



LAMPIRAN 1

Nomor : 370/03.FKP/UBK/VI/2020
Lampiran :
Perihal : Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data

Yth. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Bandung
Di
Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir sebagai prasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi : S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data dengan batas waktu 04 Mei sd 04 Agustus 2020 di wilayah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : **Erna Sari**
NIM : **AK116017**
Semester : VIII
Judul Skripsi : Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Pretransfusi Dengan Kualitas Hidup Remaja Penyandang Talasemia Di RSUD Majalaya

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami haturkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Bandung, 15 Juni 2020

Hormat Kami
Fakultas Keperawatan
Dekan



UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA
FAKULTAS KEPERAWATAN
Siti Jundiah, M.Kep
NIK.02007020132





**YAYASAN ADHI GUNA KENCANA
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)
BHAKTI KENCANA**

SK.DIRJEN DIKTI NO.1/D/0.2002

REKOMENDASI DEPKES RI NO.KS.02.1.5.4327

Jalan Soekarno Hatta No. 754 Cibiru Bandung 40614 Telp. 022-7830768 Fax. 022-7830760

Email. stikesbk@yahoo.com / www.stikesbhaktikencana.ac.id

**KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BHAKTI KENCANA BANDUNG
INSTITUTE OF HEALTH SCIENCE BHAKTI KENCANA BANDUNG**

**KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
“ETHICAL APPROVAL”**

No.065/LPPM-STIKES BK/E/V/2020

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

Peneliti Utama : Erna Sari
Principal Investigator

Nama Institusi : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bhakti Kencana Bandung
Name of Institution

Dengan Judul :
Title

Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Pretransfusi dengan Kualitas Hidup Remaja Penyandang
Talasemia di RSUD Majalaya
*The Relationship Of Pretransfusion Hemoglobin (Hb) Levels With The Quality Of
Life Of Adolescents With Thalassemia in RSUD Majalaya*

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

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

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu 12 Mei 2020 sampai dengan tanggal 19 Desember 2020.

This declaration of ethics applies during the period May, 12 , 2020, until December, 19, 2020.

12 Mei 2020

Professor and Chairperson

Novita Tsamrotul Fuadah, M.Kep
NIK. 10114146

Nomor : 380/03.FKP/UBK/VI/2020
Lampiran :
Perihal : Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data

Yth. Direktur RSUD Majalaya
Di
Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir sebagai prasyarat wajib bagi mahasiswa Program Studi : S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, maka dengan ini kami bermaksud memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data dengan batas waktu 04 Mei sd 04 Agustus 2020 di wilayah kerja yang bapak/ibu pimpin. Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : **Erna Sari**
NIM : **AK116017**
Semester : VIII
Judul Skripsi : Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Pretransfusi Dengan Kualitas Hidup Remaja Penyandang Talasemia Di RSUD Majalaya

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami haturkan terima kasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Bandung, 17 Juni 2020

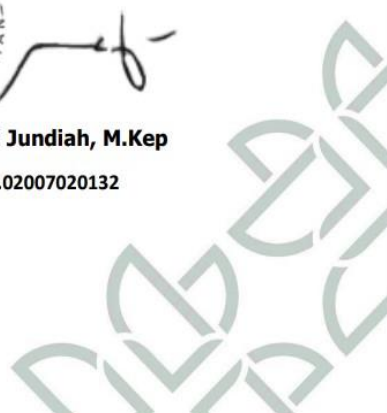
Hormat Kami

Fakultas Keperawatan
Dekan



SITI JUNDIAH, M.KEP

NIK.02007020132





**PEMERINTAH KABUPATEN BANDUNG
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH MAJALAYA**

Jl. Raya Cipaku No.87 Telp.(022) 5950035 - 5950955 Fax. (022) 5950035
Kabupaten Bandung Provinsi Jawa Barat, Email :rsud_majalaya@yahoo.co.id
Website : www.rsudmajalaya.bandungkab.go.id

**SURAT IZIN DIREKTUR RSUD MAJALAYA KABUPATEN BANDUNG
NOMOR : 445/3612 /RSUD**

TENTANG

**IZIN PENELITIAN
FAKULTAS KEPERAWATAN UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA BANDUNG**

Dasar : Surat Rekomendasi Komite Etik Penelitian RSUD Majalaya
Kabupaten Bandung
Perihal : Rekomendasi Permohonan Izin Penelitian
Nomor : 070/138.A/K.ETIK PENELITIAN

MENGIZINKAN

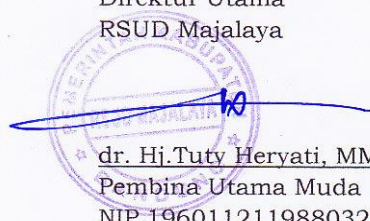
Bahwa :
Nama : Erna Sari
NIM : AK. 116017
Judul : Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Pretranfusi Dengan Kualitas
Hidup Remaja Penyandang Tatalasemia di RSUD Majalaya.

