

**PREVALENSI PIL KB DAN FAKTOR-FAKTOR YANG  
MEMPENGARUHI PENGGUNAAN PIL KB  
DI KECAMATAN ILIR BARAT II  
PALEMBANG**

**Skripsi**

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



**Oleh :**  
**ANITA REVERA SARI**  
**04081001018**

**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
2012**

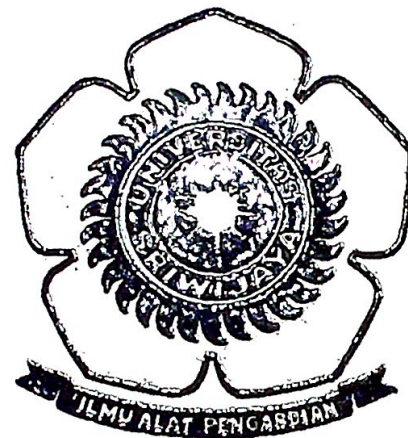
S  
613.943.207  
Ani  
P  
2011.

**PREVALENSI PIL KB DAN FAKTOR-FAKTOR YANG  
MEMPENGARUHI PENGGUNAAN PIL KB  
DI KECAMATAN ILIR BARAT II  
PALEMBANG**



**Skripsi**

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



**Oleh :**  
**ANITA REVERA SARI**  
**04081001018**

**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
2012**

## HALAMAN PENGESAHAN

# PREVALENSI PIL KB DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN PIL KB DI KECAMATAN ILIR BARAT II PALEMBANG

Oleh:  
**ANITA REVERA SARI**  
**04081001018**

Untuk memenuhi salah satu syarat guna memperoleh gelar Sarjana  
Kedokteran

Telah diuji oleh tim penguji dan disetujui oleh pembimbing.

Palembang, 6 Januari 2012

Pembimbing I

dr. Ikandar Zulqarnain, Sp.OG(K)  
NIP. 195608171984031002

Pembimbing II

dr. Theodorus, MMedSc  
NIP. 196009151989031005

Mengetahui,  
Pembantu Dekan I



dr. Erial Bahar, M.Sc  
NIP. 195111141977011001

## **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, 6 Januari 2012  
Yang membuat pernyataan

Anita Rvera Sari  
04081001018

\* Coret yang tidak perlu

## HALAMAN PERSEMBAHAN

*Alhamdulillahhirrobbil Alamin*

*Puji dan syukur atas segala nikmat yang Engkau berikan pada hamba-Mu Ya Allah, Tuhan Semesta Alaam*

*Tidak akan aku bisa sampai pada titik ini tanpa semua kebaikan yang Engkau berikan padaku. Sejak awal menginjakkan kaki di dunia kedokteran hingga akhirnya aku jatuh hati pada dunia yang telah Engkau pilihkan untukku. Semoga aku bisa meneruskan perjuangan ini dengan sebaik-baiknya, karena skripsi yang baru saja aku selesaikan ini adalah pintu gerbang dari awal perjalananku menjadi dokter. Sekali lagi Alhamdulillah Ya Allah , Sesungguhnya Engaku adalah Zat Yang Maha Kaya.*

*Buat orang-orang yang sangat berjasa dalam menyelesaikan skripsi ini, pembimbingku dr. H. Iskandar Zulqarnain, Sp.OG(K) dan dr. Theodorus, MmedSc , serta dr. H. Nuswil Bernolian, Sp.OG(K) yang telah bersedia menjadi pengujiku yang telah meluangkan waktu untuk berbagi ilmu dalam pembuatan skripsi ini.*

*Untuk kedua orang tuaku, Mak... Pak... terima kasih atas semuanya, segala do'a dan dukungan yang kalian berikan... akhirnya aku jadi "dokter" ^ ^ Hehehe  
Ini hanya hadiah kecil yang baru bisa aku berikan untuk kalian dibandingkan semua yang kalian berikan padaku ... Semoga ke depannya aku bisa memberikan hadiah-hadiah terbaik untuk mamak dan bapak. Thanks For Everything My Love Sahara Aini, S.Pd dan Ir. Sairul Effendi, MT.*

*Buat adek-adek (Avin dan Andri) ,thx dear.. you always be there when I need you the most...*

*Buat temen seperjuangan... Rani, Celli, Nina, Opi, Ervin n Ima, It was wonderful time being together*

