



LAMPIRAN

Lampiran 1 Pengesahan Etik



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113 Telp. (031) 3811966 - 3811967 Fax. (031) 3813096

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA

KETERANGAN KELAIKAN ETIK

(*Ethical Clearance*)

No. Protokol: B5781525111132019100700004

012/KET/II.3.AU/F/2019

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA TELAH MEMPELAJARI SECARA SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN, MAKA DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN JUDUL:

**"FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI MOTIVASI WUS YANG MENGGUNAKAN KB
DIBANDINGKAN DENGAN WUS YANG TIDAK MENGGUNAKAN KB"**

PENELITI UTAMA : HAFIZH AZIN ADABA
PENELITI LAIN : -
TEMPAT PENELITIAN : Puskesmas Mulyorejo

DINYATAKAN LAIK ETIK DENGAN KLASIFIKASI "EXEMPTED",

Berlaku sejak : 08/11/2019 sampai dengan 08/11/2020

Surabaya, 08 November 2019

KETUA

SUHARTONO M. Subkhan, Sp.P, MM

NIK. 012.09.1.1974.16.203



Scanned with
CamScanner

Lampiran 2 Persyaratan Persetujuan Publikasi**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK
KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademika Universitas Muhammadiyah Surabaya
(UMSurabaya), Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Hafizh Azin Adaba

NIM : 20161880047

Fakultas : Kedokteran

Program Studi : S1 Pendidikan Dokter

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran UMSurabaya Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah saya yang berjudul: **“Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Motivasi WUS Yang Menggunakan KB DIBandingkan Dengan WUS Yang Tidak Menggunakan KB”** beserta perangkat yang ada (jika diperlukan).

Dengan hak bebas royalti non-eksklusif ini, Program Studi Pendidikan Dokter UMSurabaya berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya dan atau pembimbing saya sebagai penulis dan pemilik Hak Cipta.

Dengan pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Surabaya, 23 Januari 2020

Yang membuat pernyataan,

HAFIZH AZIN ADABA

Lampiran 3 Surat Permohonan Izin Pengambilan Data



PEMERINTAH KOTA SURABAYA DINAS KESEHATA

Jalan Jemursari No. 197 Surabaya 60243
Telp. (031) 8439473, 8439372, 8473729 Fax. (031) 8483393

SURAT IJIN
SURVEY / PENELITIAN
Nomor : 072 / 30382 / 436.7.2 / 2019

Dari : Sekretaris Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan
Perlindungan Masyarakat
Nomor : 070/13750/436.8.5/2019
Tanggal : 20 November 2019
Hal : Penelitian
Dengan ini menyatakan tidak keberatan dilakukan survey / penelitian oleh :
Nama : **Hafiz Azin Adaba**
NIM : 20161880047
Pekerjaan : Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Surabaya
Alamat : Jl. Soekarno-Hatta Kec. Trenggalek Kab. Trenggalek
Tujuan Penelitian : Menyusun Skripsi
Tema Penelitian : Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Wus yang Menggunakan
KB Dibandingkan dengan Wus yang Tidak Menggunakan KB
Lamariya Penelitian : Bulan November Tahun 2019 s/d Bulan Februari Tahun 2020
Daerah / tempat : **Puskesmas Mulyorejo**
Penelitian

Dengan syarat – syarat / ketentuan sebagai berikut :

1. Yang bersangkutan harus mentaati ketentuan-ketentuan/ peraturan yang berlaku dimana dilakukannya kegiatan survey/penelitian.
2. Dilarang menggunakan kuesioner diluar design yang telah ditentukan.
3. Yang bersangkutan sebelum dan sesudah melakukan survey/penelitian harap melaporkan pelaksanaan dan hasilnya kepada Dinas Kesehatan Kota Surabaya.
4. Surat ijin ini akan dicabut/tidak berlaku apabila yang bersangkutan tidak memenuhi syarat-syarat serta ketentuan seperti diatas.

Sehubungan dengan hal tersebut diharapkan kepada Saudara Kepala Puskesmas untuk memberikan bantuan, pengarahan dan bimbingan sepenuhnya.
Demikian atas perhatian Saudara disampaikan terima kasih.

