbing I : Septi Indah Permata Sari, SST., M.Keb

Pembimbing II : Hj. Juraida Roito Hrp, SKM., M.Kes

Kegiatan Konsultasi

No.	Hari/tanggal	Materi Konsultasi	Hasil Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	Selasa/12-01-2021	Pengajuan judul penelitian	Cari referensi data dinkes beserta jurnal nasional dan internasional	
2	Kamis/21-01-2021	Konsultasi referensi data dan tema penelitian	Cari sampel dan peneltian terkait	
3	Senin/25-01-2021	Konsultasi data, jurnal penelitian terkait	Cari jumlah kunjungan ibu hamil tertinggi di Pekanbaru	
4	Rabu/27-01-	Konsultasi judul	ACC judul peneltian	

	2021	penelitian		
5	Senin/01-02-2021	Bab I	Perbaiki latar belakang dan rumusan masalah	
6	Senin/08-02-2021	Konsultasi Bab I, II, III, IV, kata pengantar, daftar isi, daftar pustaka	Perbaiki font sub bab, tambahkan teknik sampel	
7	Rabu/10-02-2021	Perbaiki definisi operasional	Tambah materi di Bab II, perbaiki metode penelitian	
8	Senin/15-02-2021	Konsultasi kerangka teori dan sampel penelitian	ACC proposal penelitian	
9	Selasa/13-04-2021	Konsultasi lembar observasi penelitian	Perbaiki tabel hasil penelitian	
10	Rabu/28-04-2021	Konsultasi Bab V, VI, master tabel	Perbaiki Bab V, tambahkan teori	
11	Kamis/29-04-2021	Konsultasi perbaikan bab V	Tambahkan analisis penelitian terkait	
12	Jumat/21-05-2021	Konsultasi perbaikan bab V, SOP dan Dokumentasi	Tambahkan abstrak	
13	Senin/24-05-2021	Perbaiki bab V dan abstrak	ACC skripsi penelitian	

Catatan:

1. Lembar ini harus dibawa dan diisi setiap melakukan konsultasi
2. Lembar ini harus dibawa sewaktu seminar proposal skripsi dan ujian skripsi



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
POLTEKKES KEMENKES RIAU
JURUSAN KEBIDANAN



Jalan Melur Nomor 103 Pekanbaru Telepon (0761) 36581 Faksimile (0761) 20656
Email: poltekkespekanbaru@yahoo.co.id Website: www.poltekkesriau.ac.id

LEMBAR KONSULTASI PENYUSUNAN PROPOSAL/SKRIPSI

Pembimbing II

Nama : Fika Juliani
NIM : P032015301015
Jurusan/Program Studi : D-IV Kebidanan Alih Jenjang
Judul : Pengaruh Pemberian Buah Naga (*Hylocereus Polyrhizus*) Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Langsung Kota Pekanbaru

Pembimbing I : Septi Indah Permata Sari, SST., M.Keb

Pembimbing II : Hj. Juraida Roito Hrp, SKM., M.Kes

Kegiatan Konsultasi

No.	Hari/tanggal	Materi Konsultasi	Hasil Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	Senin/25-01-2021	Konsultasi tema penelitian	Mencari variabel penelitian	
2	Rabu/27-01-2021	Konsultasi judul penelitian	ACC Judul Penelitian	
3	Kamis/11-02-2021	Konsultasi Bab I	Perbaiki penulisan dan tambahkan Bab II, III, IV dan Kata pengantar	
4	Jumat/12-02-2021	Konsultasi Kata pengantar, Daftar isi, Bab I-VI, Daftar Pustaka	Perbaiki penulisan dan tabel, tambahkan referensi	

5	Senin/15-02-2021	Perbaiki revisi proposal	ACC Proposal Penelitian	78
6	Selasa/18-05-2021	Konsultasi Kata Pengantar, Daftar Isi, Bab I-VI, Daftar Pustaka, dan Lampiran	Perbaiki penulisan daftar isi dan daftar pustaka, tambahkan SOP	78
7	Senin/24-05-2021	Konsultasi Pernyataan Orsinalitas Skripsi, Abstrak, Riwayat Hidup, Kata Pengantar, Daftar Isi, Bab I-VI, Daftar Pustaka, dan Lampiran	ACC Skripsi Penelitian	78

Catatan:

1. Lembar ini harus dibawa dan diisi setiap melakukan konsultasi
2. Lembar ini harus dibawa sewaktu seminar proposal skripsi dan ujian skripsi