*Special thx buat Dekta "Opi" Mufhizah n Yuliana Sari yang udah nemenin keliling puskes sampe ke pelosok haha.... That's unforgettable guys n buat Yama, makasih sista.. buat semua ilmu dan dukungannya ^\*^*

*Buat Ibu Sarwati, makasih ya Bu' udah Bantu keliling posyandu dan terima kasih atas semua masukannya*

*Buat JC (Prusi, Celli, Ika, Viye, Nina, Evi, Vita, mbak Rodiah, Reni, Pramuji, Wima n Tejed) ... yg udah nemenin dari awal masuk kuliah di Layo sampe aku bisa menyelesaikan skripsinya,... Terima Kasih Banyak #BigHug*

*Buat "temen sejawatku" angkatan 2008.... Akhirnya kita lulus!!!*

*This is not the ending but the beginning for our happy ending future :D Banzaiiiiiii*

## ABSTRAK

**Latar Belakang :** Indonesia adalah Negara berkembang dimana kualitas hidup masyarakatnya masih rendah dengan pertumbuhan penduduk dan beban ketergantungan yang tinggi. Badan Pusat Statistik mengatakan bahwa terjadi peningkatan dalam jumlah penduduk Indonesia dari tahun ke tahun. Dalam mengatasi masalah ini, pemerintah salah satunya membuat program Keluarga Berencana. Untuk menyukseskan program ini, telah banyak jenis kontrasepsi yang tersedia, sehingga memudahkan untuk mendapatkan jenis kontrasepsi yang sesuai dengan keinginan dan kebutuhan dari masyarakat. Adapun jenis-jenis kontrasepsi yang bisa dipilih oleh masyarakat antara lain *tubectomy*, *vasectomy*, IUD, suntik, implan, pil, kondom, dan lain lain. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui prevalensi dan faktor yang paling mempengaruhi penggunaan pil KB di Kecamatan Ilir Barat II Palembang.

**Metode :** Penelitian *cross sectional* ini dilakukan di 8 posyandu di Kecamatan Ilir Barat II Palembang, yaitu Posyandu Anggrek, Posyandu Delima, Posyandu Sakura, Posyandu Teratai Putih, Posyandu Mawar Merah, Posyandu Flamboyan, Posyandu Gelora Bakti, dan Posyandu Dahlia. Populasi penelitian ini adalah seluruh wanita usia reproduksi yang datang ke posyandu. Pada penelitian tersebut telah didapatkan 119 orang yang memenuhi kriteria inklusi. Setelah didapatkan sampel, data diolah dengan analisa univariat, bivariat, dan multivariat dengan menggunakan program SPSS.

**Hasil :** Prevalensi penggunaan pil KB adalah 16,8%. Faktor yang memiliki hubungan bermakna dengan penggunaan pil KB adalah pekerjaan ( $p = 0,016$ ). Variabel usia memiliki hubungan tetapi tidak bermakna dengan penggunaan pil KB ( $p = 0,586$ ), begitu juga paritas, memiliki hubungan tetapi tidak bermakna ( $p = 0,276$ ). Variabel pendidikan merupakan faktor protektif dari penggunaan pil KB ( $p = 2,44$ ).

**Simpulan :** Prevalensi penggunaan pil KB adalah 16,8%. Faktor pekerjaan memiliki hubungan yang bermakna dengan penggunaan pil KB, sedangkan faktor usia dan paritas memiliki hubungan yang tidak bermakna. Pada hasil analisis faktor yang paling mempengaruhi penggunaan pil KB didapatkan bahwa pendidikan menjadi faktor protektif dalam penggunaan pil KB.

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

## **ABSTRACT**

**Introduction :** Indonesia is a developing country where the quality of life in society remains low with population growth and a high dependency burden. BPS said that there was an increase in the number of Indonesia's population of a tender to year. In addressing this issue, the government is one of them to make family planning program. For the success of this program, has many types of contraception available, making it easier to get the kind of contraception in according to the wishes and needs of the community. As for the types of contraception that can be selected by the community, among others, tubectomy, vasectomy, IUD, injections, implants, pills, condoms, and others. This study aims to determine the prevalence and the factors that most influence the use of birth control pills in the District of West Ilir II Palembang.