Untuk melaksanakan Penelitian di Ruang Thalasemi
RSUD Majalaya Kabupaten Bandung dari tanggal 27 Juni 2020
sampai dengan 28 September 2020, dengan mentaati
peraturan dan tata tertib yang berlaku.

Demikian agar menjadi maklum, atas perhatiannya kami
ucapkan terima kasih.

Majalaya, 27 Juni 2020

Direktur Utama
RSUD Majalaya





PEMERINTAH KABUPATEN BANDUNG RUMAH SAKIT UMUM DAERAH MAJALAYA

Jl. Raya Cipaku No.87 Telp.(022) 5950035 - 5950955 Fax. (022) 5950035
Kabupaten Bandung Provinsi Jawa Barat, Email :rsud_majalaya@yahoo.co.id
Website : www.rsudmajalaya.bandungkab.go.id

KOMITE ETIK PENELITIAN RSUD MAJALAYA KABUPATEN BANDUNG

KETERANGAN LAYAK ETIK

Perihal : Rekomendasi Permohonan Izin Penelitian
Nomor : 070/138.A/K.ETIK PENELITIAN

- a. Dasar : 1. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269/Menkes/Per/III/2008;
2. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1031 / Menkes / SK / VII / 2005 Tanggal 7 Juli 2005 tentang Pedoman Nasional Etik Penelitian Kesehatan;
3. Surat Keputusan Direktur Nomor 445/727/RSUD/V/2019 tentang Pedoman Pelayanan Komite Etik Penenlitian;
- b. Menimbang : 1. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Universitas Bhakti Kencana tanggal 17 Juni 2020 Nomor : 380/03.FKP/UBK/VI/2020;
2. Surat Keterangan Layak Etik dari Komisi Etik Penelitian Kesehatan STIKES Bhakti Kencana Nomor : 065/LPPM-STIKES BK/E/V/2020;
3. Protokol Penelitian Dengan Topik : "Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Pretranfusi Dengan Kualitas Hidup Remaja Penyandang Tahalasemia di RSUD Majalaya";

MEMBERITAHUKAN BAWHA :

- a. Nama : Erna Sari
b. Alamat Kampus : Jl. Soekarno Hatta No.754 Bandung
c. Untuk : Melaksanakan Penelitian Dalam Rangka Pelaksanaan Tri Dharma Perguruan Tinggi Bagi Mahasiswa Universitas Bhakti Kencana dengan Judul : "Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Pretranfusi Dengan Kualitas Hidup Remaja Penyandang Tahalasemia di RSUD Majalaya";
Lokasi Penelitian : Ruang Thalasemi RSUD Majalaya
Waktu Kegiatan : 27 Juni – 28 September 2020
Instansi : RSUD Majalaya
Penanggung Jawab : Elmi Alawiyah, S.Kep, Ners
- d. Dinyatakan layak etik sesuai dengan peraturan yang berlaku di RSUD Majalaya;
e. Mengajukan permohonan pembuatan izin penelitian kepada Direktur Utama RSUD Majalaya
f. Melaporkan Hasil Pelaksanaan Penelitian kepada RSUD Majalaya Kabupaten Bandung Paling Lambat 7 Hari Setelah Selesai Kegiatan;

Majalaya, 26 Juni 2020
Ketua Komite Etik Penelitian
RSUD Majalaya

dr. Istimawati Saraswati,Sp.A.M.Kes
NIP. 197208192002122003





PEMERINTAH KABUPATEN BANDUNG BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK

JALAN RAYA SOREANG KM. 17 TELP/FAX. (022) 5891580 SOREANG 40912
eMail : badankesbangpol@bandungkab.go.id

