

**PREVALENSI DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PENGGUNAAN PIL KB DI KECAMATAN
KEMUNING PALEMBANG PERIODE
1 JANUARI – 31 DESEMBER 2010**

Skripsi

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Kedokteran (S.Ked)



Oleh :

Muhammad Prauandi

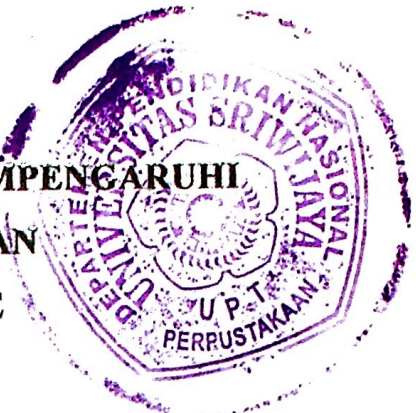
04081001034

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

2012

5
613.907
Muh
P
2012

**PREVALENSI DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI
PENGGUNAAN PIL KB DI KECAMATAN
KEMUNING PALEMBANG PERIODE
1 JANUARI – 31 DESEMBER 2010**



Skripsi

Sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar
Sarjana Kedokteran (S.Ked)



Oleh :
Muhammad Pranandi
04081001034

**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA
2012**

HALAMAN PENGESAHAN

PREVALENSI DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN PIL KB DI KECAMATAN KEMUNING PALEMBANG PERIODE 1 JANUARI – 31 DESEMBER 2010

Oleh:

MUHAMMAD PRANANDI

04081001034

Untuk memenuhi salah satu syarat guna memperoleh gelar Sarjana Kedokteran
Telah diuji oleh tim pengaji dan disetujui oleh pembimbing.

Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya
Palembang, 5 Januari 2012

Pembimbing I

Dr. dr. H. KMS. Yusuf Effendi, SpOG (K)
NIP. 195904211980031009

Pembimbing II

dr. Theodorus, MMedSc
NIP.196009151989031005



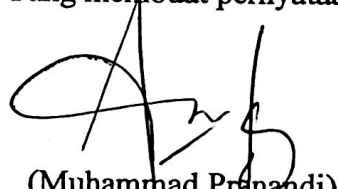
HALAMAN PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa:

1. Karya tulis saya, skripsi ini adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik (sarjana, magister, dan/atau doktor), baik di Universitas Sriwijaya maupun di perguruan tinggi lainnya.
2. Karya tulis ini murni gagasan, rumusan dan penelitian Saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain, kecuali arahan Tim Pembimbing.
3. Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini Saya buat dengan sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka Saya bersedia menerima sanksi akademik atau sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Palembang, 5 Januari 2012

Yang membuat pernyataan



(Muhammad Pranandi)

NIM. 04081001034

DEDICATING PAGE

Alhamdulillah, after all the hardworks and all the struggles in these past 5 months, I finally be able to finish my final paper, entitled "*Pervalensi dan Faktor-Faktor yang mempengaruhi penggunaan Pil KB di Kecamatan Kemuning Palembang Periode 1 Januari 2010 – 31 Desember 2010*".

First of all, I am so grateful to Allah SWT for every single blessings and enlightments that are given to me, especially during the making of my final paper

I am sincerely dedicating this final paper for my beloved parents : mama, papa, and my two adorable little sisters : Putri and Anggun. Thank you so much for all the love and support. I love you all beyond words

I would like to thank all of my lecturers who have taught and guided me during my study in medical faculty of UNSRI. Special thanks for DR.dr.H. Yusuf Effendi, Sp.OG (K) and dr. Theodorus, MMedSc who have guided and directed me through the whole process of making this final paper. I would also like to thank all of the FK UNSRI's employees and UPK for helping me.

And for my bestfriends ever, *The Pongs* : Nabilah, Nuris, Tia and Ratih.

What can I say ? You girls are the best mate anyone could ever asked! ☺

My friends at Medical Faculty of UNSRI, year 2008 : thanks a bunch!

We've known each other by chance, become friends by choice,
and still being friends by decision. Let's make friends forever guys!

My Panda group: (ketua) Dr. Ziske and (sekretaris) IID, with whom I spend my afternoons a lot, to do some meetings, HAHA, thanks a billion!