**Methods :** Cross-sectional study has been done in 8 Posyandu in the District of West Ilir II Palembang, namely Orchid Posyandu, Pomegranate Posyandu, Sakura Posyandu, White Lotus Posyandu, Red Roses Posyandu, Flamboyant Posyandu, Gelora Bakti Posyandu, and Dahlia Posyandu. The study population was all women of reproductive age who come to the posyandu. In that study has found 119 people who was included in inclusion criteria. After having all samples, the samples was processed by univariate, bivariate, and multivariate analysis by using SPSS.

**Result :** The prevalence of using the pill is 16.8%. Factors that have a meaningful relationship with the use of birth control pills is a job ( $p = 0.016$ ). The variable age has a relationship but not significantly with the use of oral contraceptives ( $p = 0.586$ ), as well as parity, has a relationship but not significant ( $p = 0.276$ ). The variable education is a protective factor from the use of oral contraceptives ( $p = 2.44$ ).

**Discussion :** The prevalence of using the pill is 16.8%. Occupational factors have a significant association with the use of birth control pills, while the factors of age and parity had no significant relationship. In the analysis of factors that most influence the use of birth control pills was found that education was a protective factor in the use of birth control pills.

**Keywords :** Contraceptive Pill, sociodemographic factors, cross-sectional.



## KATA PENGANTAR

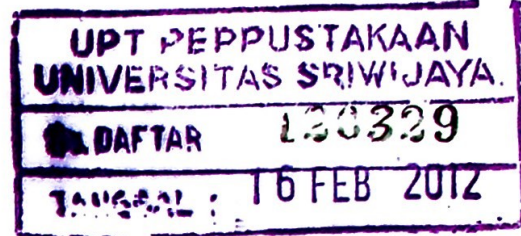
Dengan mengucap puji syukur kehadirat Allah SWT atas berkah rahmat dan hidayah-Nya jualah penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“PREVALENSI PIL KB DAN FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN PIL KB DI KECAMATAN ILIR BARAT II PALEMBANG”**. Skripsi ini disusun sebagai laporan akhir dari penelitian yang telah dilakukan dan sebagai salah satu syarat guna memperoleh gelar sarjana kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya.

Dalam penyelesaian skripsi ini, penulis banyak menerima bantuan dari berbagai pihak, baik berupa bimbingan dan dorongan moril maupun data dan informasi. Untuk itu melalui kesempatan ini penulis menyampaikan rasa terima kasih kepada **dr. H. Iskandar Zulqarnain, Sp.OG(K)** selaku **pembimbing substansi**, **dr. Theodorus, MMedSc** selaku **pembimbing metodologi**, dan **dr. H. Nuswil Bernolian, Sp.OG(K)** 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.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih memiliki kelemahan dan kekurangan. Oleh karena itu, saran dan kritik yang bersifat membangun dari semua pihak sangat diharapkan penulis. Akhirnya penulis berharap semoga penelitian ini bermanfaat bagi semua pihak.

Palembang, 6 Januari 2012

Anita Revera Sari



## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	iv
<b>ABSTRAK</b> .....	v
<b>ABSTRACT</b> .....	vi
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xii
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	
 <b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	3
1.4. Manfaat Penelitian.....	3
 <b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Keluarga Berencana.....	4
2.2. Kontrasepsi .....	4
2.2.1. Sejarah kontrasepsi.....	4
2.2.2. Kontrasepsi Ideal.....	5
2.2.3. Metode kontrasepsi.....	5
2.3. Pil KB.....	6
2.3.1. Pil Kombinasi.....	6
2.3.2. Kontrasepsi Pil Progestin ( <i>Mini Pill</i> ).....	10
2.3.3. Pil Sekuensial.....	14
2.3.4. <i>Morning After Pill</i> .....	15
2.3.5. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Pil KB.....	16
2.4 Kerangka Teori.....	19
2.5 Kerangka Konsep.....	20
2.6 Hipotesis.....	21
 <b>BAB III. METODE PENELITIAN</b>	
3.1. Jenis Penelitian .....	22
3.2. Waktu dan Tempat Penelitian.....	22
3.2.1 Waktu Penelitian.....	22
3.2.2 Tempat Penelitian.....	22
3.3. Populasi dan Sampel Penelitian .....	22
3.3.1 Populasi .....	22
3.3.2 Sampel.....	23