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 070/ 491 /Bid. Wasbang

- a. Dasar : 1. Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2020 tentang Penetapan Bencana Nonalam Penyebaran Corona Virus Disease 2019 (Covid-19) Sebagai Bencana Nasional
2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 07 Tahun 2014 perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian.
3. Peraturan Gubernur Jawa Barat Nomor 30 Tahun 2020 tentang Pedoman Pembatasan Sosial Berskala Besar Dalam Penanganan Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) di Daerah Kota Bandung, Daerah Kota Cimahi, Daerah Kabupaten Bandung, Daerah Kabupaten Bandung Barat, dan Daerah Kabupaten Sumedang
4. Peraturan Bupati Bandung Nomor 22 Tahun 2015 tentang perubahan ketiga atas Peraturan Bupati Bandung Nomor 06 Tahun 2008 tentang Rincian Tugas, Fungsi dan Tata Kerja Lembaga Teknis Daerah Kabupaten Bandung;
5. SK Bupati Bandung Nomor 443.1/Kep.261-Dinkes/2020 Tahun 2020 tentang Pembentukan Gugus Tugas Percepatan Penanganan Corona Virus Disease Covid-19 di Kabupaten Bandung.
6. Keputusan Bupati Bandung Nomor 443.1/Kep.280-Huk/2020 tentang Penetapan Pelaksanaan Pembatasan Sosial Berskala Besar dalam Penanganan Corona Virus Disease 2019 di Kabupaten Bandung.
- b. Menimbang : 1. Surat Permohonan dari Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, Nomor: 370/03.FKP/UBK/VI/2020, Tanggal 15 Juni 2020, Perihal Permohonan Izin Penelitian/Pengambilan Data.
2. Surat Izin Penelitian dari RSUD Majalaya Kabupaten Bandung, Nomor:445/3612/RSUD, Tanggal 27 Juni 2020, Perihal Izin Penelitian.

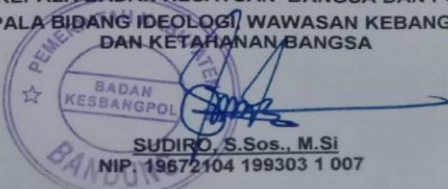
MEMBERITAHUKAN BAHWA :

1. Nama : ERNA SARI
2. Alamat Kampus : Jl. Soekarno Hatta No.754 Bandung
3. No. Telp/HP : 085782661897
4. Untuk : 1) Melaksanakan kegiatan Penelitian untuk Penyusunan Tugas Akhir dengan Judul : *"Hubungan Kadar Hemoglobin (HB) Pretransfusi Dengan Kualitas Hidup Remaja Penyandang Talasemia Di RSUD Majalaya "*
2) Lokasi/Instansi : RSUD Majalaya Kabupaten Bandung.
3) Waktu Kegiatan : 23 Juli s/d 23 Oktober 2020
4) Status : Baru
5) Penanggungjawab : Siti Jundiah, M.Kep.
5. Melaporkan hasil kegiatan kepada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Bandung paling lambat 7 hari setelah selesai kegiatan.
6. Menjaga Keamanan dan Ketertiban masyarakat selama pelaksanaan kegiatan
7. Dalam pelaksanaan kegiatan agar **mengikuti ketentuan Protokol Kesehatan Covid-19** yaitu :
- Wajib menggunakan masker dalam setiap pelaksanaan Kegiatan
- Selalu mencuci tangan dengan memakai sabun/hand sanitizer
- Wajib Menjaga jarak (minimal 1 – 1,5 m)

Demikian surat keterangan penelitian ini dibuat untuk digunakan seperlunya

Soreang, 23 Juli 2020

a.n KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
KEPALA BIDANG IDEOLOGI, WAWASAN KEBANGSAAN
DAN KETAHANAN BANGSA



**SURAT PERSETUJUAN ORANG TUA / WALI UNTUK MELAKUKAN
PENELITIAN**

Saya Yang Bertandatangan Di Bawah Ini

Nama : H. Aang Sonjaya
Alamat : Kp. Sukamenak RT 03/RW 13 Desa Sukamanah Kecamatan Rancaekek
Kabupaten Bandung
Pekerjaan : Wiraswasta

Selaku Dari Orang Tua Dari

Nama : Erna Sari
Nim : AK116017
Program Studi : S1 Keperawatan
Alamat : Kp. Sukamenak RT 03/RW 13 Desa Sukamanah Kecamatan Rancaekek
Kabupaten Bandung

Dengan ini (menyetujui)/(~~tidak setuju~~) anak kami tersebut diatas untuk melakukan penelitian di RSUD Majalaya dengan segala risikonya.

Demikian surat ijin ini dibuat dengan tanpa paksaan dari pihak manapun, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandung, 13 Juni 2020



(H. Aang Sonjaya)

*Coret yang tidak perlu



PAKTA INTEGRITAS

Pakta Integritas ini dibuat dan ditandatangani di Rumah Sakit Umum Daerah Majalaya pada hari Senin tanggal Tiga Belas bulan Juli tahun Dua Ribu Dua Puluh oleh saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Erna Sari
Nomor KTP : 3204285607980002
Alamat : Kp. Sukamenak 003/013 Des. Sukamanah Kec. Rancaekek
Instansi : Universitas Bhakti Kencana

Telah membaca, memahami, dan menyanggupi kewajiban yang harus saya lakukan selaku pemohon informasi sebagai berikut:

