

**LEMBAR PERSETUJUAN PENELITIAN**

Responden yang saya hormati,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Nurholipah

Nim : 2009-33-007

Alamat: Jln Abdurrahman Shaleh Kp.Baru, No.62 RT/RW 02/08, Kel. Jurumudi,  
Kec. Benda, Kota Tangerang

Adalah mahasiswa Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Esa Unggul, akan melakukan penelitian tentang “Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Luka Diabetik Dengan Tindakan Pencegahan Luka Pada Pasien Diabetes Mellitus Di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat”.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan tentang luka diabetik dengan tindakan pencegahan luka pada pasien diabetes mellitus di puskesmas kecamatan kebon jeruk jakarta barat. Penelitian ini tidak akan merugikan responden, data hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian. Dengan surat ini saya lampirkan surat persetujuan bila saudara bersedia menjadi responden penelitian.

Besar harapan saya agar saudara bersedia menjadi responden dalam penelitian dan menjawab pertanyaan terkait penelitian yang akan dilakukan. Atas kesediaan dan kerjasamanya saya mengucapkan terimakasih.

Peneliti

Nurholipah

NIM: 2009-33-007

**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bersedia untuk ikut berpartisipasi dalam pengumpulan data yang dilakukan oleh mahasiswi Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Esa Unggul yang bernama Nurholipah, NIM 2009-33-007 dengan Penelitian yang berjudul “Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Luka Diabetik Dengan Tindakan Pencegahan Luka pada Pasien Diabetes Mellitus di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk”. Saya mengetahui bahwa informasi yang saya berikan ini sangat besar manfaatnya bagi peningkatan ilmu keperawatan di Indonesia.

Jakarta, ..... Februari 2013

Responden

## LEMBAR KUESIONER

Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Luka Diabetik  
dengan Tindakan Pencegahan Luka pada Pasien Diabetes  
Mellitus di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat

Peneliti : Nurholipah (2009-33-007)

---

Inisial Nama Responden :

Usia Responden :

Berat Badan :

Lama Menderita Diabetes :

---

### A. Data Demografi

Berikan tanda ceklisth (√) pada pilihan yang anda anggap benar:

1. Jenis Kelamin
  - Laki-laki
  - Perempuan
  
2. Agama
  - Islam
  - Kristen
  - Hindu
  - Budha
  
3. Pendidikan Terakhir
  - Tidak Sekolah
  - SD
  - SMP
  - SMA
  - Perguruan Tinggi

4. Pekerjaan

- PNS
- Wiraswasta
- Buruh
- Tidak Bekerja/ Ibu Rumah Tangga

5. Akses menuju ke tempat pelayanan kesehatan terdekat dari rumah

- Mudah, karena...
- Sulit, karena...

6. Penghasilan Keluarga

- Menengah Keatas, jika penghasilan keluarga lebih dari 1,5 juta
- Menengah Kebawah, jika penghasilan keluarga kurang dari 1,5 juta

7. Media informasi yang didapat

- Televisi
- Radio
- Internet
- Buku
- Masyarakat

8. Mengalaman mengenai luka diabetik

- Pengalaman sendiri
- Pengalaman orang lain

## B. Kuesioner Tingkat Pengetahuan

Pilih salah satu jawaban yang Bapak/Ibu yakini paling benar dengan memberikan tanda ceklisch (√):