For Pamipams, somewhere out there, thanks a billion give me a lot of advices

☺ Merci à vous tous

ABSTRAK

Latar Belakang : Jumlah penduduk Indonesia tahun 2010 berjumlah sekitar 237,6 juta jiwa. Salah satu upaya menurunkan jumlah kelahiran dengan program keluarga berencana, diantaranya dengan menggunakan alat kontrasepsi pil KB. Menurut BKKBN sampai dengan bulan Mei 2011, jumlah peserta pil KB berada diurutan kedua terbanyak di Indonesia dan di Provinsi Sumatera Selatan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui prevalensi dan faktor yang paling mempengaruhi penggunaan pil KB di Kecamatan Kemuning Palembang Periode 1 Januari 2010 – 31 Desember 2010.

Metode : Penelitian *cross sectional* ini dilakukan di Puskesmas Basuki Rahmat Kecamatan Kemuning Palembang dimulai pada bulan Oktober sampai November 2011. Populasi penelitian ini adalah seluruh wanita usia reproduksi yang datang ke Puskesmas Kecamatan Kemuning Palembang pada periode 1 Januari 2010 – 31 Desember 2010. Sampel berjumlah 174 orang yang memenuhi kriteria inklusi. Analisis statistik yang dilakukan yaitu analisis univariat, bivariat, dan multivariate menggunakan SPSS versi 18

Hasil : Prevalensi penggunaan pil KB adalah 29.31 %. Paritas ($p = 1.000$), usia ($p = 0.178$), pekerjaan ($p = 0.330$) dan pendidikan ($p = 0.733$) mempunyai hubungan yang tidak bermakna dengan penggunaan pil KB. Pada hasil analisis faktor yang paling mempengaruhi penggunaan pil KB didapatkan bahwa paritas menjadi faktor protektif dalam penggunaan pil KB.

Simpulan : Prevalensi penggunaan pil KB adalah 29.31 %. Faktor paritas, usia ,pekerjaan, dan pendidikan memiliki hubungan yang tidak bermakna. Pada hasil analisis faktor yang paling mempengaruhi penggunaan pil KB didapatkan bahwa paritas menjadi faktor protektif dalam penggunaan pil KB.

Kata Kunci : Kontrasepsi Pil KB, faktor sosiodemografi, *cross sectional*.

ABSTRACT

Background : The population of Indonesia in 2010 was 237,6 million people, with a growth rate of 1,49% per year. One of effort to decrease the number of birth with family planning program was family planning pill contraception. According to BKKBN until May 2011, the number of participants pill comes out second largest in Indonesia and South Sumatera. The purpose of this research was to knowing the prevalence and analyze the factor that most influencing family planning pill contraception using in Basuki Rahmat Primary Health Center Kemuning Palembang Period January 1 – December 31, 2010.

Methods : A cross sectional study has been done in Basuki Rahmat Primary Health Center since October until November 2011. The population of study was all reproductive age women in Primary Health Center Sako Palembang Period January 1 – December 31, 2010. The sample was 174 who fulfilled the inclusion criteria. Statistic analyze has been done with univariate, bivariate, and multivariate analysis using SPSS version 18

Result : The prevalence rate of oral contraceptive is 29.31%. Number of living children ($p = 1.000$), age ($p= 0.178$), employment status ($p = 0.330$), and level of education (0.733) had association but did not significantly affect with family planning pill contraception using. In addition, by using logistic regression this was found that number of living children is a protective factor.

Conclusion : The prevalence rate of oral contraceptive is 29.31%. Number of living children, age, employment status, and level of education had association but did not significantly affect with family planning pill contraception using. In addition, by using logistic regression this was found that number of living children is a protective factor.

Keywords : contraceptive pills, sociodemographic factors, cross sectional.

KATA PENGANTAR

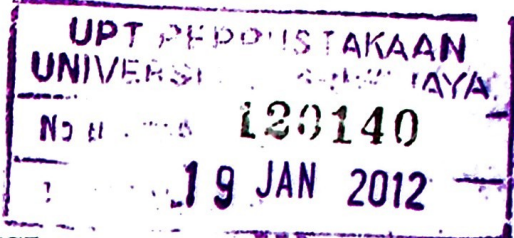
Puji dan syukur penulis ucapkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan kemudahan di setiap langkah penyusunan skripsi ini sehingga atas izin-Nya skripsi yang berjudul “Prevalensi Pil KB dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Pil KB Di Kecamatan Kemuning Palembang Periode 1 Januari 2010 – 31 Desember 2010” dapat terselesaikan. Skripsi ini dibuat dengan maksud sebagai persyaratan guna memperoleh gelar Sarjana Kedokteran Universitas Sriwijaya.