1. Bertanggung jawab melindungi informasi yang ada dalam rekam medis serta bertanggung jawab atas hilangnya informasi , pemalsuan, maupun penggunaan yang tidak bertanggung jawab terhadap keadaan rekam medis itu sendiri baik secara fisik maupun informasi didalamnya
2. Mencantumkan RSUD Majalaya sebagai referensi/sumber dalam penelitian yang telah saya lakukan.
3. Tidak akan menggunakan data/informasi yang saya peroleh dari RSUD Majalaya untuk diperjualbelikan, diperdagangkan, atau untuk hal-hal yang bersifat komersil lainnya.
4. Menyerahkan salinan hasil penelitian yang telah saya lakukan kepada RSUD Majalaya dalam bentuk hardcopy dan softcopy. Penyerahan salinan hasil penelitian tersebut akan saya sampaikan kepada RSUD Majalaya paling lambat 7 (tujuh hari) hari kalender sejak penelitian saya disahkan oleh instansi yang menaungi saya.
5. Mengizinkan RSUD Majalaya untuk menggunakan hasil penelitian yang saya lakukan sebagai referensi penelitian dan evaluasi yang dilakukan RSUD Majalaya.
6. Apabila di kemudian hari saya terindikasi dan/atau terbukti melanggar ketentuan yang tercantum di dalam Pakta Integritas ini, maka saya bersedia menanggung konsekuensinya dan mempertanggungjawabkannya secara hukum.

Demikian Pakta Integritas ini saya buat dengan sebenar-benarnya untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Majalaya, 13 Juli 2020

Pemohon Informasi


(.ERNA SARI.....)



**PEMERINTAH KABUPATEN BANDUNG
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH MAJALAYA**
Jl. Raya Cipaku No.87 Telp.(022) 5950035 - 5950955 Fax. (022) 5950035
Kabupaten Bandung Provinsi Jawa Barat, Email :rsud_majalaya@yahoo.co.id
Website : www.rsudmajalaya.bandungkab.go.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : 061/ Covid 19 / RSUD/ VII / 2020

Yang bertanda tangan di bawah ini, dokter RSUD Majalaya menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : ERNA SARI
NIK : 3204285607980002
Tanggal Lahir : Bandung, 16-07-1998
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Kp. Sukamenak RT.003 RW.013
Desa. Sukamanah Kec. Rancaekek Kab. Bandung

Telah kami Rapid Test Antibody IgM/IgG dengan hasil Reaktif / Non Reaktif dan kami lampirkan Foto Kit Rapid Test hasil pemeriksaan

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tanggal Pemeriksaan : 21-3-2020
Jam Pemeriksaan : 10.21 wib
Dokter Pemeriksa RSUD Majalaya,


dr. Sri Hadiyah, Sp.PK
NIP. 196905042010012002



LAMPIRAN 2

Lembar Informed Consent

Dengan Hormat,

Saya, Erna Sari Mahasiswi Program Studi Sarjana Keperawatan Universitas Bhakti Kencana Bandung sedang melakukan penelitian dengan judul "**Hubungan Antara Kadar Hemoglobin (Hb) Pretransfusi dengan Kualitas Hidup Remaja Penyandang Talasemia di RSUD Majalaya**".

Saya sangat mengharapkan kesediaan rekan-rekan untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Penelitian ini bersifat sukarela dan tidak menimbulkan dampak berbahaya. Semua informasi beserta data yang digunakan dalam penelitian ini, apabila dipublikasikan akan dijaga kerahasiaannya. Oleh sebab itu saya sangat mengharapkan kesediaan rekan-rekan mengisi kuesioner ini dengan jujur dan sesuai dengan kondisi yang dialami tanpa adanya tekanan.

Demikian informasi ini saya sampaikan. Atas bantuan, partisipasi dan kesediaan waktunya saya ucapkan terimakasih.

Peneliti,

Erna Sari

Lembar Permohonan Menjadi Responden

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Erna Sari
NIM : AK.1.16.017
Status : Mahasiswi Program Studi Sarjana Keperawatan
Universitas Bhakti Kencana
Judul Penelitian : Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) *Pretransfusi* dengan
Kualitas Hidup Remaja Penyandang Talasemia Di RSUD
Majalaya

Sehubungan dengan penelitian yang sedang dilakukan, maka melalui surat ini saya memohon kesediaan rekan-rekan untuk menjadi responden penelitian. Penelitian ini tidak merugikan dan tidak menimbulkan dampak berbahaya untuk saudara sebagai responden. Semua informasi dan data responden akan dirahasiakan dan digunakan hanya untuk kepentingan penelitian. Saya memohon kepada saudara untuk menjawab pertanyaan yang ada pada kuesioner dengan sejurnya sesuai dengan kondisi atau yang saat ini saudara rasakan. Atas perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