No.	Pernyataan	Benar	Salah
1.	Penyakit Diabetes Mellitus disebut juga dengan penyakit kencing manis		
2.	Penyakit diabetes adalah penyakit karena kelebihan kadar gula dalam darah		
3.	Lama menderita diabetes mellitus dapat berpengaruh terhadap kondisi kaki seperti kaki menjadi lebih kering dan menyebabkan luka		
4.	Luka daiabetik adalah luka yang terjadi pada penderita diabetes yang pada umumnya terjadi di kaki		
5.	Luka diabetik biasanya dalam dan berlubang		
6.	Pengotrolan kadar gula darah dengan cara mematuhi diet diabetes dan olah raga sehingga dapat mencegah terjadinya luka diabetik		
7.	Gaya gesekan antara permukaan kulit kaki dengan permukaan sepatu saat berjalan salah satu faktor yang mempengaruhi timbulnya masalah kaki diabetik		
8.	Merawat kaki adalah salah satu hal yang paling penting yang dapat di lakukan untuk mencegah dan menyembuhkan luka diabetik		
9.	Penderita diabetes mellitus harus selalu menjaga kebersihan kakinya		
10.	Resiko terjadinya luka diabetik yang terbesar adalah trauma/lecet yang disebabkan oleh penggunaan alas kaki (sandal/sepatu) yang tidak nyaman		
11.	Penderita diabetes mellitus yang memiliki kebiasaan merokok memiliki beresiko lebih besar terjadinya luka diabetik		
12.	Kelainan bentuk kaki seperti tulang menonjol berpengaruh terhadap terjadinya luka diabetik		
13.	Dalam merencanakan pencegahan luka penderita diabetes harus memperhatikan kadar gula darah dengan baik		
14.	Dalam merencanakan pencegahan luka penderita harus memperhatikan pemilihan alas kaki (sandal/sepatu) untuknya		

15	Pemakaian krim (lotion/handbody) pada kulit kaki yang kering dan tumit yang retak dapat mengurangi resiko terjadinya luka diabetes		
----	--	--	--

### C. Kuesioner Tindakan Pencegahan

Pilih salah satu jawaban yang paling benar jika Bapak/Ibu merasa melakukannya dengan memberikan tanda ceklist (

No.	Pernyataan	Tidak Pernah	Kadang-kadang	Sering	Selalu
1.	Saya memberikan pelembab (handbody lotion) pada kaki yang kering tetapi tidak pada sela-sela jari				
2.	Saya menggunting kuku kaki mengikuti bentuk normal jari kaki, tidak terlalu pendek dan mengikir kuku jika tajam				
3.	Saya tidak memilih sepatu/sandal yang terlalu sempit atau terlalu longgar				
4.	Saya tidak memilih bentuk sepatu yang runcing pada bagian depan				
5.	Saya selalu menghindari pemakaian sepatu/sandal dengan hak tinggi				

## LAMPIRAN SPSS

### Univariate - Frequency Table

#### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	9	18.4	18.4	18.4
	Perempuan	40	81.6	81.6	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

#### Agama

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Islam	48	98.0	98.0	98.0
	Kristen	1	2.0	2.0	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

#### BB

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	40-49 kg	9	18.4	18.4	18.4
	50-59 kg	27	55.1	55.1	73.5
	60-69 kg	6	12.2	12.2	85.7
	70-79 kg	7	14.3	14.3	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

#### Lama Diabetes

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 5 tahun	32	65.3	65.3	65.3
	>= 5 tahun	17	34.7	34.7	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	30-39 tahun	2	4.1	4.1	4.1
	40-49 tahun	7	14.3	14.3	18.4
	50-59 tahun	22	44.9	44.9	63.3
	>= 60 tahun	18	36.7	36.7	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Sekolah	10	20.4	20.4	20.4
	SD	18	36.7	36.7	57.1
	SMP	8	16.3	16.3	73.5
	SMA	11	22.4	22.4	95.9
	Perguruan Tinggi	2	4.1	4.1	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Wiraswasta	5	10.2	10.2	10.2
	Buruh	4	8.2	8.2	18.4
	IRT	40	81.6	81.6	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Lingkungan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	mudah	44	89.8	89.8	89.8
	sulit	5	10.2	10.2	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Sosial Ekonomi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Menengah Keatas	3	6.1	6.1	6.1
	Menengah Kebawah	46	93.9	93.9	100.0
	Total	49	100.0	100.0	



### Sumber Informasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TV	31	63.3	63.3	63.3
	Internet	1	2.0	2.0	65.3
	Buku	4	8.2	8.2	73.5
	Masyarakat	13	26.5	26.5	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Pengalaman Luka Diabetik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pengalaman sendiri	8	16.3	16.3	16.3
	Pengalaman orang lain	41	83.7	83.7	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Tahu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	22	44.9	44.9	44.9
	Baik	27	55.1	55.1	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Memahami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	15	30.6	30.6	30.6
	Baik	34	69.4	69.4	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Aplikasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	19	38.8	38.8	38.8
	Baik	30	61.2	61.2	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Analisis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	18	36.7	36.7	36.7
	Baik	31	63.3	63.3	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Sintesis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	23	46.9	46.9	46.9
	Baik	26	53.1	53.1	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Tingkat Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	22	44.9	44.9	44.9
	Baik	27	55.1	55.1	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Program Pencegahan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	18	36.7	36.7	36.7
	Baik	31	63.3	63.3	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Memilih Alas Kaki