Penulis mengucapkan terima kasih kepada Dr.dr. H. KMS. Yusuf Effendi, SpOG (K) selaku pembimbing substansi, dr. Theodorus, MMedSc selaku pembimbing metodologi, dan drh. Muhammin Ramdja selaku penguji yang telah meluangkan waktu untuk membimbing penulis dalam pembuatan skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada para dosen, orang tua, keluarga, teman-teman, dan semua pihak yang telah memberikan inspirasi, motivasi, serta membantu dalam penyusunan skripsi ini.

Akhirnya dengan segala keterbatasan yang dimiliki, penulis mengharapkan kritik dan saran dari semua pihak guna menyempurnakan skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Palembang, 5 Januari 2012

Muhammad Pranandi



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
HALAMAN PERSEMPERBAHAN.....	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	Vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	X
DAFTAR TABEL.....	Xi
DAFTAR GAMBAR.....	Xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN.....	
 BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Tujuan Penelitian.....	4
1.4. Manfaat Penelitian.....	5
 BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Pengertian Kontrasepsi.....	5
2.2. Prinsip Kerja Kontrasepsi.....	6
2.3. Jenis-Jenis Alat Kontrasepsi.....	6
2.4. Kontrasepsi Hormonal.....	7
2.5. Kontrasepsi Pil KB.....	11
2.6. Faktor- Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Pil KB.....	18
2.7. Kerangka Konsep.....	21
2.8. Hipotesis.....	22
 BAB III. METODE PENELITIAN	
3.1. Jenis Penelitian	23
3.2. Lokasi Penelitian	23
3.3. Waktu Penelitian.....	23
3.4. Populasi dan Sampel	23
3.4.1 Populasi	23
3.4.2 Sampel.....	23
3.4.3 Kriteria Inklusi.....	24
3.4.4 Kriteria Eksklusi	24
3.4.5 Jumlah Sampel.....	24
3.5. Cara kerja.....	24
3.6. Definisi Operasional.....	24
3.7. Variabel Penelitian.....	26
3.8. Parameter Keberhasilan.....	26

3.9. Analisa Data.....	27
3.10. Alur Penelitian.....	28
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Karakteristik Reponden.....	29
4.2. Jumlah Pengguna dan Prevalensi Penggunaan Pil KB.....	30
4.3. Analisa Univariant.....	31
4.4. Analisa Bivariant.....	33
4.4.1 Berdasarkan Usia.....	33
4.4.2. Berdasarkan Paritas.....	34
4.4.3. Berdasarkan Pendidikan.....	34
4.4.4. Berdasarkan Pekerjaan.....	35
4.4. Faktor yang Paling Mempengaruhi Penggunaan Pil KB.....	36
4.5. Jumlah Pengguna dan Prevalensi Penggunaan Pil KB.....	36
4.6. Hubungan antara Faktor-Faktor Risiko dengan Penggunaan Pil KB....	37
4.6.1 Berdasarkan Usia.....	37
4.6.2 Berdasarkan Paritas.....	39
4.4.5. Berdasarkan Pendidikan.....	41
4.6.3 Berdasarkan Pekerjaan.....	43
4.7. Faktor yang Paling Mempengaruhi Penggunaan Pil KB.....	44
BAB V. PENUTUP	
5.1. Simpulan.....	46
5.2. Saran.....	47
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN.....	53
BIODATA RINGKAS ATAU RIWAYAT HIDUP.....	76

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Rencana Kegiatan.....	29
Tabel 2.	Jumlah Pengguna dan Bukan Pengguna Pil KB.....	30
Tabel 3.	Karakteristik Responden.....	30
Tabel 4.	Karakteristik Kelompok Pengguna Pil KB.....	31
Tabel 5.	Karakteristik Kelompok Bukan Pengguna Pil KB.....	32
Tabel 6.	Distribusi Persentase Pengguna Pil KB Berdasarkan Usia.....	33
Tabel 7.	Distribusi Persentase Pengguna Pil KB Berdasarkan Paritas.....	34
Tabel 8.	Distribusi Persentase Pengguna Pil KB Berdasarkan Pendidikan.....	35
Tabel 9.	Distribusi Persentase Pengguna Pil KB Berdasarkan Pekerjaan.....	35
Tabel 10.	Analisis Multivariat.....	36
Tabel 11.	Distribusi Frekuensi Metode Kontrasepsi Berdasarkan Kategori Usia.....	38
Tabel 12.	Distribusi Frekuensi Metode Kontrasepsi Berdasarkan Kategori Paritas.....	40
Tabel 13.	Distribusi Frekuensi Metode Kontrasepsi Berdasarkan Kategori Pendidikan.....	42
Tabel 14.	Distribusi Frekuensi Metode Kontrasepsi Berdasarkan Kategori Pekerjaan.....	43