3.3.3 Kriteria Inklusi.....	23
3.3.4 Kriteria Eksklusi .....	23
3.4. Definisi Operasional.....	24
3.4.1 Prevalensi.....	24
3.4.2 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pil KB.....	24
3.5. Variabel Penelitian.....	25
3.6. Cara Pengambilan Sampel.....	25
3.7. Rencana Cara Pengolahan dan Analisis Data.....	26
3.8. Parameter Keberhasilan.....	26
3.9. Alur Penelitian.....	27
3.10. Rencana Kegiatan.....	28
3.11. Rencana Anggaran Kegiatan.....	28
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Karakteristik Reponden.....	29
4.2. Jumlah Penggunaan Pil KB dan Prevalensi Penggunaan Pil KB.....	30
4.3. Hubungan antara Faktor-Faktor Risiko dengan Penggunaan Pil KB....	31
4.3.1 Berdasarkan Usia.....	31
4.3.2 Berdasarkan Paritas.....	33
4.3.3 Berdasarkan Pekerjaan.....	36
4.3.4 Berdasarkan Pendidikan.....	38
4.4. Faktor yang Paling Mempengaruhi Penggunaan Pil KB.....	40
<b>BAB V. PENUTUP</b>	
5.1. Simpulan.....	42
5.2. Saran.....	43
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	44
<b>LAMPIRAN.....</b>	46
<b>BIODATA RINGKAS ATAU RIWAYAT HIDUP.....</b>	68

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1.	Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan Pil KB.....	24
Tabel 2.	Rencana Jadwal Kegiatan.....	27
Tabel 3.	Karakteristik Responden.....	29
Tabel 4.	Jumlah Akseptor Pil KB.....	31
Tabel 5.	Distribusi Persentase Pengguna Pil KB Berdasarkan Usia.....	32
Tabel 6.	Distribusi Frekuensi Metode Kontrasepsi Berdasarkan Usia.....	32
Tabel 7.	Distribusi Presentase Pil KB Berdasarkan Paritas.....	34
Tabel 8.	Distribusi Frekuensi Metode Kontrasepsi Berdasarkan Paritas...	35
Tabel 9.	Distribusi Presentase Pil KB Berdasarkan Pekerjaan .....	37
Tabel 10.	Distribusi Frekuensi Metode Kontrasepsi Berdasarkan Pekerjaan	38
Tabel 11.	Distribusi Presentase Pil KB Berdasarkan Pendidikan .....	39
Tabel 12.	Distribusi Frekuensi Metode Kontrasepsi Berdasarkan Pendidikan	40
Tabel 13.	Distribusi Frekuensi Metode Kontrasepsi Berdasarkan .....	41

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Pil Kombinasi.....	6
Gambar 2. <i>Mini Pill</i> .....	10
Gambar 3. Pil Sekuensial.....	14
Gambar 4. <i>Morning After Pill</i> .....	15
Gambar 5. Bagan Kerangka Teori.....	19
Gambar 6. Bagan Kerangka Konsep.....	20
Gambar 7. Alur Penelitian.....	26



## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1.	Surat Izin Pengambilan Data dari Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya.....	46
Lampiran 2.	Surat Izin Pengambilan Data dari Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kota Palembang .....	47
Lampiran 3.	Surat Izin Pengambilan Data dari Dinas Kesehatan Kota Palembang.....	48
Lampiran 4.	Surat Tanda Selesai Penelitian dari Puskesmas Makrayu .....	49
Lampiran 5.	Izin Pelaksanakan Penelitian Kepada Responden.....	50
Lampiran 6.	Inform Concern.....	51
Lampiran 7.	Kuesioner Penelitian.....	52
Lampiran 8.	Data Responden.....	55
Lampiran 9.	Hasil Analisa Univariat .....	58
Lampiran 10.	Hasil Analisa Bivariat .....	61
Lampiran 11.	Hasil Analisa Multivariat.....	67

## DAFTAR SINGKATAN

KB	: Keluarga Berencana
PUP	: Pendewasaan Usia Perkawinan
FSH	: <i>Follicle Stimulating Hormone</i>
LH	: <i>Luteinizing Hormone</i>
GnRH	: <i>Gonadotropin Releasing Hormone</i>
IMS	: Infeksi Menular Seksual
HBV	: <i>Hepatitis B Virus</i>
HIV/AIDS	: <i>Human Imunodeficiency Virus / Acquired Imuno Deficiency Syndrome</i>
FDA	: <i>Food and Drug Administration</i>
MAP	: <i>Morning After Pill</i>
PUS	: Pasangan Usia Subur
ASI	: Air Susu Ibu
IUD	: <i>Intra Uterine Devices</i>
AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
BKKBN	: Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana
OR	: <i>Odd Ratio</i>
WUS	: Wanita Usia Subur