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	17	34.7	34.7	34.7
	Baik	32	65.3	65.3	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

### Tindakan Pencegahan Luka

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	19	38.8	38.8	38.8
	Baik	30	61.2	61.2	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

## Bivariate - Crosstabs

### Tingkat Pengetahuan \* Tindakan Pencegahan Luka

Crosstab

			Tindakan Pencegahan Luka		Total
			Kurang Baik	Baik	
Tingkat Pengetahuan	Kurang Baik	Count	14	8	22
		% within Tingkat Pengetahuan	63.6%	36.4%	100.0%
	Baik	Count	5	22	27
		% within Tingkat Pengetahuan	18.5%	81.5%	100.0%
Total		Count	19	30	49
		% within Tingkat Pengetahuan	38.8%	61.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	10.395 <sup>b</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>a</sup>	8.581	1	.003		
Likelihood Ratio	10.722	1	.001		
Fisher's Exact Test				.003	.002
Linear-by-Linear Association	10.182	1	.001		
N of Valid Cases	49				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8.53.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Tingkat Pengetahuan (Kurang Baik / Baik)	7.700	2.092	28.335
For cohort Tindakan Pencegahan Luka = Kurang Baik	3.436	1.466	8.055
For cohort Tindakan Pencegahan Luka = Baik	.446	.250	.798
N of Valid Cases	49		

No.	Data Demografi										
	Usia	Berat Badan	Lama Diabetes	JK	Agama	Pendidikan	Pekerjaan	Akses	Penghasilan	Media Informasi	Pengalaman Luka Diabetik
1	3	3	1	2	1	2	4	1	2	1	2
2	4	2	2	1	1	4	3	1	2	1	2
3	3	2	1	1	1	3	3	1	2	1	1
4	3	4	1	1	1	4	3	1	2	1	2
5	4	1	2	2	2	4	4	1	2	1	2
6	4	2	2	1	1	4	2	1	2	1	2
7	1	2	1	2	1	4	4	1	2	3	2
8	1	1	1	2	1	3	4	1	2	1	2
9	3	4	1	2	1	2	4	1	2	5	2
10	3	4	1	1	1	3	2	1	2	4	1
11	3	2	2	2	1	2	4	1	2	5	2
12	3	2	1	2	1	2	4	2	2	1	2
13	4	2	1	2	1	1	4	1	2	5	1
14	3	2	1	2	1	3	4	2	2	4	2
15	3	1	1	2	1	4	4	1	2	1	2
16	3	2	1	2	1	5	4	2	2	4	2
17	4	2	2	2	1	4	4	2	1	1	2
18	3	2	1	2	1	4	4	1	2	1	2
19	4	4	2	2	1	3	4	1	2	5	2
20	4	1	2	2	1	3	4	1	2	1	2
21	4	1	2	2	1	2	4	1	2	1	2
22	4	2	2	2	1	1	4	1	1	1	2
23	3	2	2	2	1	4	4	1	2	1	2
24	3	1	1	2	1	2	2	1	2	5	2
25	4	2	1	2	1	1	4	1	2	1	2
26	3	3	2	2	1	2	4	1	2	1	2
27	4	2	2	2	1	1	4	1	2	5	2
28	2	4	1	2	1	2	4	1	2	1	2
29	3	2	2	2	1	2	4	1	2	1	2
30	3	1	1	2	1	2	4	1	2	1	2
31	4	2	2	2	1	1	4	1	2	5	2
32	4	2	1	2	1	1	4	1	2	5	2
33	2	2	1	2	1	2	4	1	2	5	2
34	4	3	2	2	1	2	4	2	3	5	2
35	2	4	1	1	1	4	3	1	2	1	2
36	2	3	1	2	1	3	4	1	2	1	2
37	4	3	1	1	1	4	4	1	2	1	2
38	4	2	2	2	1	2	4	1	2	5	2
39	3	1	1	2	1	2	4	1	2	1	2
40	2	2	1	2	1	1	4	1	2	5	2
41	2	1	1	2	1	2	4	1	2	1	2
42	3	2	1	2	1	1	4	1	2	4	2
43	2	2	1	2	1	2	4	1	2	1	2
44	3	2	1	2	1	2	2	1	2	1	1
45	4	2	2	2	1	2	4	1	1	1	1
46	3	2	1	2	1	1	4	1	2	5	1
47	3	4	1	1	1	3	2	1	2	1	1
48	3	2	1	2	1	1	4	1	2	1	2
49	4	3	1	1	1	5	4	1	2	1	1