Surabaya, 22 November 2019
a.n. KEPALA DINAS

Sekretaris


Nanik Sukristina, S.KM., M.Kes
Pembina Tk. I
NIP. 197004171994032008



Scanned with
CamScanner

<http://dinkes.surabaya.go.id>, Email : dinkes.surabaya@gmail.com



PEMERINTAH KOTA SURABAYA
**BADAN KESATUAN BANGSA, POLITIK
 DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT**

Jalan Jaks Agung Suprpto Nomor 2 Surabaya 60272
 Telepon (031) 5343000, (031) 5312144 Pesawat 112

Surabaya, 20 November 2019

Nomor : 070/1770/436.8.5/2019
 Lampiran : -
 Hal : Penelitian.

Kepada
 Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kota Surabaya
 di -
SURABAYA

REKOMENDASI PENELITIAN

- Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 Tentang Pedoman, Penerbitan Rekomendasi Penelitian, Sebagaimana Telah Diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011;
 2. Peraturan Walikota Surabaya Nomor 37 Tahun 2011 Tentang Rincian Tugas dan Fungsi Lembaga Teknis Daerah Kota Surabaya; Bagian Kedua Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat.
- Memperhatikan : Surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya Tanggal 13 November 2019 Nomor : 703/II.3.AU/AFK/2019 Perihal : Permohonan Ijin Penelitian
- Plt. Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik Dan Perlindungan Masyarakat Kota Surabaya memberikan rekomendasi kepada :
- a. Nama : Hafidz Azin Adaba.
 b. Alamat : Jl Soekarno-Hatta 7 RT 1 RW 1 Kel Ngantru Kec Trenggalek Kab Trenggalek.
 c. Pekerjaan/Jabatan : Mahasiswa.
 d. Instansi/Organisasi : Universitas Muhammadiyah Surabaya.
 e. Kewarganegaraan : Indonesia.
- Untuk melakukan penelitian/survey/kegiatan dengan :
- a. Judul / Thema : faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Wus Yang Menggunakan KB Dibandingkan Dengan Wus Yang Tidak Menggunakan KB.
 b. Tujuan : Penelitian.
 c. Bidang Penelitian : Kesehatan.
 d. Penanggung Jawab : dr. Uning Martina, MHSM, SpOG.
 e. Anggota Peserta : -
 f. Waktu : 3 (Tiga) Bulan, TMT Surat Dikeluarkan.
 g. Lokasi : Dinas Kesehatan Kota Surabaya.
- Dengan persyaratan :
1. Penelitian/survey/kegiatan yang dilakukan harus sesuai dengan surat permohonan dan wajib mentaati persyaratan/peraturan yang berlaku di Lokasi/Tempat dilakukan Penelitian/survey/kegiatan serta tidak membebani kepada OPD, Camat, Lurah dalam pengambilan data primer dan sekunder;
 2. Saudara yang bersangkutan agar setelah melakukan Penelitian/survey/kegiatan wajib melaporkan pelaksanaan dan hasilnya kepada Kepala Bakesbang, Politik dan Linmas Kota Surabaya;
 3. Penelitian/survey/kegiatan yang dilaksanakan tidak boleh menimbulkan keresahan dimasyarakat, disintegrasi bangsa atau mengganggu keutuhan NKRI;
 4. Dalam proses pengambilan/penggalian data harap tidak membebani atau memberatkan warga
 5. Rekomendasi ini akan dicabut/tidak berlaku apabila yang bersangkutan tidak memenuhi persyaratan seperti tersebut diatas.

Demikian atas bantuannya disampaikan terima kasih.

a.n. Plt. KEPALA BADAN
 Plt. Sekretaris,



Tembusan :
 Yth. 1. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
 Universitas Muhammadiyah Surabaya
 2. Saudara yang bersangkutan.



Lampiran 4 Surat Izin Penelitian Instansi Terkait



**PEMERINTAH KOTA SURABAYA
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS MULYOOREJO**

Jl. Mulyorejo Utara no. 201 Belakang Surabaya 60115
Telp. (031) 3816885.

SURAT KETERANGAN

Nomor: 072/1617/436.7.2.39/2019

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : dr. Riana Restuti
NIP : 19610218 198712 2 001
Pangkat : Pembina Utama Muda / IV C
Jabatan : Kepala Puskesmas Mulyorejo

Menerangkan bahwa,

Nama : Hafizh Azin Adabu
NIM : 20161880047
Pekerjaan : Mahasiswa Fak. Kedokteran
Universitas Muhammadiyah Surabaya

Telah memberikan ijin untuk melakukan penelitian guna penyusunan Skripsi pada Bulan November 2019- Januari 2020 dengan judul:

Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Motivasi WUS yang menggunakan KB dibandingkan dengan WUS yang tidak menggunakan KB di Puskesmas Mulyorejo.

Demikian surat keterangan ini disampaikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 30 November 2019

PEMERINTAH KOTA SURABAYA
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS
MULYOOREJO
dr. Riana Restuti
NIP. 19610218 198712 2 001

Lampiran 5 Surat Bukti Telah Melakukan Penelitian



**PEMERINTAH KOTA SURABAYA
DINAS KESEHATAN
UPTD PUSKESMAS MULYOREJO**

Jl. Mulyorejo Utara no. 201 Belakang Surabaya 60115
Telp. (031) 3816885.

SURAT KETERANGAN

Nomor: 072/06/436.7.2.39/2020

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : dr. Riana Restuti
NIP : 19610218 198712 2 001
Pangkat : Pembina Utama Muda / IV C
Jabatan : Kepala Puskesmas Mulyorejo

Menerangkan bahwa,

Nama : Hafizh Azin Adabu
NIM : 20161880047
Pekerjaan : Mahasiswa Fak. Kedokteran
Universitas Muhammadiyah Surabaya

Telah melakukan penelitian guna penyusunan Skripsi pada Bulan November 2019- Januari 2020 dengan judul:

Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Motivasi WUS yang menggunakan KB dibandingkan dengan WUS yang tidak menggunakan KB di Puskesmas Mulyorejo.

Demikian surat keterangan ini disampaikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 10 Januari 2020

KEPALA PUSKESMAS,


dr. Riana Restuti
NIP. 19610218 198712 2 001

Lampiran 6 Lembar *Informed Consent*

INFORM CONSENT

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya:

Nama : Hafizh Azin Adaba

NIM : 20161880047

Bermaksud mengadakan penelitian dengan judul **“Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Motivasi WUS Yang Menggunakan KB Dibandingkan Dengan WUS Yang Tidak Menggunakan KB di Puskesmas Mulyorejo”**. Untuk terlaksananya kegiatan tersebut, Saya mohon kesediaan Ibu/Saudari untuk berpartisipasi dengan cara mengisi kuesioner berikut. Jawaban Ibu/Sudari akan saya jamin kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian.

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Maka dengan ini saya bersedia menjawab pertanyaan secara sukarela dan tanpa paksaan, dan saya menyatakan bersedia menjadi responden

Surabaya, 2019

()

Lampiran 7. Instrumen/ Kuesioner

UNTUK YANG BERKB

KUESIONER PENELITIAN

A. Identitas Responden

1. Hari/Tanggal :
2. Nama Responden :
3. Umur Responden :
4. Alamat Responden :

Apabila Ibu termasuk salah satu dari kriteria di bawah ini, mohon beri tanda silang (X) yang sesuai dengan keadaan Ibu.

1. Apakah Anda Wanita Usia Subur yang Seksual Aktif
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Apakah Anda Menggunakan Alat Kontrasepsi
 - a. Ya
 - b. Tidak

Jika **Ya**, Silahkan lanjut ke pertanyaan dibawah ini

B. Pertanyaan Dasar

Jawablah pertanyaan berikut ini sesuai dengan keadaan ibu saat ini!

1. Apakah Ibu pernah mengikuti Penyuluhan mengenai Kontrasepsi
 - a. Pernah
 - b. Tidak Pernah
2. Dari mana Ibu mendapatkan informasi mengenai Kontrasepsi atau KB:

3. Berapa jumlah anak Ibu?
 - a. ≤ 2 anak
 - b. > 2 anak, Sebutkan.....
4. Apakah Pendidikan terakhir Ibu?
 - a. Pendidikan Dasar (SD-SMA)
 - b. Pendidikan Tinggi, Sebutan.....

5. Apakah Ibu bekerja?
 - a. Ya
 - b. Tidak
6. Apakah penghasilan keluarga dalam satu bulan berada diantara jawaban berikut? (UMR Kota Surabaya Rp. 3.871.052)
 - a. < UMR
 - b. > UMR

C. Pertanyaan KB

Berilah tanda silang (X) pada pilihan jawaban yang sesuai dengan keadaan ibu saat ini.

1. Menurut ibu, apakah jumlah anak ibu sekarang sudah cukup?
 - a. Ya, sudah cukup
 - b. Tidak, masih ingin menambah anak
2. Menurut ibu, apakah saat ini ibu berKB karena ada resiko kesehatan untuk hamil?
 - a. Ya, saya berKB karena tidak boleh hamil lagi
 - b. Tidak, saya masih boleh hamil lagi
3. Menurut ibu, apakah biaya alat kontrasepsi terjangkau?
 - a. Ya, biayanya terjangkau
 - b. Tidak, biayanya tidak terjangkau
4. Menurut ibu, apakah ibu menerima efek samping dari alat kontrasepsi?
 - a. Ya, saya menerima
 - b. Tidak, saya menolak
5. Menurut ibu, apakah ibu mendapatkan dukungan dari suami untuk menggunakan alat KB?
 - a. Ya, saya mendapat dukungan
 - b. Tidak, saya tidak mendapat dukungan

D. Pertanyaan terbuka

1. Alasan ibu saat ini menggunakan alat kontrasepsi adalah

.....

2. Alasan ibu memakai alat kontrasepsi yang dipakai ibu saat ini adalah

.....

3. Pengetahuan ibu tentang masa subur seorang wanita yaitu
.....
.....
.....
4. Menurut ibu, seorang wanita dikatakan tidak berada di masa subur
apabila.....
.....
.....

UNTUK YANG TIDAK BERKB
KUESIONER PENELITIAN

A. Identitas Responden

1. Hari/Tanggal :
2. Nama Responden :
3. Umur Responden :
4. Alamat Responden :

Apabila Ibu termasuk salah satu dari kriteria di bawah ini, mohon beri tanda silang (X) yang sesuai dengan keadaan Ibu.

1. Apakah Anda Wanita Usia Subur yang Seksual Aktif
 - a. Ya
 - b. Tidak
2. Apakah Anda Menggunakan Alat Kontrasepsi
 - a. Ya
 - b. Tidak

Jika **TIDAK**, Silahkan lanjut ke pertanyaan dibawah ini

B. Pertanyaan Dasar

Jawablah pertanyaan berikut ini sesuai dengan keadaan ibu saat ini!

1. Apakah Ibu pernah mengikuti Penyuluhan mengenai Kontrasepsi
 - a. Pernah
 - b. Tidak Pernah
2. Dari mana Ibu mendapatkan informasi mengenai Kontrasepsi atau KB:
.....
3. Berapa jumlah anak Ibu?
 - a. ≤ 2 anak
 - b. > 2 anak, Sebutkan.....
4. Apakah Pendidikan terakhir Ibu?
 - a. Pendidikan Dasar (SD-SMA)
 - b. Pendidikan Tinggi, Sebutan.....

5. Apakah Ibu bekerja?
 - a. Ya
 - b. Tidak
6. Apakah penghasilan keluarga dalam satu bulan berada diantara jawaban berikut? (UMR Kota Surabaya Rp. 3.871.052)
 - a. < UMR
 - b. > UMR

C. Pertanyaan KB

1. Menurut ibu, apakah ibu tidak berKB karena masih menginginkan jumlah anak?
 - a. Ya, masih ingin menambah
 - b. Tidak, sudah cukup
2. Menurut ibu, apakah saat ini ibu tidak berKB karena ibu tidak ada resiko kesehatan untuk hamil?
 - a. Ya, tidak ada resiko kesehatan untuk hamil
 - b. Tidak, ada resiko kesehatan untuk hamil lagi
3. Menurut ibu, apakah biaya alat kontrasepsi mahal?
 - a. Ya, harganya mahal
 - b. Tidak, harganya terjangkau
4. Apakah ibu pernah menggunakan alat kotrasepsi?
 - a. Ya, saya pernah
 - b. Tidak, saya tidak pernah
5. Menurut ibu, apakah ibu tidak berKB karena efek samping dari alat kontrasepsi?
 - a. Ya
 - b. Tidak
6. Menurut ibu, apakah ibu tidak menggunakan alat kontrasepsi karena dilarang suami?
 - a. Ya, dilarang
 - b. Tidak, diperbolehkan
7. Apakah ibu tidak berKB karena tidak ada yang mengantar?
 - a. Ya, tidak ada yang mengantar
 - b. Tidak, ada yang mengantar

D. Pertanyaan terbuka

1. Alasan ibu saat ini tidak menggunakan alat kontrasepsi adalah

.....
.....
.....

2. Pengetahuan ibu tentang masa subur seorang wanita yaitu

.....
.....
.....

3. Menurut ibu, seorang wanita dikatakan tidak berada di masa subur apabila.....

.....
.....

Lampiran 8. Dokumentasi Penelitian





Lampiran 9. Hasil Analisis Statistik

Chi-Square Test Univariate WUS Pengguna KB

Frequencies

PENDIDIKAN

	Observed N	Expected N	Residual
Dasar	61	34,0	27,0
Tinggi	7	34,0	-27,0
Total	68		

CUKUPANAK

	Observed N	Expected N	Residual
Cukup	47	34,0	13,0
Menambah	21	34,0	-13,0
Total	68		

KESEHATAN

	Observed N	Expected N	Residual
Beresiko	20	34,0	-14,0
Tidak Beresiko	48	34,0	14,0
Total	68		

BIAYA

	Observed N	Expected N	Residual
Murah	62	34,0	28,0
Mahal	6	34,0	-28,0
Total	68		

EFEK

	Observed N	Expected N	Residual
Menerima	64	34,0	30,0
Menolak	4	34,0	-30,0
Total	68		

SUAMI

	Observed N	Expected N	Residual
Mendapat	64	34,0	30,0
Tidak Mendapat	4	34,0	-30,0
Total	68		

USIA

	Observed N	Expected N	Residual
< 35	35	34,0	1,0
> 35	33	34,0	-1,0
Total	68		

Test Statistics

	USIA	PENDIDIKAN	CUKUPANAK
Chi-Square	,059 ^a	42,882 ^a	9,941 ^a
df	1	1	1
Asymp. Sig.	,808	,000	,002

Test Statistics

	KESEHATAN	BIAYA	EFEK	SUAMI
Chi-Square	11,529 ^a	46,118 ^a	52,941 ^a	52,941 ^a
df	1	1	1	1
Asymp. Sig.	,001	,000	,000	,000

a. 0 cells (0,0%) have expected frequencies less than 5. The minimum expected cell frequency is 34,0.

Chi-Square Test Univariate WUS Bukan Pengguna KB

Frequencies

PENDIDIKAN

	Observed N	Expected N	Residual
Dasar	51	34,0	17,0
Tinggi	17	34,0	-17,0
Total	68		

CUKUPANAK

	Observed N	Expected N	Residual
Cukup	29	34,0	-5,0
Menambah	39	34,0	5,0
Total	68		

KESEHATAN

	Observed N	Expected N	Residual
Beresiko	12	34,0	-22,0
Tidak Beresiko	56	34,0	22,0
Total	68		

BIAYA

	Observed N	Expected N	Residual
Murah	62	34,0	28,0
Mahal	6	34,0	-28,0
Total	68		

EFEK

	Observed N	Expected N	Residual
Menerima	44	34,0	10,0
Menolak	24	34,0	-10,0
Total	68		

SUAMI

	Observed N	Expected N	Residual
Mendapat	53	34,0	19,0
Tidak Mendapat	15	34,0	-19,0
Total	68		

USIA

	Observed N	Expected N	Residual
< 35	47	34,0	13,0
> 35	21	34,0	-13,0
Total	68		

Test Statistics

	USIA	PENDIDIKAN	CUKUPANAK
Chi-Square	9,941 ^a	17,000 ^a	1,471 ^a
df	1	1	1
Asymp. Sig.	,002	,000	,225

Test Statistics

	KESEHATAN	BIAYA	EFEK	SUAMI
Chi-Square	28,471 ^a	46,118 ^a	5,882 ^a	21,235 ^a
df	1	1	1	1
Asymp. Sig.	,000	,000	,015	,000

a. 0 cells (0,0%) have expected frequencies less than 5. The minimum expected cell frequency is 34,0.

Chi-Square Test Bivariate

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
KB * USIA	136	100,0%	0	0,0%	136	100,0%
KB * ANAK	136	100,0%	0	0,0%	136	100,0%
KB * PENDIDIKAN	136	100,0%	0	0,0%	136	100,0%
KB * KERJA	136	100,0%	0	0,0%	136	100,0%
KB * GAJI	136	100,0%	0	0,0%	136	100,0%
KB * CUKUPANAK	136	100,0%	0	0,0%	136	100,0%
KB * KESEHATAN	136	100,0%	0	0,0%	136	100,0%
KB * BIAYA	136	100,0%	0	0,0%	136	100,0%
KB * EFEK	136	100,0%	0	0,0%	136	100,0%
KB * SUAMI	136	100,0%	0	0,0%	136	100,0%

KB * PENDIDIKAN

Crosstab

Count

		PENDIDIKAN		Total
		Dasar	Tinggi	
KB	KB	61	7	68
	Tidak KB	51	17	68
Total		112	24	136

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5,060 ^a	1	,024		
Continuity Correction ^b	4,098	1	,043		
Likelihood Ratio	5,191	1	,023		
Fisher's Exact Test				,041	,021
Linear-by-Linear Association	5,022	1	,025		
N of Valid Cases	136				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KB (KB / Tidak KB)	2,905	1,117	7,553
For cohort PENDIDIKAN = Dasar	1,196	1,020	1,402
For cohort PENDIDIKAN = Tinggi	,412	,183	,929
N of Valid Cases	136		

KB * CUKUPANAK**Crosstab**

Count

		CUKUPANAK		Total
		Cukup	Menambah	
KB	KB	47	21	68
	Tidak KB	29	39	68
Total		76	60	136

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9,663 ^a	1	,002		
Continuity Correction ^b	8,619	1	,003		
Likelihood Ratio	9,788	1	,002		
Fisher's Exact Test				,003	,002
Linear-by-Linear Association	9,592	1	,002		
N of Valid Cases	136				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 30,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KB (KB / Tidak KB)	3,010	1,489	6,085
For cohort CUKUPANAK = Cukup	1,621	1,179	2,228
For cohort CUKUPANAK = Menambah	,538	,357	,812
N of Valid Cases	136		

KB * KESEHATAN**Crosstab**

Count

		KESEHATAN		Total
		Beresiko	Tidak Beresiko	
KB	KB	20	48	68
	Tidak KB	12	56	68
Total		32	104	136

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2,615 ^a	1	,106		
Continuity Correction ^b	2,002	1	,157		
Likelihood Ratio	2,637	1	,104		
Fisher's Exact Test				,156	,078
Linear-by-Linear Association	2,596	1	,107		
N of Valid Cases	136				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KB (KB / Tidak KB)	1,944	,862	4,384
For cohort KESEHATAN = Beresiko	1,667	,886	3,135
For cohort KESEHATAN = Tidak Beresiko	,857	,710	1,035
N of Valid Cases	136		

KB * BIAYA**Crosstab**

Count

		BIAYA		Total
		Murah	Mahal	
KB	KB	62	6	68
	Tidak KB	62	6	68
Total		124	12	136

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,000 ^a	1	1,000		
Continuity Correction ^b	,000	1	1,000		
Likelihood Ratio	,000	1	1,000		
Fisher's Exact Test				1,000	,618
Linear-by-Linear Association	,000	1	1,000		
N of Valid Cases	136				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KB (KB / Tidak KB)	1,000	,306	3,271
For cohort BIAYA = Murah	1,000	,901	1,110
For cohort BIAYA = Mahal	1,000	,339	2,946
N of Valid Cases	136		

KB * EFEK**Crosstab**

Count

		EFEK		Total
		Menerima	Menolak	
KB	KB	64	4	68
	Tidak KB	44	24	68
Total		108	28	136

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	17,989 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	16,235	1	,000		
Likelihood Ratio	19,575	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	17,857	1	,000		
N of Valid Cases	136				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KB (KB / Tidak KB)	8,727	2,831	26,907
For cohort EFEK = Menerima	1,455	1,208	1,751
For cohort EFEK = Menolak	,167	,061	,455
N of Valid Cases	136		

KB * SUAMI**Crosstab**

Count		SUAMI		Total
		Mendapat	Tidak Mendapat	
KB	KB	64	4	68
	Tidak KB	53	15	68
Total		117	19	136

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7,403 ^a	1	,007		
Continuity Correction ^b	6,118	1	,013		
Likelihood Ratio	7,818	1	,005		
Fisher's Exact Test				,012	,006
Linear-by-Linear Association	7,348	1	,007		
N of Valid Cases	136				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9,50.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KB (KB / Tidak KB)	4,528	1,418	14,466
For cohort SUAMI = Mendapat	1,208	1,050	1,389
For cohort SUAMI = Tidak Mendapat	,267	,093	,762
N of Valid Cases	136		

KB * USIA**Crosstab**

Count

		USIA		Total
		< 35	> 35	
KB	KB	35	33	68
	Tidak KB	47	21	68
Total		82	54	136

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4,423 ^a	1	,035		
Continuity Correction ^b	3,716	1	,054		
Likelihood Ratio	4,451	1	,035		
Fisher's Exact Test				,053	,027
Linear-by-Linear Association	4,390	1	,036		
N of Valid Cases	136				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 27,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for KB (KB / Tidak KB)	,474	,235	,955
For cohort USIA = < 35	,745	,563	,985
For cohort USIA = > 35	1,571	1,021	2,420
N of Valid Cases	136		

Lampiran 10. Fotokopi Kartu Bimbingan Skripsi

**KARTU BIMBINGAN SKRIPSI**

Fakultas Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Surabaya

Nama : Haqizh Azin AdubaNIM : 20161980047

	TTD DAN CATATAN PEMBIMBING 1	TTD DAN CATATAN PEMBIMBING 2
I. PROPOSAL PENELITIAN		
Bagian Awal		
BAB I Pendahuluan		
BAB II Tinjauan- Pustaka		
Bab III Kerangka Konseptual dan Hipotesis Penelitian		
BAB IV Metode Penelitian		
Daftar Pustaka dan Lampiran		
II. UJIAN PROPOSAL PENELITIAN		
Tanggal Pelaksanaan: 31 Juli 2019	Pembimbing 1 	Pembimbing 2
		Penguji ke-3
III. LAPORAN AKHIR SKRIPSI		
	TTD DAN CATATAN PEMBIMBING 1	TTD DAN CATATAN PEMBIMBING 2
Bagian Awal		

	TTD DAN CATATAN PEMBIMBING 1		TTD DAN CATATAN PEMBIMBING 2	
BAB I - IV			self.	
BAB V Hasil Penelitian			self.	
BAB VI Pembahasan			self.	
BAB VII Penutup			self.	
Daftar Pustaka			self.	
Lampiran			self.	
IV. SIDANG SKRIPSI				
Tanggal Pelaksanaan:	Pembimbing 1	Pembimbing 2 self.	Penguji ke-3	
V. PENGUMPULAN SKRIPSI				
Tim Skripsi (+CD)	Perpustakaan (+CD)	Pembimbing 1	Pembimbing 2 self.	Rg Baca Fakultas
MENGETAHUI				
Kaprosdi S1 Pendidikan Dokter, dr. Nurma Yuliyasari, M.Si		Koordinator Skripsi, dr. Syafarinah Nur Hidayah Akil		