## **BAB I**

### **PENDAHULUAN**

#### **1.1 Latar Belakang**

Indonesia adalah Negara berkembang dimana kualitas hidup masyarakatnya masih rendah dengan pertumbuhan penduduk dan beban ketergantungan yang tinggi meskipun telah memperbaiki kondisi kesehatan secara umum. Badan Pusat Statistik mengatakan bahwa terjadi peningkatan dalam jumlah penduduk Indonesia dari tahun ke tahun. Jumlah penduduk Indonesia pada tahun 2000 mencapai 206.264.595 dan meningkat pada tahun 2010 menjadi 237.641.326. Di Sumatera Selatan sendiri, yang merupakan salah satu kota besar di Indonesia, pada tahun 2000, jumlah penduduknya 6.899.675 dan meningkat sampai 7.222.635 pada tahun 2009. Berdasarkan Badan Pusat Statistik Sumatera Selatan, pada tahun 2009 jumlah penduduk di Ogan Komering Ulu 267.0222 , Ogan Komering Ilir 707.627, Muara Enim 668.341, Lahat 341.055, Musi Rawas 505.940, Musi Banyuasin 818.280, Oku Selatan 331.879, Oku Timur 581.665 Ogan Ilir 384.663, Empat Lawang 213.872, Palembang 1.438.938, Prabumulih 137.786, Pagar Alam 116.486, dan Lubuk Linggau 186.056. Peningkatan jumlah penduduk ini akan lebih baik jika diikuti dengan peningkatan status gizi masyarakat. Adapun jumlah anak yang mengalami gizi buruk terus meningkat. Presentase anak yang mengalami gizi buruk pada tahun 2002 sebanyak 7.47 % lalu meningkat 8.55% pada tahun 2003, hingga 8.80% pada tahun 2005. Dalam mengatasi masalah ini, pemerintah salah satunya membuat program keluarga berencana.<sup>1,2</sup>

Program Keluarga Berencana Nasional memiliki visi untuk mewujudkan “Keluarga Berkualitas tahun 2015”. Keluarga berkualitas adalah keluarga yang sejahtera, sehat, maju, mandiri, memiliki jumlah anak yang ideal, berwawasan ke depan, bertanggung jawab, harmonis dan bertaqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa. Berdasarkan visi tersebut, Program Keluarga Berencana nasional mempunyai kontribusi penting dalam upaya meningkatkan kualitas penduduk. Kontribusi

program berencana terbesar dapat dilihat pada pelaksanaan *Making Pregnancy Safer*. Salah satu pesan kunci dalam Rencana Strategik Nasional *Making Pregnancy Safer* (MPS) di Indonesia 2001-2010 adalah bahwa setiap kehamilan harus merupakan kehamilan yang diinginkan.<sup>1,3</sup>

Sekarang ini jenis kontrasepsi sudah banyak tersedia, sehingga memudahkan untuk mendapatkan jenis kontrasepsi yang sesuai dengan keinginan dan kebutuhan dari masyarakat. Adapun jenis-jenis kontrasepsi yang bisa dipilih oleh masyarakat antara lain *tubectomy*, *vasectomy*, IUD, suntik , implan, pil, kondom, dan lain lain. Di Indonesia pasangan yang memilih *tubectomy* 2% , *vasectomy* 0,6% , IUD 5,2 %, suntik 33,1 %, implan 2,7%, pil 13,5 %, dan kondom 0,3 %. Untuk wilayah Sumatera Selatan sendiri, jumlah yang memilih *tubectomy* 1 %, *vasectomy* 0,6%, IUD 1,5 %, suntik 37,7 %, implan 6,1%, pil 11,7%, dan kondom 0,2%. Untuk penggunaan kontrasepsi di wilayah Sumatera Selatan, jumlah peserta KB aktif tertinggi di kota Lubuk Linggau mencapai 84,92% dan Kabupaten Ogan Komering Ulu 84,92 %, sedangkan di Palembang hanya 46,62%. Untuk KB baru, peserta dengan jumlah tertinggi dari Kabupaten Musi Rawas yang mencapai 132,18% dan di Palembang hanya 10,87%. Adapun alat kontrasepsi yang paling banyak digunakan oleh peserta KB Baru maupun peserta KB Aktif adalah suntikan kemudian pil dan implant.