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Bagan Kerangka Konsep.....	21
Gambar 2. Bagan Alur Penelitian.....	28

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Surat Kebutuhan Referensi dari Fakultas Kedokteran UNSRI	53
Lampiran 2.	Surat Permohonan Pengambilan Data dari KesBang.....	54
Lampiran 3.	Surat Permohonan Pengambilan Data dari DinKes.....	55
Lampiran 4.	Surat Keterangan Telah Meneliti dari Puskesmas Basuki Rahmat.....	56
Lampiran 5.	Surat Konsultasi Bimbingan Skripsi.....	57
Lampiran 6.	Data Responden.....	59
Lampiran 7.	Jumlah Pengguna dan Bukan Pengguna Pil KB, Karakteristik Responden.....	64
Lampiran 8.	Hasil Analisis Univariat Kelompok Pengguna Pil KB.....	66
Lampiran 9.	Hasil Analisis Unvariad Kelompok Bukan Pengguna Pil KB..	67
Lampiran 10.	Hasil Analisis Bivariat.....	69
Lampiran 11.	Hasil Analisis Multivariat.....	73
Lampiran 12.	Hasil Analisis Kategori Usia, Paritas, Pendidikan dan Pekerjaan Terhadap Jenis Kontrascpsi.....	74

DAFTAR SINGKATAN

WUS	: Wanita Usia Subur
KB	: Keluarga Berencana
IUD	: <i>Intra Uterine Device</i>
BKKBN	: Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional
WHO	: <i>World Health Organization</i>
AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
MKJP	: Metode Kontrasepsi Jangka Panjang
LH	: <i>Lutenizing Hormone</i>
FSH	: <i>Follicle Stimulating Hormone</i>
ASI	: Air Susu Ibu
MAP	: <i>Morning After Pill</i>
OR	: <i>Odds Ratio</i>

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Masalah kependudukan adalah masalah yang timbul sebagai akibat keadaan penduduk itu sendiri didalam pertumbuhannya. Oleh karena jumlah penduduk terus bertambah, maka banyak yang harus dicanangkan untuk mengatasi keadaan jumlah penduduk yang semakin bertambah.¹ Pertumbuhan penduduk yang semakin cepat tersebut, mengundang banyak masalah. Tetapi ini tidak berarti pada zaman dahulu masalah kependudukan tidak ada. Sejalan dengan perkembangan penduduk dunia, Indonesia juga sebagai negara berkembang yang tidak terlepas dari pertambahan penduduk yang cepat. Hal ini tentu saja merupakan masalah bagi pemerintah dalam usahanya membangun dan meningkatkan taraf hidup rakyatnya demi untuk menuju masyarakat yang sesuai dengan isi UUD 1945.¹ Menurut data Sensus Penduduk tahun 2010, penduduk Indonesia berjumlah 237,641,326 juta jiwa dan jumlah penduduk Sumsel 7,450,394 juta jiwa lebih, merupakan jumlah penduduk terbanyak ke Sembilan di Indonesia. Hal ini mendorong pemerintah untuk mengoptimalkan Program Keluarga Berencana (KB).

Keluarga Berencana (KB) merupakan upaya peningkatkan kepedulian masyarakat dalam mewujudkan keluarga kecil yang bahagia sejahtera (Undang-undang No. 10/1992). *World Health Organisation* (WHO) pada tahun 1970, mendefinisikan keluarga berencana sebagai tindakan yang membantu individu atau pasangan suami istri untuk mendapatkan objektif-objektif tertentu, menghindari kelahiran yang tidak diinginkan, mendapatkan kelahiran yang memang diinginkan, mengatur interval di antara kehamilan, mengontrol waktu saat kelahiran dalam hubungan dengan umur suami dan istri dan menentukan jumlah anak dalam keluarga.²

Program keluarga berencana merupakan usaha langsung yang bertujuan mengurangi tingkat kelahiran melalui penggunaan alat kontrasepsi yang lestari.³ Alat kontrasepsi adalah alat yang digunakan untuk mencegah terjadinya kehamilan (BKKBN, 2007). Alat kontrasepsi dibagi menjadi 2 metode, yaitu metode sederhana dan metode modern. Metode sederhana yang terdiri dari kontrasepsi yang menggunakan alat (kondom, spermatisida, vaginal diafragma) dan kontrasepsi tanpa menggunakan alat (KB alamiah, senggama terputus), sedangkan metode modern terdiri dari kontrasepsi hormonal (Pil KB, Mini Pil, Injeksi, dan Implant) dan kontrasepsi non hormonal (IUD, AKDR, dan Sterilisasi).

Menurut penelitian Iwarati pada tahun 2005 prevalensi KB menurut alat/cara KB dari Peserta KB Aktif di Indonesia adalah 66,20%. Alat/cara KB yang dominan adalah suntikan (34%) dan Pil KB (17%).⁷ Propinsi Sumatera Selatan pada tahun 2009 dengan jumlah penduduk 7.222.635, tercatat jumlah peserta KB baru 472.124 (31.90 %), jumlah peserta KB aktif 1.002.230 (69,08) %. Jumlah peserta KB baru menurut jenis kontrasepsi yang digunakan paling tinggi adalah suntik dengan jumlah 433.708 sedangkan urutan kedua yang paling banyak digunakan adalah Pil KB dengan jumlah 319.954.⁴

Berdasarkan Profil Kesehatan Kota Palembang tahun 2009 dengan jumlah peserta KB aktif 117.497 (50%) dari jumlah peserta KB aktif tersebut yang menggunakan Pil KB 55.472 (47%) berada di urutan pertama. Sedangkan yang berada diurutan kedua setelah penggunaan alat kontrasepsi Pil KB adalah kontrasepsi suntik dengan jumlah 45.379 (39%). Di Kecamatan Kemuning jumlah peserta KB aktif dengan menggunakan Pil KB berada di urutan pertama yaitu 1.625 (66%) dan diurutan kedua KB Suntik dengan jumlah 849 (34%) dari 2.474 peserta KB aktif di Kecamatan Kemuning.⁵

Banyak faktor yang mempengaruhi seseorang dalam memilih metode kontrasepsi antara lain faktor sosiodemografi, faktor kesehatan, faktor pasangan, faktor metode kontrasepsi, akses terhadap informasi

penggunaan KB, fasilitas pelayanan kesehatan, pengetahuan dan pengalaman.⁶ Dari faktor-faktor tersebut, faktor sosiodemografi memiliki pengaruh yang signifikan terhadap penggunaan kontrasepsi.⁷ Faktor sosiodemografi yang akan dibahas dalam penelitian ini, yaitu umur, paritas, pendidikan dan pekerjaan.

Umur merupakan salah satu faktor yang mempengaruhi kematangan biologis, fungsi faal serta sistem hormonal seorang wanita⁸, sehingga perbedaan kelompok umur mempengaruhi jenis kontrasepsi yang diperlukan.⁹ Para wanita umumnya lebih menyadari bahwa jenis kelamin anak tidak penting sehingga bila jumlah anak sudah dianggap ideal maka para wanita cenderung untuk mengikuti program KB.¹⁰ Hal ini paritas berperan dalam pemilihan kontrasepsi seseorang. Berdasarkan SDKI 2002-2003, pemakaian alat kontrasepsi meningkat sejalan dengan tingkat pendidikan. Seseorang dengan tingkat pendidikan lebih tinggi memiliki pandangan yang lebih luas tentang suatu hal dan lebih mudah untuk menerima ide atau cara kehidupan baru sehingga semakin tinggi tingkat pendidikan wanita, maka semakin besar pula kemungkinannya menggunakan kontrasepsi.¹⁰ Kemudian, istri yang bekerja memiliki waktu yang lebih sedikit untuk mengurus anak dibandingkan istri yang tidak bekerja, sehingga istri yang bekerja cenderung menginginkan anak yang lebih sedikit dan memerlukan pelayanan kontrasepsi.⁸

Oleh sebab itu, peneliti bermaksud melakukan penelitian mengenai prevalensi pengguna kontrasepsi oral (Pil KB) di Kecamatan Kemuning Palembang tahun 2010 untuk mencari data terbaru di Kecamatan tersebut.. Disamping itu, peneliti juga bermaksud mengkaji pengaruh faktor usia, paritas, pendidikan, dan pekerjaan terhadap penggunaan kontrasepsi oral (Pil KB) di Kecamatan Kemuning Palembang, mengingat bahwa kontrasepsi oral (Pil KB) merupakan jenis kontrasepsi yang paling banyak digunakan di kecamatan tersebut.

1.2. Rumusan Masalah

1. Berapa prevalensi penggunaan Pil KB di Kecamatan Kemuning Palembang Periode 1 Januari 2010 – 31 Desember 2010 ?
2. Bagaimana sebaran penggunaan Pil KB berdasarkan usia ?
3. Bagaimana sebaran penggunaan Pil KB berdasarkan paritas ?
4. Bagaimana sebaran penggunaan Pil KB berdasarkan pekerjaan ?
5. Bagaimana sebaran penggunaan Pil KB berdasarkan pendidikan ?
6. Bagaimana hubungan faktor-faktor sosiodemografi (usia, paritas, pekerjaan, pendidikan) terhadap penggunaan Pil KB ?
7. Apa faktor yang paling mempengaruhi (usia, paritas, pekerjaan, pendidikan) dalam penggunaan Pil KB ?

1.3. Tujuan Penelitian

1.3.1. Tujuan Umum

Mengetahui prevalensi dan penyebaran faktor-faktor yang mempengaruhi dalam penggunaan Pil KB di Kecamatan Kemuning Palembang Periode 1 Januari 2010 – 31 Desember 2010

1.3.2. Tujuan Khusus

1. Mengetahui sebaran penggunaan Pil KB berdasarkan usia
2. Mengetahui sebaran penggunaan Pil KB berdasarkan paritas
3. Mengetahui sebaran penggunaan Pil KB berdasarkan pekerjaan
4. Mengetahui sebaran penggunaan Pil KB berdasarkan pendidikan
5. Mengetahui hubungan faktor-faktor (usia, paritas, pekerjaan, pendidikan) terhadap penggunaan Pil KB
6. Mengetahui faktor yang paling berperan dalam penggunaan Pil KB

1.4. Manfaat Penelitian

Adapun manfaat penelitian ini adalah :

1.4.1. Manfaat Ilmiah

Memberikan gambaran mengenai prevalensi dan faktor-faktor yang mempengaruhi penggunaan Pil KB di Kecamatan Kemuning Palembang Periode 1 Januari 2010 – 31 Desember 2010

1.4.2. Manfaat Terapan

- Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi mengenai faktor-faktor yang mempengaruhi penggunaan Pil KB di Kecamatan Kemuning Palembang Periode 1 Januari 2010 – 31 Desember 2010
- Dapat digunakan sebagai panduan untuk penelitian-penelitian selanjutnya.

DAFTAR PUSTAKA

1. Titra Nova Wulandari. 2009. *Proyeksi Laju Pertumbuhan Penduduk Indonesia Tahun 2010..* Diunduh dari : URL : <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/23803/4/Chapter%20I.pdf>. (Diakses : 19 Juni 2011)
2. Arjoso, S. Maret, 2005. *Rencana Strategis BKKBN*.
3. Badan Pusat Statistik. 2007. *Statistik Indonesia 2007*. Jakarta
4. Dinkes Pemprov Sumsel. 2010. *Profil Kesehatan Provinsi*. Diunduh dari URL :http://www.depkes.go.id/downloads/profil_kesehatan_prov_kab/profil_kes_sumsel_2010.pdf . (Diakses tanggal 23 juni 2011).
5. Dinkes Palembang. 2009. *Modul Profil Kesehatan Kota*. Diunduh dari URL : <http://www.dinkes.palembang.go.id/?nmodul=dokumen&id=35>. (Diakses tanggal 23 juni 2011)
6. Anggia Sepyiana Cawangie. 2009. *Hubungan Karakteristik Pengguna Pil KB. FMUI*, Diunduh dari : URL : www.lontar.ui.ac.id/file?file...S...Hubungan%20karakteristik-literatur.pdf (Diakses : 18 Juni 2011)
7. Rahayu, ria. dkk. 2009. *Contraceptive Use Pattern among Married Women in Indonesia* [Http://www.fpconference2009.org/media//DIR_169701/15f1ae857ca97193ffff83a6ffffd524.pdf](http://www.fpconference2009.org/media//DIR_169701/15f1ae857ca97193ffff83a6ffffd524.pdf). (Diakses tanggal 23 Juli 2009)
8. Anonim. 2003. Bab I. [Http://www.library.upnvj.ac.id/pdf/2s1keperawatan/206312003/sk%20206312003.pdf](http://www.library.upnvj.ac.id/pdf/2s1keperawatan/206312003/sk%20206312003.pdf). (Diakses tanggal 22 Juli 2011)
9. R Kusumaningrum. 2009. *Faktor-faktor yang mempengaruhi pemilihan jenis kontrasepsi.* Diunduh dari URL : eprints.undip.ac.id/19194/1/Radita_Kusumaningrum.pdf. (Diakses tanggal 20 Juni 2011) .
10. Indira, Laksmi. 2009. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Jenis Kontrasepsi Yang Digunakan Pada Keluarga Miskin. Skripsi, Jurusan Kedokteran Universitas Diponegoro (tidak dipublikasikan)* . Diunduh dari URL :

http://www.eprints.undip.ac.id/18903/1/Laksmi_Indira_Kartini_Tedjo.pdf (Diakses tanggal 8 Juli 2011)

11. Suratun, dkk., 2000. *Pelayanan Keluarga Berencana dan Pelayanan Kontrasepsi*. Trans Info Media. Jakarta.
12. Wiknjosastro, H. 2002. *Ilmu Kandungan dan Kontrasepsi*. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo Edisi Ketiga. Cetakan Keempat. Jakarta
13. Siswosudarmo, dkk., 2001. *Teknologi Kontrasepsi*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
14. Dika Kumalasari, dkk. 2010. *Laporan Pendahuluan dan Asuhan Keperawatan Pasien dengan Pil Kontrasepsi*. Diunduh dari URL : <http://www.scribd.com/doc/46189960/Konsep-Pil-Kontrasepsi-Print> (Diakses tanggal 13 juli 2011)
15. Ida Ayu Gede IS. 2008. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan pengambilan keputusan mengikuti KB*. Bab 2. Diunduh dari URL : <http://www.library.upnvj.ac.id/pdf/s1keperawatan08/204312096/bab2.pdf> (Diakses 13 juli 2011)
16. Sundquist, K. 1998. *Buku Acuan Nasional Pelayanan Keluarga Berencana*. Penerbit Arcan. Jakarta.
17. Saifuddin, AB., dkk., 2003. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo bekerjasama dengan JNPKKR/POGI, BKKBN, DEPKES, dan JHPIEGO/STARH PROGRAM. Jakarta.
18. Prawirokardjo, S. 1999. *Ilmu Kebidanan*. Yayasan Bina Pustaka. Edisi Ketiga Cetakan Kelima. Jakarta.
- 19 Arum, S., dkk., 2008. *Panduan Lengkap Pelayanan KB Terkini*. Penerbit Buku Mitra Cendikia Press. Yogyakarta.
20. Hartanto, H., 2004. *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi*. Pustaka Sinar Harapan. Jakarta.
21. Binti Rohmawati, dkk. 2010. *Kontrasepsi Oral*. Diunduh dari URL : <http://www.scribd.com/doc/37855237/tugas-kontra> (Diakses tanggal 13 juli 2011)
22. Anonim. 2010. *Pil Mini*. Diunduh dari URL: <http://repository.ui.ac.id/contents/koleksi/11/f723ff8171be2d95ce9>

4f648219e08d46b291c78.pdf (Diakses tanggal 17 juni 2011)

23. Tehrani, Ramezani dkk. 2011. *Factors influencing contraceptive use in Tehran.* Diunduh dari URL : (<http://fampra.oxfordjournals.org/content/18/2/204.full>). (Diakses tanggal 23 Juli 2011)
24. BKKBN Provinsi Sumatera Selatan. 2010. *Data faktor yang mempengaruhi Pil KB.* Diunduh dari URL : (<http://sumsel.bkkbn.go.id/data/>,diakses 22 Juni 2011)
25. Dedi Rianto Rahadi. 2011. *Masalah, Variabel dan Paradigma Penelitian.* Diunduh dari URL : blog.ub.ac.id/afiqi/files/2011/01/pert3-Perm-var-paradigma.ppt (Diakses tanggal 14 juli 2011)
26. Ismailandibaso. 2011. *Analisa Univariant.* Diunduh dari URL : <http://www.scribd.com/doc/55698541/36/Analisa-Univariat> (diakses 14 juli)
27. Arokhan. 2009. *Teknik Analisa Data.* Diunduh dari URL : <http://arokhman.blog.unsoed.ac.id/files/2009/06/Teknik-Analisis-Data.pdf> (Diakses tanggal 14 juli 2011)
28. Nurina. A. 2011. *Referat KB Hormonal.* Diunduh dari URL : <http://www.scribd.com/doc/51304974/REFERAT-KB-HORMONAL> (Diakses tanggal 7 Agustus 2011)
29. Statistics Indonesia. 2008. *Indonesia Demographic and Health Survey 2007,* (www.itp-bkkbn.org.pulin/004-population.../IDHS_2007_prelim.pdf). Diakses 1 November 2011
30. Ali, Abdel Aziem A, dkk. 2011. *Use of Family Planning Methods in Kassala, Eastern Sudan.* BMC Research Notes. 4 (43), (<http://www.biomedcentral.com/1756-0500/4/43>). Diakses 28 September 2011
31. Murti, Risty I. 2009. *Factors Influencing the Use of Long-Term Contraceptives in Indonesia 2007.* Thesis, School of Geography Flinders University, (www.itp-bkkbn.org/004...data.../004-Thesis_risty_complete.pdf). Diakses 10 Agustus 2011
32. Bagheri, M., B. Nikbakhsh, 2010. *Prevalence of Contraception Usage and Family Planning.* European Journal of Scientific Research. 44 (3), (http://www.eurojournals.com/ejsr_44_3_08.pdf, Diakses 29 September 2011).

33. Hardy, E.E., T.M. de Moraes, A. Faúndes, S. Vera, and J.A. Pinotti , 1991. Rev Adequacy of Contraceptive Pill Use among Women in Union. Rev Saude Publica. 25 (2), (<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/1784977>, Diakses 10 November2011).
34. Tedjo, Laksmi I.K. 2009. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Jenis Kontrasepsi yang Digunakan pada Keluarga Miskin*. Laporan Akhir Penelitian Karya Tulis Ilmiah, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro (tidak dipublikasikan), (http://eprints.undip.ac.id/18903/1/Laksmi_Indira_Kartini_Tedjo.pdf, Diakses 21 November 2011)
35. Rahayu, Ria. I. Utomo, P. McDonald. 2009. *Contraceptive Use Pattern among Married Women in Indonesia*. Paper of International Conference on Family Planning: Research and Best Practices. Kampala, Uganda, 15-18 November 2009. (http://www.fpconference2009.org/media/DIR_169701/15flae857ca97193ffff83a6ffffd524.pdf. Diakses 20 November 2011).
36. Simbolon, Desnal. 2010. *Analisis Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Pil KB pada Akseptor KB di Desa Pandiangan Kecamatan Lae Parira Kabupaten Dairi Tahun 2010*. Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara (tidak dipublikasikan) , (<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/20492/6/Abstract.pdf>, Diakses 5 November 2011)
37. Palti, Sandro A. 2010. *Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Perggunaan Alat Kontrasepsi Hormonal pada Akseptor KB di Kelurahan Suka Raja Kecamatan Siantar Marihat Tahun 2010*. Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara, (<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/21342/Cahpter %201.pdf>, Diakses 10 Agustus 2011)
38. Ginting, Melvida B.R. 2010. *Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi pada PUS di Desa Sukadame Kecamatan Tigapanah Kabupaten Karo Tahun 2010*. Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara (tidak dipublikasikan) , (<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/20581/4/Chapter %20II.pdf>, Diakses 3 November 2011).
39. Chaw, E.P.P. 2009. *Knowledge, Attitude, and Practice of Combined Oral Contraceptives (COCs) among Myanmar Migrant Married Women of Reproductive Age at Ranong Province in Thailand*. Thesis,

College of Public Health Sciences, Chulalongkorn University
(unpublished)
,
http://cphs.healthrepository.org/bitstream/123456789/1467/1/Theis_is_2009_Ei.pdf. (Diakses 10 November 2011)

40. Murti, Risty I. 2009. *Factors Influencing the Use of Long-Term Contraceptives in Indonesia 2007*. Thesis, School of Geography Flinders University, (www.itp-bkkbn.org/pulin/004...data.../004-Thesis_ristycomplete.pdf, Diakses 10 Agustus 2011)