**Median 7,0**1 22  
2 27**6,0**15  
34**2,0**19  
30**4,0**18  
31**5,0**23  
26**24,0**22  
27

No.	Tingkat Pengetahuan																									J m l	X
	Tahu					Memahami					Aplikasi			Analisis					Sintesis								
	B 1	B 2	B 3	B 4	J m l	X 1	B 5	B 6	B 7	B 8	J m l	X 2	B 9	J m l	X 3	B 1 0	B 1 1	B 1 2	J m l	X 4	B 1 3	B 1 4	B 1 5	J m l	X 5		
1	2	2	2	2	8	2	1	2	2	2	7	2	2	2	2	2	2	2	6	2	2	1	2	5	2	28	2
2	2	2	1	1	6	1	1	1	2	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	18	1
3	2	2	1	1	6	1	2	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	4	1	19	1
4	2	1	1	2	6	1	2	1	1	1	5	1	1	1	1	2	2	5	2	1	1	2	4	1	21	1	
5	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	1	5	2	2	2	2	6	2	29	2	
6	2	2	1	2	7	2	1	2	1	1	5	1	2	2	2	1	2	1	4	2	1	1	1	3	1	21	1
7	2	2	2	2	8	2	2	2	1	2	7	2	2	2	2	1	1	1	3	1	1	2	2	5	2	25	2
8	2	2	1	2	7	2	2	2	1	2	7	2	2	2	2	1	1	1	3	1	1	2	2	5	2	24	2
9	2	2	2	2	8	2	1	1	2	2	6	2	2	2	2	1	1	2	4	2	2	1	1	4	1	24	2
10	2	2	1	2	7	2	2	1	2	1	6	2	2	2	2	2	2	2	6	2	1	1	2	4	1	25	2
11	2	2	2	2	8	2	1	1	2	2	6	2	2	2	2	1	1	2	4	2	2	1	2	5	2	25	2
12	2	2	2	2	8	2	1	2	2	2	7	2	2	2	2	2	2	6	2	1	1	2	4	1	27	2	
13	2	2	2	2	8	2	1	1	2	2	6	2	2	2	2	1	1	2	4	2	2	1	2	5	2	25	2
14	2	2	2	2	8	2	1	1	2	2	6	2	2	2	2	1	1	2	4	2	2	1	2	5	2	25	2
15	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	8	2	2	2	2	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	24	2
16	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	2	2	6	2	2	2	2	6	2	30	2
17	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	2	2	6	2	1	2	2	5	2	29	2
18	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	8	2	2	2	2	1	1	2	4	2	2	2	2	6	2	28	2
19	1	2	2	1	6	1	1	2	1	2	6	2	2	2	2	1	1	2	4	2	2	2	2	6	2	24	2
20	2	1	2	1	6	1	1	2	1	2	6	2	1	1	1	2	1	2	5	2	2	2	1	5	2	23	1
21	2	2	1	1	6	1	2	1	1	1	5	1	1	1	1	1	2	4	2	1	1	2	4	1	20	1	
22	2	2	2	2	8	2	1	2	2	2	7	2	2	2	2	1	2	5	2	2	1	2	5	2	27	2	
23	2	2	2	2	8	2	1	1	2	2	6	2	2	2	2	1	1	2	4	2	2	1	1	4	1	24	2
24	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	2	1	5	2	1	1	2	4	1	22	2