Salah satu jenis kontrasepsi yang mudah dan murah untuk digunakan masyarakat adalah pil KB. Pil KB adalah jenis kontrasepsi kedua yang paling banyak digunakan setelah suntikan. Dari segi penggunaan, pil KB adalah jenis kontrasepsi yang menyebabkan minimal traumatis pada pengguna.

Penelitian ini akan meneliti tentang prevalensi serta faktor-faktor yang mempengaruhi penggunaan pil KB di kecamatan Ilir Barat II.

## 1.2 Rumusan Masalah

Adapun permasalahan pada penelitian ini adalah mengenai jumlah pengguna pil KB di kecamatan Ilir Barat II. Selain itu mengenai faktor-faktor yang berperan dalam pemilihan pil KB sebagai alat kontrasepsi dan faktor yang paling berperan diantara faktor-faktor tersebut.

### **1.3 Tujuan Penelitian**

#### **1.3.1 Tujuan Umum**

Mengetahui prevalensi serta faktor-faktor risiko yang mempengaruhi penggunaan pil KB di kecamatan Ilir Barat II.

#### **1.3.2 Tujuan Khusus**

Adapun Tujuan Khusus dari penelitian ini adalah :

1. Mengetahui sebaran penggunaan pil KB berdasarkan usia ibu.
2. Mengetahui sebaran penggunaan pil KB berdasarkan jumlah anak
3. Mengetahui sebaran penggunaan pil KB berdasarkan pendidikan
4. Mengetahui sebaran penggunaan pil KB berdasarkan pekerjaan

### **1.4 Manfaat Penelitian**

Hasil Penelitian ini diharapkan dapat memberikan gambaran mengenai prevalensi dan faktor-faktor risiko yang berperan dalam penggunaan pil KB di kecamatan Ilir Barat II Palembang, serta diharapkan dapat memberikan informasi kepada masyarakat dan pihak-pihak yang memerlukan. Selain itu, dapat digunakan sebagai data dalam melakukan penelitian lanjutan terutama dalam mencari prevalensi pil KB sekotamadya Palembang.

## DAFTAR PUSTAKA

1. BKKBN. 2003. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. Jakarta : Tridasa Printer, hal. MK-27.
2. Badan Pusat Statistik. \_\_\_\_\_. Diunduh dari URL : [http://www.bps.go.id/aboutus.php?tabel=1&id\\_subyek=12](http://www.bps.go.id/aboutus.php?tabel=1&id_subyek=12) ( Diakses tanggal 10 Juli 2011).
3. Anonim. \_\_\_\_\_. Diunduh dari URL : <http://www.library.upnvj.ac.id/pdfs/keperawatan08204312096bab2.pdf> (Diakses tanggal 10 Juli 2011)
4. Dinkes Pemprov sumsel. 2010. Diunduh dari URL : [http://www.depkes.go.id/downloads/profil\\_kesehatan\\_prov\\_kab/profil\\_kesumsel\\_2010.pdf](http://www.depkes.go.id/downloads/profil_kesehatan_prov_kab/profil_kesumsel_2010.pdf) (Diakses tanggal 23 juni 2011)
5. Mansjoer, Arif, dkk. 2001. *Kapita Selekta kedokteran*. Jakarta : Media Aesculapius, hal.350-369.
6. Erdjan Albar. 2009. Kontrasepsi. Dalam : Saifudin, AS., Rachmiadi, T (ed). *Ilmu Kandungan*. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, hal. 534-572.
7. Cunningham FG, Mac Donald PC, Gant NF. 2005. Keluarga berencana. Dalam : *Obsetri williams*. Alih bahasa : Suyono J, Hartono A. 18<sup>th</sup> ed. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC, hal. 1697-1732.
8. WHO. 2006. Metode Kontrasepsi. Dalam : *Ragam Metode Kontrasepsi* . Alih Bahasa : Pendit, Brahm U. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC, hal. 13-37.
9. Hardman, Joel G., Lee E Limbird. 2008. *Goodman & Gilman dasar farmakologi terapi*. Alih Bahasa : Tim Alih Bahasa Sekolah Farmasi ITB. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
10. Sherwood, Lauralee. 2001. *Fisiologi Manusia dari sel ke sistem*. