

LAMPIRAN

Lampiran 1

Rencana Anggaran Penelitian

NO	KEGIATAN	ANGGARAN
1.	Penyusunan Proposal	
	a. Alat Tulis	Rp. 50.000,-
	b. Penggandaan	Rp. 100.000,-
	c. Jilid	Rp. 100.000,-
2.	Seminar Proposal	Rp. 100.000,-
3.	Revisi Proposal Skripsi	Rp. 100.000,-
4.	Persiapan Penelitian	Rp. 50.000,-
5.	Pelaksanaan Penelitian	
	a. Perijinan	Rp. 50.000,-
	b. Pengambilan Data (3 x Rp 50.000,-)	Rp. 150.000,-
	c. Transportasi (4 kali)	Rp. 50.000,-
	d. Souvenir (38 x Rp 35.000,-) (6 x Rp 50.000,-)	Rp. 1.330.000,- Rp 300.000,-
6.	Penyusunan Hasil Penelitian	Rp. 100.000,-
7.	Seminar Hasil Penelitian	Rp. 100.000,-
8.	Revisi Hasil Penelitian	Rp. 100.000,-
9.	Penggandaan dan Jilid	Rp. 100.000,-
10.	Biaya tak terduga	Rp. 50.000,-
Jumlah Total Biaya Penelitian		Rp. 2.730.000,-

Lampiran 2 Jadwal Penelitian

JADWAL KEGIATAN PENELITIAN

No	Kegiatan	Oktober 2018				November 2018				Desember 2018				Januari 2019				Februari 2019				Maret 2019				April 2019					
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4		
1.	Pengajuan topik/judul																														
2.	Penyusunan proposal																														
3.	Seminar proposal																														
4.	Revisi proposal																														
5.	Pembuatan EC																														
6.	Pelaksanaan penelitian																														
7.	Penyusunan laporan penelitian																														
8.	Seminar hasil																														
9.	Revisi dan penjilidan skripsi																														
10.	Pengumpulan skripsi																														

Lampiran 3

Persetujuan Setelah Penjelasan (PSP)

Kami yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Tesa Gurit Kartika Wiyati

NIM : P07124215034

Alamat: Jalan Jogokaryan MJ III, Yogyakarta

No HP : 085701265147

Penulis adalah mahasiswa Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Prodi Sarjana Terapan Kebidanan akan melakukan penelitian tentang Hubungan Antara Lama Terdiagnosa dengan Kualitas Hidup Orang Dengan HIV/AIDS di Yayasan Victory Plus. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara lama terdiagnosa dengan kualitas hidup orang dengan HIV/AIDS. Penulis mengajak anda untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini sebagai responden.

A. Kesukarelaan Untuk Ikut Penelitian

Anda bebas memilih keikutsertaan dalam penelitian ini dan bebas mengundurkan diri sewaktu-waktu jika tidak berkenan menjadi responden penelitian.

B. Prosedur Penelitian

Anda akan diberi informasi mengenai manfaat dan tujuan dari penelitian ini, apabila anda bersedia menjadi responden dalam penelitian ini, selanjutnya kami mohon untuk menandatangani lembar persetujuan untuk menjadi responden. Kemudian kami akan meminta anda mengisi data diri anda dan menjawab pertanyaan pada kuesioner.

C. Kewajiban Subjek Penelitian

Sebagai responden penelitian, kami mohon anda berkenan untuk menandatangani lembar persetujuan, mengikuti kegiatan penelitian dan mengisi lembar kuesioner secara lengkap dengan informasi yang sebenarnya-benarnya.

D. Resiko, Efek Samping dan Penanganannya

Tidak ada resiko atau efek samping yang ditimbulkan dari penelitian ini.

E. Kompensasi

Sebagai ucapan terimakasih atas kesediaan menjadi responden, anda akan mendapatkan souvenir pada akhir pertemuan.

F. Pembiayaan

Semua biaya yang terkait penelitian akan ditanggung oleh peneliti.

G. Informasi Tambahan

Bila ada yang membutuhkan penjelasan lebih lanjut, anda dapat menghubungi :

Nama : Tesa Gurit Kartika Wiyati

No HP : 085701265147

Terimakasih

Lampiran 4

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Yth. Bapak/Ibu

di Sleman

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Tesa Gurit Kartika Wiyati

NIM : P07124215034

Status : Mahasiswa Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes

Yogyakarta

Dengan ini memohon kesediaan siswi Bapak/Ibu untuk menjadi responden dalam penelitian yang berjudul “Hubungan Antara Lama Terdiagnosa dengan Kualitas Hidup Orang dengan HIV/AIDS”. Penulis mengharapkan dengan hormat agar Bapak/Ibu meluangkan waktu dengan memberikan informasi dan mengisi kuisioner yang diberikan dengan sebenar-benarnya.

Penelitian ini menjamin kerahasiaan atas identitas responden. Identitas tidak akan dipublikasikan dan akan dijaga kerahasiannya. Peneliti berharap Bapak/Ibu bersedia berpartisipasi untuk mengikuti penelitian tentang kualitas hidup orang dengan HIV/AIDS yang dilakukan peneliti dan bersedia mengisi kuesioner. Jawaban atas kuesioner semata-mata hanya untuk penelitian dan ilmu pengetahuan tanpa maksud yang lain. Atas bantuan Bapak/Ibu, penulis mengucapkan terimakasih.

Yogyakarta, Januari 2019

Penulis

Lampiran 5

PERSETUJUAN KEIKUTSERTAAN DALAM PENELITIAN

(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Dengan ini menyatakan bersedia turut berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh mahasiswi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Jurusan Kebidanan, yaitu :

Nama : Tesa Gurit Kartika Wiyati

NIM : P07124215034

Judul : “Hubungan Antara Lama Terdiagnosa dengan Kualitas Hidup Orang dengan HIV/AIDS di Yayasan Victory”

Saya memutuskan **setuju/tidak setuju*)** untuk ikut berpartisipasi pada penelitian secara sukarela tanpa paksaan.

Yogyakarta, Januari 2019

Responden

Keterangan: *) Coret yang tidak perlu

Lampiran 6

IDENTITAS RESPONDEN

Sebelum memulai, penulis hendak meminta anda untuk menjawab beberapa pertanyaan umum mengenai diri anda dengan cara melengkapi jawaban yang benar atau dengan melengkapi tempat yang disediakan.

- Apa jenis kelamin anda ? Pria/Wanita
- Berapa usia anda ? _____ (usia dalam tahun)
- Apa pendidikan tertinggi anda ? Tidak ada/ Sekolah Dasar/ Sekolah Menengah/ Pendidikan Tinggi
- Apa pekerjaan anda? Bekerja/Tidak bekerja
- Berapa penghasilan anda tiap bulan? _____ rupiah
- Bagaimana kesehatan anda? Sangat buruk/ Buruk/ Biasa saja/ Baik/ Sangat baik
- Apakah anda menganggap diri anda saat ini sedang sakit? Ya/Tidak
- Jika ada sesuatu yang salah dengan anda, menurut anda apakah itu? _____

Harap menanggapi pertanyaan berikut ini apabila terjadi terhadap anda :

- Bagaimana status HIV anda? Tidak bergejala/ Bergejala/ AIDS
- Kapan pertama kali anda dinyatakan test HIV positif ? _____ bulan/tahun
- Kapan pertama kali anda menggunakan obat ARV? _____ bulan/tahun

Lampiran 7

Kuesioner penelitian

Kualitas Hidup

Pertanyaan berikut ini menyangkut perasaan anda terhadap kualitas hidup, kesehatan dan hal-hal lain dalam hidup anda. **Pilihlah jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan cara memberi tanda centang (✓) pada tabel.**

Kami akan bertanya apa yang anda pikirkan tentang kehidupan anda **pada empat minggu terakhir.**

No	Pernyataan	Sangat buruk	Buruk	Biasa-biasa saja	Baik	Sangat baik
1.	Bagaimana menurut anda kualitas hidup anda?					

No	Pernyataan	Sangat tidak memuaskan	Tidak memuaskan	Biasa-biasa saja	Memuaskan	Sangat memuaskan
2.	Seberapa puas anda terhadap kesehatan anda?					

Pertanyaan berikut adalah tentang **seberapa sering** anda telah mengalami hal-hal berikut ini dalam empat minggu terakhir.

No	Pernyataan	Tidak sama sekali	Sedikit	Dalam jumlah sedang	Sangat sering	Dalam jumlah Berlebihan
3.	Seberapa jauh rasa sakit fisik anda mencegah anda dalam beraktivitas sesuai kebutuhan anda?					
4.	Seberapa sering anda membutuhkan terapi medis untuk dapat berfungsi dalam kehidupan sehari-hari anda?					

5.	Seberapa jauh anda menikmati hidup anda?					
6.	Seberapa jauh anda merasa hidup anda berarti?					
7.	Seberapa jauh anda mampu berkonsentrasi?					
8.	Secara umum, seberapa aman anda rasakan dalam kehidupan anda sehari-hari?					
9.	Seberapa sehat lingkungan dimana anda tinggal (berkaitan dengan sarana dan prasarana)					

Pertanyaan berikut ini adalah tentang seberapa penuh anda alami hal-hal berikut ini dalam 4 minggu terakhir?

No	Pernyataan	Tidak sama sekali	Sedikit	Sedang	Sering-kali	Sepenuhnya dialami
10.	Apakah anda memiliki vitalitas yang cukup untuk beraktivitas sehari-hari?					
11.	Apakah anda dapat menerima penampilan tubuh anda?					
12.	Apakah anda memiliki cukup uang untuk memenuhi kebutuhan anda?					
13.	Seberapa jauh ketersediaan informasi bagi kehidupan anda dari hari ke hari?					
14.	Seberapa sering anda memiliki kesempatan untuk bersenang-senang/rekreasi?					

No	Pernyataan	Sangat buruk	Buruk	Biasa-biasa saja	Baik	Sangat baik
15.	Seberapa baik kemampuan anda dalam bergaul?					

No	Pernyataan	Sangat tidak memuaskan	Tidak memuaskan	Biasa-biasa saja	Memuaskan	Sangat Memuaskan
16.	Seberapa puaskah anda dengan tidur anda?					
17.	Seberapa puaskah anda dengan kemampuan anda untuk menampilkan aktivitas kehidupan anda sehari-hari?					
18.	Seberapa puaskah anda dengan kemampuan anda untuk bekerja?					
19.	Seberapa puaskah anda terhadap diri anda?					
20.	Seberapa puaskah anda dengan hubungan personal/sosial anda?					
21.	Seberapa puaskah anda dengan kehidupan seksual anda?					
22.	Seberapa puaskah anda dengan dukungan yang anda peroleh dari teman anda?					
23.	Seberapa puaskah anda dengan kondisi tempat tinggal saat ini?					
24.	Seberapa puaskah anda dengan akses anda pada layanan kesehatan?					
25.	Seberapa puaskah anda dengan transportasi yang harus anda jalani?					

Pertanyaan berikut merujuk pada seberapa sering anda merasakan atau mengalami hal-hal

berikut dalam empat minggu terakhir.

No	Pernyataan	Tidak pernah	Jarang	Cukup sering	Sangat sering	Selalu
26.	Seberapa sering anda memiliki perasaan negatif seperti ' <i>feeling blue</i> ' (kesepian), putus asa, cemas dan depresi?					

Lampiran 8

Kunci Jawaban Kuesioner penelitian

Kualitas Hidup

Pertanyaan berikut ini menyangkut perasaan anda terhadap kualitas hidup, kesehatan dan hal-hal lain dalam hidup anda. **Pilihlah jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan cara memberi tanda centang (✓) pada tabel.**

Kami akan bertanya apa yang anda pikirkan tentang kehidupan anda **pada empat minggu terakhir.**

No	Pernyataan	Sangat buruk	Buruk	Biasa-biasa saja	Baik	Sangat baik
1.	Bagaimana menurut anda kualitas hidup anda?	1	2	3	4	5

No	Pernyataan	Sangat tidak memuaskan	Tidak memuaskan	Biasa-biasa saja	Memuaskan	Sangat memuaskan
2.	Seberapa puas anda terhadap kesehatan anda?	1	2	3	4	5

Pertanyaan berikut adalah tentang **seberapa sering** anda telah mengalami hal-hal berikut ini dalam empat minggu terakhir.

No	Pernyataan	Tidak sama sekali	Sedikit	Dalam jumlah sedang	Sangat sering	Dalam jumlah Berlebihan
3.	Seberapa jauh rasa sakit fisik anda mencegah anda dalam beraktivitas sesuai kebutuhan anda?	5	4	3	2	1
4.	Seberapa sering anda membutuhkan terapi medis untuk dapat berfungsi dalam kehidupan sehari-hari anda?	5	4	3	2	1

5.	Seberapa jauh anda menikmati hidup anda?	1	2	3	4	5
6.	Seberapa jauh anda merasa hidup anda berarti?	1	2	3	4	5
7.	Seberapa jauh anda mampu berkonsentrasi?	1	2	3	4	5
8.	Secara umum, seberapa aman anda rasakan dalam kehidupan anda sehari-hari?	1	2	3	4	5
9.	Seberapa sehat lingkungan dimana anda tinggal (berkaitan dengan sarana dan prasarana)	1	2	3	4	5

Pertanyaan berikut ini adalah tentang seberapa penuh anda alami hal-hal berikut ini dalam 4 minggu terakhir?

No	Pernyataan	Tidak sama sekali	Sedikit	Sedang	Sering-kali	Sepenuhnya dialami
10.	Apakah anda memiliki vitalitas yang cukup untuk beraktivitas sehari-hari?	1	2	3	4	5
11.	Apakah anda dapat menerima penampilan tubuh anda?	1	2	3	4	5
12.	Apakah anda memiliki cukup uang untuk memenuhi kebutuhan anda?	1	2	3	4	5
13.	Seberapa jauh ketersediaan informasi bagi kehidupan anda dari hari ke hari?	1	2	3	4	5
14.	Seberapa sering anda memiliki kesempatan untuk bersenang-senang/rekreasi?	1	2	3	4	5

No	Pernyataan	Sangat buruk	Buruk	Biasa-biasa saja	Baik	Sangat baik
15.	Seberapa baik kemampuan anda dalam bergaul?	1	2	3	4	5

No	Pernyataan	Sangat tidak memuaskan	Tidak memuaskan	Biasa-biasa saja	Memuaskan	Sangat Memuaskan
16.	Seberapa puaskah anda dengan tidur anda?	1	2	3	4	5
17.	Seberapa puaskah anda dengan kemampuan anda untuk menampilkan aktivitas kehidupan anda sehari-hari?	1	2	3	4	5
18.	Seberapa puaskah anda dengan kemampuan anda untuk bekerja?	1	2	3	4	5
19.	Seberapa puaskah anda terhadap diri anda?	1	2	3	4	5
20.	Seberapa puaskah anda dengan hubungan personal/sosial anda?	1	2	3	4	5
21.	Seberapa puaskah anda dengan kehidupan seksual anda?	1	2	3	4	5
22.	Seberapa puaskah anda dengan dukungan yang anda peroleh dari teman anda?	1	2	3	4	5
23.	Seberapa puaskah anda dengan kondisi tempat tinggal saat ini?	1	2	3	4	5
24.	Seberapa puaskah anda dengan akses anda pada layanan kesehatan?	1	2	3	4	5
25.	Seberapa puaskah anda dengan transportasi yang harus anda jalani?	1	2	3	4	5

Pertanyaan berikut merujuk pada seberapa sering anda merasakan atau mengalami hal-hal berikut dalam empat minggu terakhir.

No	Pernyataan	Tidak pernah	Jarang	Cukup sering	Sangat sering	Selalu
26.	Seberapa sering anda memiliki perasaan negatif seperti ‘ <i>feeling blue</i> ’ (kesepian), putus asa, cemas dan depresi?	5	4	3	2	1

Lampiran 9

Tranformasi Skor

Domain 1		
Jumlah skor	Transfor-masi skor	
	4-20	0-100
7	4	0
8	5	6
9	5	6
10	6	13
11	6	13
12	7	19
13	7	19
14	8	25
15	9	31
16	9	31
17	10	38
18	10	38
19	11	44
20	11	44
21	12	50
22	13	56
23	13	56
24	14	63
25	14	63
26	15	69
27	15	69
28	16	75
29	17	81
30	17	81
31	18	88
32	18	88
33	19	94
34	19	94
35	20	100

Domain 2		
Jumlah skor	Transfor-masi skor	
	4-20	0-100
6	4	0
7	5	6
8	5	6
9	6	13
10	7	19
11	7	19
12	8	25
13	9	31
14	9	31
15	10	38
16	11	44
17	11	44
18	12	50
19	13	56
20	13	56
21	14	63
22	15	69
23	15	69
24	16	75
25	17	81
26	17	81
27	18	88
28	19	94
29	19	94
30	20	100

Domain 3		
Jumlah skor	Transfor-masi skor	
	4-20	0-100
3	4	0
4	5	6
5	7	19
6	8	25
7	9	31
8	11	44
9	12	50
10	13	56
11	15	69
12	16	75
13	17	81
14	19	94
15	20	100

Domain 4		
Jumlah skor	Transfor-masi skor	
	4-20	0-100
8	4	0
9	5	6
10	5	6
11	6	13
12	6	13
13	7	19
14	7	19
15	8	25
16	8	25
17	9	31
18	9	31
19	10	38
20	10	38
21	11	44
22	11	44
23	12	50
24	12	50
25	13	56
26	13	56
27	14	63
28	14	63
29	15	69
30	15	69
31	16	75
32	16	75
33	17	81
34	17	81
35	18	88
36	18	88
37	19	94
38	19	94
39	20	100
40	20	100

Lampiran 10

Distribusi Frekuensi Variabel

Kualitashidup

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	30	78,9	78,9	78,9
	Kurang Baik	8	21,1	21,1	100,0
	Total	38	100,0	100,0	

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 30 tahun	14	36,8	36,8	36,8
	≥ 30 tahun	24	63,2	63,2	100,0
	Total	38	100,0	100,0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	34	89,5	89,5	89,5
	Rendah	4	10,5	10,5	100,0
	Total	38	100,0	100,0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	33	86,8	86,8	86,8
	Tidak Bekerja	5	13,2	13,2	100,0
	Total	38	100,0	100,0	

LamaARV

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	≥ 29 bulan	21	55,3	55,3	55,3
	< 29 bulan	17	44,7	44,7	100,0
	Total	38	100,0	100,0	

Penghasilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Tinggi	24	63,2	63,2	63,2
	Rendah	14	36,8	36,8	100,0
	Total	38	100,0	100,0	

Lampiran 11

Analisis Bivariat

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Lamaterdiagnosa *	38	100,0%	0	0,0%	38	100,0%
Kualitashidup						
Umur * Kualitashidup	38	100,0%	0	0,0%	38	100,0%
Pendidikan * Kualitashidup	38	100,0%	0	0,0%	38	100,0%
Pekerjaan * Kualitashidup	38	100,0%	0	0,0%	38	100,0%
LamaARV * Kualitashidup	38	100,0%	0	0,0%	38	100,0%
Penghasilan * Kualitashidup	38	100,0%	0	0,0%	38	100,0%

Lama Terdiagnosa HIV

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)		
				Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5,700 ^a	1	,017		
Continuity Correction ^b	3,958	1	,047		
Likelihood Ratio	6,270	1	,012		
Fisher's Exact Test				,042	,021
Linear-by-Linear Association	5,550	1	,018		
N of Valid Cases	38				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,00.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Lamaterdiagnosa (< 32 bulan / ≥ 32 bulan)	,095	,010	,876
For cohort Kualitashidup = Baik	,667	,465	,955
For cohort Kualitashidup = Kurang Baik	7,000	,951	51,541
N of Valid Cases	38		

Umur

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2,580 ^a	1	,108		
Continuity Correction ^b	1,425	1	,233		
Likelihood Ratio	2,934	1	,087		
Fisher's Exact Test				,216	,114
Linear-by-Linear Association	2,513	1	,113		
N of Valid Cases	38				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,95.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Umur (< 30 tahun / ≥ 30 tahun)	5,353	,584	49,101
For cohort Kualitashidup = Baik	1,311	,976	1,761
For cohort Kualitashidup = Kurang Baik	,245	,034	1,790
N of Valid Cases	38		

Pendidikan

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,042 ^a	1	,838		
Continuity Correction ^b	,000	1	1,000		
Likelihood Ratio	,040	1	,841		
Fisher's Exact Test				1,000	,629
Linear-by-Linear Association	,041	1	,840		
N of Valid Cases	38				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,84.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Pendidikan (Tinggi / Rendah)	1,286	,115	14,330
For cohort Kualitashidup = Baik	1,059	,586	1,912
For cohort Kualitashidup = Kurang Baik	,824	,133	5,089
N of Valid Cases	38		

Pekerjaan

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1,535 ^a	1	,215		
Continuity Correction ^b	,423	1	,515		
Likelihood Ratio	2,559	1	,110		
Fisher's Exact Test				,563	,284
Linear-by-Linear Association	1,495	1	,221		
N of Valid Cases	38				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,05.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
For cohort Kualitashidup = Baik	,758	,625	,919
N of Valid Cases	38		

Lama ARV

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1,293 ^a	1	,255		
Continuity Correction ^b	,543	1	,461		
Likelihood Ratio	1,292	1	,256		
Fisher's Exact Test				,426	,230
Linear-by-Linear Association	1,259	1	,262		
N of Valid Cases	38				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,58.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for LamaARV (≥ 29 bulan / < 29 bulan)	2,500	,501	12,469
For cohort Kualitashidup = Baik	1,214	,853	1,728
For cohort Kualitashidup = Kurang Baik	,486	,135	1,748
N of Valid Cases	38		

Penghasilan

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,611 ^a	1	,435		
Continuity Correction ^b	,136	1	,712		
Likelihood Ratio	,638	1	,424		
Fisher's Exact Test				,684	,365
Linear-by-Linear Association	,595	1	,441		
N of Valid Cases	38				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,95.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Penghasilan (Tinggi / Rendah)	,500	,086	2,904
For cohort Kualashidup = Baik	,875	,639	1,199
For cohort Kualashidup = Kurang Baik	1,750	,407	7,522
N of Valid Cases	38		

Lampiran 12

Analisis Multivariat

Variables in the Equation									
	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I.for EXP(B)		
Step 1 ^a	Lamaterdiagnosa(1)	4,569	1,491	9,387	1	,002	96,404	5,186	1792,146
	Umur(1)	-4,194	1,501	7,811	1	,005	,015	,001	,286
	Constant	-2,775	1,031	7,247	1	,007	,062		

a. Variable(s) entered on step 1: Lamaterdiagnosa, Umur.