4																							7					
25	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	2	2	2	1	1	1	3	1	2	2	2	6	2	1	9	1
26	2	2	1	1	6	1	2	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	1	8	1
27	1	1	2	2	6	1	2	1	1	2	6	2	1	1	1	2	1	2	5	2	2	1	2	5	2	2	3	1
28	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	2	2	6	2	2	1	2	5	2	2	9	2
29	2	2	2	2	8	2	2	1	1	2	6	2	2	2	2	2	2	1	5	2	2	2	2	6	2	2	7	2
30	1	1	2	1	5	1	2	2	1	1	6	2	2	2	2	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	9	1
31	1	1	1	2	5	1	1	2	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	7	1
32	1	1	2	1	5	1	1	2	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	2	5	2	1	9	1
33	1	2	1	1	5	1	1	2	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	7	1
34	1	1	1	1	4	1	1	2	1	1	5	1	1	1	1	2	2	1	5	2	1	1	1	3	1	1	8	1
35	2	2	2	2	8	2	2	2	1	1	6	2	2	2	2	2	1	1	4	2	2	1	2	5	2	2	5	2
36	2	2	1	2	7	2	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	2	2	6	2	2	2	2	6	2	2	9	2
37	2	1	1	2	6	1	1	2	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	4	1	1	9	1
38	1	2	2	1	6	1	2	2	1	1	6	2	1	1	1	2	1	1	4	2	1	1	1	3	1	1	0	1
39	1	1	2	1	5	1	1	2	1	2	6	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	8	1
40	1	1	2	1	5	1	1	2	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	7	1
41	2	1	1	2	6	1	2	2	2	2	8	2	2	2	2	2	1	2	5	2	2	2	2	6	2	2	7	2
42	2	2	2	2	8	2	1	2	1	2	6	2	1	1	1	2	1	1	4	2	2	2	2	6	2	2	5	2
43	1	2	2	1	6	1	1	2	2	2	7	2	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	2	5	2	2	2	1
44	1	2	1	2	6	1	2	2	2	1	7	2	2	2	2	2	1	1	4	2	2	1	2	5	2	2	4	2
45	2	2	2	2	8	2	1	1	1	2	5	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	0	1
46	2	2	2	2	8	2	2	2	1	1	6	2	2	2	2	2	1	1	4	2	2	2	2	6	2	2	6	2
47	1	1	1	1	4	1	1	2	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1	4	1	1	7	1
48	2	2	2	2	8	2	2	2	1	2	7	2	2	2	2	2	2	2	6	2	2	2	2	6	2	2	9	2
49	1	2	2	2	7	2	2	2	1	1	6	2	2	2	2	1	1	1	3	1	1	1	2	4	1	2	2	1

**Median****5,0****8,0****13,0**

1

18

17

19

2

31

32

30

No.	Tindakan Pencegahan Luka									Jumlah	Y
	Program Pencegahan				Memilih Alas Kaki						
	C1	C2	Jml	Y1	C3	C4	C5	Jml	Y2		
1	4	4	8	2	4	2	3	9	2	17	2
2	1	2	3	1	1	2	2	5	1	8	1
3	2	2	4	1	1	2	3	6	1	10	1
4	2	2	4	1	1	2	4	7	1	11	1
5	2	4	6	2	1	3	3	7	1	13	2
6	1	3	4	1	1	2	2	5	1	9	1
7	3	4	7	2	2	4	3	9	2	16	2
8	2	4	6	2	2	3	3	8	2	14	2
9	3	3	6	2	3	3	3	9	2	15	2
10	1	3	4	1	1	3	3	7	1	11	1
11	3	3	6	2	3	3	3	9	2	15	2
12	2	4	6	2	4	4	4	12	2	18	2
13	3	3	6	2	3	3	3	9	2	15	2
14	4	4	8	2	2	2	4	8	2	16	2
15	1	1	2	1	1	4	2	7	1	9	1
16	2	4	6	2	2	4	1	7	1	13	2
17	3	4	7	2	4	4	4	12	2	19	2
18	2	2	4	1	2	1	1	4	1	8	1
19	2	2	4	1	2	3	3	8	2	12	1
20	3	3	6	2	1	3	2	6	1	12	1
21	2	3	5	2	1	3	2	6	1	11	1
22	2	3	5	2	2	3	4	9	2	14	2
23	4	4	8	2	4	4	4	12	2	20	2
24	4	2	6	2	3	4	1	8	2	14	2
25	3	2	5	2	3	2	3	8	2	13	2
26	1	2	3	1	2	2	2	6	1	9	1
27	3	4	7	2	3	4	4	11	2	18	2
28	3	3	6	2	2	3	3	8	2	14	2
29	3	4	7	2	3	4	3	10	2	17	2
30	2	2	4	1	1	2	2	5	1	9	1
31	1	2	3	1	1	1	2	4	1	7	1
32	1	3	4	1	1	4	4	9	2	13	2
33	1	4	5	2	1	3	3	7	1	12	1
34	2	3	5	2	2	3	3	8	2	13	2
35	2	4	6	2	2	4	4	10	2	16	2
36	2	4	6	2	3	3	3	9	2	15	2
37	2	2	4	1	2	2	2	6	1	10	1
38	2	2	4	1	2	4	4	10	2	14	2
39	2	3	5	2	2	4	4	10	2	15	2
40	1	3	4	1	3	2	2	7	1	11	1
41	2	2	4	1	2	3	3	8	2	12	1
42	2	3	5	2	2	4	4	10	2	15	2
43	1	3	4	1	2	3	3	8	2	12	1
44	2	3	5	2	3	3	3	9	2	14	2
45	2	2	4	1	2	3	3	8	2	12	1
46	2	3	5	2	2	3	3	8	2	13	2
47	2	3	5	2	2	3	3	8	2	13	2
48	3	2	5	2	3	3	3	9	2	14	2
49	2	3	5	2	2	3	3	8	2	13	2

**DAFTAR HADIR DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI  
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN**







**PERIODE/BULAN :** \_\_\_\_\_

**Mata Kuliah : Skripsi**





**Hari/Jam :**

**Ruang : Laboratorium Keperawatan**

**Nama Dosen : Ns. Dorkas Kristianawati, S.Kep., M.Biomed**

BIM BING AN KE-	TANGGAL	TOPIK DAN MATERI PEMBAHASAN	BIMBINGAN		TANDA TANGAN		
			AWAL	AKHIR	DOSEN	MAHASISWA	PETUGAS
I	06.10.2012	Konsul judul : cari fenomena di dunia, Indonesia, dan area tempat yang diteliti					
II	30.10.2012	BAB I – BAB III : Baca lebih teliti isi proposal. Beri kata pengantar di setiap konsep pembahasan, tambahan area yang diteliti. perbaiki LB (fenomena ditempat yang diteliti)					
III	08.11.2012	Kuesioner : gunakan kata-kata yang mudah dipahami masyarakat, urutkan kuesioner dengan masing-masing variabel yang ada di D.O, sesuaikan dengan konsep dan D.O.					



IV	03.12.2012	BAB IV dan kuesioner perbaiki populasi dan sampel, rumus sampel, rumus uji validitas dan reabilitas,					
V	04.01.2013	ACC , Proposal dan konsul PPT (inti-intinya saja yang dimasukkan) tambahkan daftar pustaka					

Jakarta, April 2013

( )

Wadek II

Nama Jelas dan Tanda Tangan

**DAFTAR HADIR DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI  
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN**






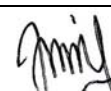



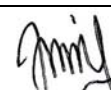
**PERIODE/BULAN :** \_\_\_\_\_

**Mata Kuliah : Skripsi**

**Hari/Jam :**

**Ruang : Laboratorium Keperawatan**

**Nama Dosen : Ns. Dorkas Kristianawati, S.Kep., M.Biomed**

BIM BING AN KE-	TANGGAL	TOPIK DAN MATERI PEMBAHASAN	BIMBINGAN		TANDA TANGAN		
			AWAL	AKHIR	DOSEN	MAHASISWA	PETUGAS
I	23.01.2013	BAB IV perbaiki DO					
II	15.02.2013	BAB V dan BAB IV tambahkan asumsi peneliti					
III	22.02.2013	BAB VI dan VII simpulan sesuaikan dengan tujuan					
IV	28.02.2013	BAB V, VI dan VII					
V	02.03.2013	ACC Skripsi					

Jakarta, April 2013

( )

Wadek II

Nama Jelas dan Tanda Tangan

**DAFTAR HADIR DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI  
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN**





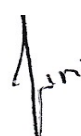

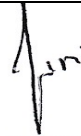
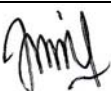
**PERIODE/BULAN :** \_\_\_\_\_



**Mata Kuliah : Skripsi**

**Hari/Jam :**

**Ruang : Laboratorium Keperawatan**

**Nama Dosen : Ns. M Irhas Said, S.Kep., M.Kep.**

BIM BING AN KE-	TANGGAL	TOPIK DAN MATERI PEMBAHASAN	BIMBINGAN		TANDA TANGAN		
			AWAL	AKHIR	DOSEN	MAHASISWA	PETUGAS
I	06.10.2012	Konsul judul : cari fenomena di dunia, Indonesia, dan area tempat yang diteliti					
II	30.10.2012	BAB I – BAB III : Baca lebih teliti isi proposal. Beri kata pengantar di setiap konsep pembahasan, tambahan area yang diteliti. perbaiki LB (fenomena ditempat yang diteliti)					
III	08.11.2012	Kuesioner : gunakan kata-kata yang mudah dipahami masyarakat, urutkan kuesioner dengan masing-masing variabel yang ada di D.O, sesuaikan dengan konsep dan D.O.					
IV	03.12.2012	BAB IV dan kuesioner perbaiki populasi dan sampel, rumus					

		sampel, rumus uji validitas dan reabilitas,					
V	04.01.2013	ACC , Proposal dan konsul PPT (inti-intinya saja yang dimasukkan) tambahkan daftar pustaka					

Jakarta, April 2013

( )

Wadek II  
Nama Jelas dan Tanda Tangan

**DAFTAR HADIR DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI  
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN**



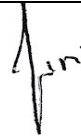




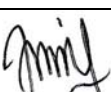

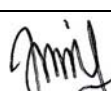
**PERIODE/BULAN :** \_\_\_\_\_

**Mata Kuliah : Skripsi**

**Hari/Jam :**

**Ruang : Laboratorium Keperawatan**

**Nama Dosen : Ns. M Irhas Said, S.Kep., M.Kep.**

BIM BING AN KE-	TANGGAL	TOPIK DAN MATERI PEMBAHASAN	BIMBINGAN		TANDA TANGAN		
			AWAL	AKHIR	DOSEN	MAHASISWA	PETUGAS
I	23.01.2013	BAB IV perbaiki DO					
II	15.02.2013	BAB V dan BAB IV tambahkan asumsi peneliti					
III	22.02.2013	BAB VI dan VII simpulan sesuaikan dengan tujuan					
IV	28.02.2013	BAB V, VI dan VII					
V	02.03.2013	ACC Skripsi					

Jakarta, April 2013

( )

Wadek II  
Nama Jelas dan Tanda Tangan

Nomor: 53/PSIK-FIKES/ESAUNGGUL/I/2013  
Perihal: **Permohonan Izin Penelitian**

Jakarta, 28 Januari 2013

Kepada Yth,  
**Ka. Suku Dinas Kesehatan**  
**Jakarta Barat**  
Di  
Tempat

Dengan hormat,

Dalam rangka penyusunan tugas akhir Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul, maka setiap mahasiswa diwajibkan melakukan penelitian dalam bentuk skripsi.

Untuk itu kami mohon bantuan Bapak/Ibu memberikan ijin bagi mahasiswa di bawah ini untuk melakukan penelitian di tempat Bapak/Ibu pimpin.

Adapun mahasiswa yang akan melakukan penelitian adalah :

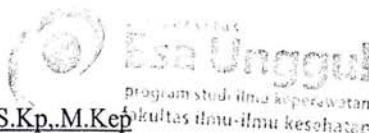
NO.	NIM	NAMA	JUDUL
1	2009-33-007	Nurholipah	Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Luka Diabetik Dengan Tindakan Pencegahan Luka Pada Penderita Diabetes Mellitus Di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat.