Bandung, 2020

Partisipan

Hormat Saya,

(Responden)

(Erna Sari)

Kisi-kisi Instrumen Kualitas Hidup

Instrumen SF-36 (*Short Form- 36*)

Variabel	Indikator	Jumlah item per skala
Kualitas Hidup	Berfungsi secara fisik	10
	Berperan fisik	4
	Nyeri badan	2
	Kesehatan umum	5
	Daya hidup	4
	Fungsi sosial	2
	Berperan emosional	3
	Kesehatan mental	5

Instrumen SF-36 : Mengukur Kualitas Hidup

Berilah tanda checklist (✓) pada opsi pertanyaan dibawah ini yang paling mencerminkan keadaan yang anda alami dalam 4 minggu terakhir

Nama :

Jenis Kelamin :

Tanggal Lahir :

Pendidikan :

1. Bagaimana anda mengatakan kondisi kesehatan anda saat ini?

- a. Sangat baik sekali = 1
- b. Sangat baik = 2
- c. Baik = 3
- d. Cukup baik = 4
- e. Buruk = 5

2. Bagaimana kesehatan anda saat ini dibandingkan satu tahun yang lalu?

- a. Sangat lebih baik = 1
- b. Lebih baik = 2
- c. Sama saja = 3
- d. Lebih buruk = 4
- e. Sangat buruk = 5

Dalam 4 minggu terakhir apakah keadaan kesehatan anda sangat membatasi aktifitas yang anda lakukan dibawah ini ?

Keterangan :

SM = Sangat Membatasi

SdM = Sedikit Membatasi

TM = Tidak Membatasi

No	Pertanyaan	SM	SdM	TM
3.	Aktifitas yang membutuhkan banyak energi, mengangkat benda berat, melakukan olahraga berat			
4.	Aktifitas ringan seperti memindahkan meja, menyapu, jogging/jalan santai			
5.	Mengangkat atau membawa barang ringan (misalnya membawa belanjaan, tas)			
6.	Menaiki beberapa anak tangga			
7.	Menaiki satu tangga			
8.	Menekuk leher/tangan/kaki, bersujud atau membungkuk			
9.	Berjalan lebih dari 1,5 km			
10.	Berjalan melewati beberapa gang/1 km			
11.	Berjalan melewati satu gang/0,5 km			
12.	Mandi atau memakai baju sendiri			

Setelah 4 minggu terakhir apakah anda mengalami masalah-masalah berikut dibawah ini dengan pekerjaan anda atau aktifitas anda sehari-hari sebagai akibat dari masalah anda ?

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
13.	Menghabiskan seluruh waktu anda untuk melakukan pekerjaan atau aktifitas lain		

14.	Menyelesaikan pekerjaan tidak tepat pada waktunya		
15.	Terbatas pada beberapa pekerjaan atau aktifitas lain		
16.	Mengalami kesulitan dalam melakukan pekerjaan atau aktifitas-aktifitas lain (misalnya yang membutuhkan energi extra seperti mendongkrak/bertukang, mencuci)		

Selama 4 minggu terakhir apakah pekerjaan atau aktifitas sehari-hari anda mengalami beberapa masalah dibawah ini sebagai akibat dari masalah emosi anda (seperti merasa sedih/tertekan atau cemas).

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
17.	Menghabiskan seluruh waktu anda untuk melakukan pekerjaan atau aktifitas lain		
18.	Menyelesaikan pekerjaan tidak lama dari biasanya		
19.	Dalam melakukan pekerjaan atau kegiatan lain tidak berhati-hati sebagaimana biasanya		

20. Dalam 4 minggu terakhir seberapa besar kesehatan fisik anda atau masalah emosional mengganggu aktifitas sosial anda seperti biasa dengan keluarga, teman, tetangga atau perkumpulan anda ?

- a. Tidak mengganggu = 1
- b. Sedikit mengganggu = 2
- c. Cukup mengganggu = 3
- d. Mengganggu sekali = 4
- e. Sangat mengganggu sekali = 5

21. Seberapa besar anda merasakan nyeri pada tubuh anda selama 4 minggu terakhir

- a. Tidak ada nyeri = 1
- b. Nyeri sangat ringan = 2
- c. Nyeri ringan = 3
- d. Nyeri sedang = 4
- e. Nyeri sekali = 5
- f. Sangat nyeri sekali = 6

22. Dalam 4 minggu terakhir, seberapa besar rasa sakit/nyeri mengganggu pekerjaan anda sehari-hari (termasuk pekerjaan diluar rumah dan pekerjaan didalam rumah) ?

- a. Tidak mengganggu sedikitpun = 1
- b. Sedikit mengganggu = 2
- c. Cukup mengganggu = 3
- d. Sangat mengganggu = 4
- e. Sangat mengganggu sekali = 5

Pertanyaan-pertanyaan dibawah ini adalah tentang bagaimana perasaan anda dalam 4 minggu terakhir, untuk setiap pertanyaan silahkan berikan 1 jawaban yang paling sesuai dengan perasaan anda.

Keterangan :

S = Selalu

HS = Hampir selalu

CS = Cukup sering

KK = Kadang-kadang

J = Jarang

TP = Tidak pernah

No	Pertanyaan	S	HS	CS	KK	J	TP
23.	Apakah anda merasa penuh semangat?						
24.	Apakah anda orang yang sangat gugup ?						
25.	Apakah anda merasa sangat tertekan dan tak ada yang menggembirakan anda?						
26.	Apakah anda merasa tenang dan damai ?						
27.	Apakah anda memiliki banyak tenaga ?						
28.	Apakah anda merasa putus asa & sedih ?						
29.	Apakah anda merasa bosan ?						
30.	Apakah anda seorang yang periang ?						
31.	Apakah anda merasa cepat lelah ?						

32. Dalam 4 minggu terakhir seberapa sering kesehatan fisik anda atau masalah

emosi mempengaruhi kegiatan sosial anda (seperti mengunjungi teman, saudara dan lain-lain) ?

- a. Selalu = 1
- b. Hampir selalu = 2
- c. Kadang-kadang = 3
- d. Jarang = 4
- e. Tidak pernah = 5

Petunjuk berikut dimaksud untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan no. 33-

36. Menurut anda, sejauh mana kebenaran pertanyaan berikut menggambarkan keadaan kesehatan anda.

Keterangan :

B = Benar

BS = Benar sekali

TT = Tidak tahu

S = Salah

SS = Salah sekali

No	Pertanyaan	B	BS	TT	S	SS
33.	Saya merasa sepertinya sedikit mudah menderita sakit					
34.	Saya sama sehatnya seperti orang lain					
35.	Saya merasa kesehatan saya makin memburuk					
36.	Kesehatan saya sangat baik					



LAMPIRAN 3

Kadar Hemoglobin (Hb) *Pretransfusi*

No Responden	HB Pretransfusi	Kategori	Coding
R1	7.8	Tidak Normal	1
R2	6.1	Tidak Normal	1
R3	7.7	Tidak Normal	1
R4	7.5	Tidak Normal	1
R5	7.8	Tidak Normal	1
R6	5.5	Tidak Normal	1
R7	5.6	Tidak Normal	1
R8	7.8	Tidak Normal	1
R9	7.4	Tidak Normal	1
R10	6.5	Tidak Normal	1
R11	6.3	Tidak Normal	1
R12	5.5	Tidak Normal	1
R13	6.5	Tidak Normal	1
R14	5.4	Tidak Normal	1
R15	6.7	Tidak Normal	1
R16	7.3	Tidak Normal	1
R17	5.3	Tidak Normal	1
R18	5.3	Tidak Normal	1
R19	6.8	Tidak Normal	1
R20	6.8	Tidak Normal	1
R21	5.8	Tidak Normal	1
R22	5.6	Tidak Normal	1
R23	5.5	Tidak Normal	1
R24	6.2	Tidak Normal	1
R25	5.6	Tidak Normal	1
R26	5.4	Tidak Normal	1
R27	5.2	Tidak Normal	1
R28	5.3	Tidak Normal	1
R29	6.4	Tidak Normal	1
R30	6.3	Tidak Normal	1
R31	6.1	Tidak Normal	1
R32	5.5	Tidak Normal	1
R33	6.5	Tidak Normal	1

Kualitas Hidup

No Responden	Total	Kategori	Coding
R1	2200	Kualitas Hidup Buruk	1
R2	2030	Kualitas Hidup Buruk	1
R3	2365	Kualitas Hidup Baik	2
R4	2210	Kualitas Hidup Buruk	1
R5	2950	Kualitas Hidup Baik	2
R6	1785	Kualitas Hidup Buruk	1
R7	2290	Kualitas Hidup Baik	2
R8	1600	Kualitas Hidup Buruk	1
R9	2495	Kualitas Hidup Baik	2
R10	2015	Kualitas Hidup Buruk	1
R11	2535	Kualitas Hidup Baik	2
R12	2210	Kualitas Hidup Buruk	1
R13	2660	Kualitas Hidup Baik	2
R14	2615	Kualitas Hidup Baik	2
R15	2535	Kualitas Hidup Baik	2
R16	2260	Kualitas Hidup Buruk	1
R17	2965	Kualitas Hidup Baik	2
R18	2430	Kualitas Hidup Baik	2
R19	2605	Kualitas Hidup Baik	2
R20	2660	Kualitas Hidup Baik	2
R21	2425	Kualitas Hidup Baik	2
R22	2605	Kualitas Hidup Baik	2
R23	2060	Kualitas Hidup Buruk	1
R24	1725	Kualitas Hidup Buruk	1
R25	2340	Kualitas Hidup Baik	2
R26	2660	Kualitas Hidup Baik	2
R27	1775	Kualitas Hidup Buruk	1
R28	2125	Kualitas Hidup Buruk	1
R29	2795	Kualitas Hidup Baik	2
R30	2085	Kualitas Hidup Buruk	1
R31	2645	Kualitas Hidup Baik	2
R32	1745	Kualitas Hidup Buruk	1
R33	2470	Kualitas Hidup Baik	2
Rata-Rata	2271.21		

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Kualitas Hidup	,199	33	,002	,918	33	,017
Kadar Hemoglobin (HB) Pretransfusi	,179	33	,009	,897	33	,004

a. Lilliefors Significance Correction

Frequency Table

Kadar Hemoglobin (HB) Pretransfusi					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Normal	33	100,0	100,0	100,0

Kualitas Hidup					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruk	14	42,4	42,4	42,4
	Baik	19	57,6	57,6	100,0
	Total	33	100,0	100,0	

Notes

Output Created	16-AUG-2020 09:33:31	
Comments		
Input		
Active Dataset	DataSet1	
Filter	<none>	
Weight	<none>	
Split File	<none>	
N of Rows in Working Data File		33
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.
Syntax	<pre>NONPAR CORR /VARIABLES=KH1 HB1 /PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG /MISSING=PAIRWISE.</pre>	
Resources	Processor Time	00:00:00.02
	Elapsed Time	00:00:00.22
	Number of Cases Allowed	629145 cases ^a

a. Based on availability of workspace memory

Correlations			
		Kadar Hemoglobin (HB)	
	Kualitas Hidup	Pretransfusi	
Spearman's rho	Kualitas Hidup	Correlation Coefficient	1,000 -,209
		Sig. (2-tailed)	. ,242
		N	33 33
	Kadar Hemoglobin (HB) Pretransfusi	Correlation Coefficient	-,209 1,000
		Sig. (2-tailed)	,242 .
		N	33 33



LAMPIRAN 4

CATATAN BIMBINGAN AKHIR SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Erna Sari

NIM : AK.1.16.017

Judul Skripsi : Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Pretransfusi dengan Kualitas Hidup Remaja Penyandang Talasemia Di RSUD Majalaya

Pembimbing Utama : **Yuyun Sarinengsih, S.Kep., Ners., M.Kep**

Pembimbing Pendamping : Lia Nurlianawati, S.Kep., Ners., M.Kep

No	Hari/ Tanggal	Catatan Bimbingan	Paraf Pembimbing
1.	03 Maret 2020	<ul style="list-style-type: none">• Latar Belakang deduktif umum ke khusus• Justifikasi masalah harus lebih jelas• Latar belakang/ fenomena di lengkapi	<u>Yuyun Sarinengsih, S.Kep., Ners., M.Kep</u>
2.	10 Maret 2020	Latar belakang + Jurnal + Fenomena Jurnal	<u>Yuyun Sarinengsih, S.Kep., Ners., M.Kep</u>
3.	18 Maret 2020	<ul style="list-style-type: none">• Latar belakang ditambahkan• Grand teori kualitas hidup di latar belakang• Bab II : + Faktor yang mempengaruhi kadar Hemoglobin (Hb) + dampak penurunan kadar hemoglobin + kerangka konseptual sesuai panduan	<u>Yuyun Sarinengsih, S.Kep., Ners., M.Kep</u>

4.	26 Maret 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki Bab I sesuai instruksi • Lanjut Bab III 	<u>Yuyun Sarinengsih,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>
5.	03 April 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Definisi operasional perbaiki sesuai instruksi • Hasil ukur tambahkan sumber • Teknik sampling sesuai instruksi • Instrument dijelaskan berapa banyak pertanyaan 	<u>Yuyun Sarinengsih,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>
6.	17 April 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Rumusan masalah sesuai kalimat Tanya • Populasi perbaiki sesuai instruksi • Teknik pengumpulan data jelaskan 	<u>Yuyun Sarinengsih,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>
7.	21 April 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Manfaat langsung saja untuk RSUD Majalaya • Teknik pengumpulan data di poin jangan dinarasikan • Buat draft lengkap + PPT 	<u>Yuyun Sarinengsih,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>
8.	20 Agustus 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Bab III kalimatnya harus disesuaikan dengan hasil penelitian • Hipotesis yang dimasukkan hanya hasil penelitian saja 	<u>Yuyun Sarinengsih,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>

		<ul style="list-style-type: none"> • Etika penelitian harus disesuaikan • Bab IV yang harus ada di pembahasan : <p>hasil, teori, penelitian yang mendukung, analisis peneliti</p> <p>+ Buat abstrak</p>	
9.	28 Agustus 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Abstrak harus sesuai buku panduan + Pembahasan sesuai instruksi • ACC Sidang 	<p><u>Yuyun Sarinengsih,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u></p>

CATATAN BIMBINGAN AKHIR SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Erna Sari
NIM : AK.1.16.017
Judul Skripsi : Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Pretransfusi dengan Kualitas Hidup Remaja Penyandang Talasemia
Di RSUD Majalaya
Pembimbing Utama : Yuyun Sarinengsih, S.Kep., Ners., M.Kep
Pembimbing Pendamping : **Lia Nurlianawati, S.Kep., Ners., M.Kep**

No	Hari/ Tanggal	Catatan Bimbingan	Paraf Pembimbing
1.	03 Maret 2020	<ul style="list-style-type: none">• Bagaimana cara mengukur kualitas hidup pada anak• Anak usia berapa?• Apakah bisa mengisi WHOQOL untuk anak? <p>Saran : usia yang dijadikan sampel yang dapat mengisi tentang WHOQOL</p> <p>+ alat ukur/hasil ukur dari kadar hemoglobin</p> <p>+ grand teori tentang kualitas hidup : faktor-faktor yang mempengaruhi</p>	<u>Lia Nurlianawati, S.Kep., Ners., M.Kep</u>
2.	13 Maret 2020	<ul style="list-style-type: none">• Lihat usia terbanyak di poli talasemia<ul style="list-style-type: none">- Kriteria : usia sekolah	<u>Lia Nurlianawati, S.Kep., Ners., M.Kep</u>

		<ul style="list-style-type: none"> • Latar belakang perbaiki sesuai instruksi : Studi pendahuluan → terjun langsung ke poli : wawancara klien / observasi 	
3.	26 Maret 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Sumber diperhatikan jangan ada yang kurang dari 2010 • Lanjut Bab II 	<u>Lia Nurlianawati,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>
4.	13 April 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Lanjut Bab III 	<u>Lia Nurlianawati,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>
5.	19 April 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Definisi operasional : kadar hemoglobin (Hb) pretransfusi dan kualitas hidup variabelnya, bukan sub variable • Masukkan indicator kuesioner kualitas hidup di definisi operasional 	<u>Lia Nurlianawati,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>
6.	27 April 2020	<ul style="list-style-type: none"> • ACC SUP 	<u>Lia Nurlianawati,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>
7.	24 Agustus 2020	<ul style="list-style-type: none"> • Hasil uji normalitas tidak normal gunakan nilai rata-rata jangan nilai median 	<u>Lia Nurlianawati,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>
8.	26 Agustus 2020	<ul style="list-style-type: none"> • ACC Sidang 	<u>Lia Nurlianawati,</u> <u>S.Kep., Ners., M.Kep</u>



LAMPIRAN 5

RIWAYAT HIDUP



Nama : ERNA SARI
NIM : AK.1.16.017
Tempat/Tanggal Lahir : Bandung, 16 Juli 1998
Alamat : Kp. Sukamenak RT 03/RW 13 Desa Sukamanah
Kecamatan Rancaekek Kabupaten Bandung

Pendidikan :

1. SDN Sukamaju Tahun 2004 - 2010
2. SMPN 2 Ciparay Tahun 2010 - 2013
3. SMAN 1 Bojongsoang Tahun 2013 - 2016
4. Universitas Bhakti Kencana Tahun 2016 – sekarang
Bandung Jurusan S1
Keperawatan

DOKUMENTASI PENELITIAN









plagigramme



...

BAB I-V Erna.docx

3 menit yang lalu



14%

Risiko dari plagiarisme

TERTINGGI

Parafrase

2%

Kutipan salah

0%

Konsentrasi



➡ Bagikan

⬇ Dalam



\$ 1.00

⬇ **BARU**
Artikel ilmiah



\$ 6.75

⬇ Mengoreksi



⬇ Hapus plagiarisme



⬇ Pemeriksaan tata
letak



Lihat laporan

\$ 4.38