Demikian, atas perhatian Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS ESA UNGGUL



Mira Asmirajanti, S.Kp.,M.Kep  
Ka.Prodi





PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA  
DINAS KESEHATAN  
SUKU DINAS KESEHATAN  
KOTA ADMINISTRASI JAKARTA BARAT  
Jl. Raya Kembangan No. 2 Tlp. 58356224

Nomor : 376/11.77  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Hal : Penelitian

✓ Februari 2013

Kepada :  
Yth. Kepala PKC. Kebon Jeruk  
di -  
Jakarta

Sehubungan dengan surat dari Universitas Esa Unggul Program Studi Ilmu Keperawatan No. 53/PSIK-FIKES/ESAUNGGUL/I/2013 tanggal 28 Januari 2013 perihal tersebut pada pokok surat, pada prinsipnya kami dapat memberikan izin penelitian oleh mahasiswa di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk, Kota Administrasi Jakarta Barat dan laporan hasil penelitian agar dikirimkan ke puskesmas tempat penelitian dan Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Barat cq. Seksi Sumber Daya Kesehatan. Adapun kegiatan tersebut akan dilaksanakan pada :

Tanggal : 11 Februari – 11 Maret 2013  
Nama : Nurholipah  
NIM : 2009-33-007  
Judul : *"Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Luka Diabetik dengan Tindakan Pencegahan Luka pada Penderita Diabetes Melitus di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat"*.

Demikian agar Saudara dan seluruh staf Puskesmas dapat membantu dalam proses penelitian, terima kasih atas perhatian dan kerjasamanya.

  
KEPALA SUKU DINAS KESEHATAN  
KOTA ADMINISTRASI JAKARTA BARAT  
dr. WIDYASTUTI, MKM  
NIP. 196406291989122001

Tembusan :

1. Ka. Dinas Kesehatan Provinsi DKI Jakarta
2. Ka. Prodi Ilmu Keperawatan Univ. Esa Unggul





PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA  
BADAN LAYANAN UMUM DAERAH  
PUSAT KESEHATAN MASYARAKAT KECAMATAN KEBON JERUK  
KOTA ADMINISTRASI JAKARTA BARAT

JL. RAYA KEBON JERUK NO. 2 Telp: 5309838, Fax : 5482367

JAKARTA

Kode Pos : 11530

Nomor : 576/1.77  
Sifat :  
Lampiran :  
Hal : Penelitian

Jakarta, 27 Februari 2013

Kepada :  
Yth. 1. Kepala Prodi Ilmu Keperawatan Univ. Esa  
Unggul  
di-  
Jakarta

Sehubungan dengan surat dari Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Barat nomor : 376/1.77 tanggal 1 Februari 2013 perihal tersebut pada pokok surat, pada prinsipnya kami dapat memberikan izin untuk penelitian oleh mahasiswa di Puskesmas Kelurahan Duri Kepa Kecamatan Kebon Jeruk, dan laporan hasil penelitian agar dikirimkan ke Puskesmas tempat penelitian dan Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Barat cq. Seksi Sumber Daya Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Barat. Adapun kegiatan tersebut akan dilaksanakan pada :

Tanggal : 11 Februari – 11 Maret 2013  
Nama : Nurholipah  
Nim : 2009-33-007  
Judul : "Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Luka Diabetik dengan Tindakan Pencegahan Luka pada Penderita Diabetes Melitus di Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk Jakarta Barat".

Demikian agar Saudara dan seluruh staff Puskesmas dapat membantu dalam proses penelitian, terima kasih atas perhatian dan kerjasamanya.

a.n KEPALA  
BLUD PUSKESMAS KECAMATAN KEBON JERUK  
KOTA ADMINISTRASI JAKARTA BARAT

Kepala Sub Bagian Tata Usaha  
  
MARGINI HUTABARAT, S.Sos  
NIP. 196806301991031007

Tembusan :

1. Kepala Dinas Kesehatan Prov. DKI Jakarta
2. Kepala Suku Dinas Kesehatan Kota Administrasi Jakarta Barat
3. pertinggal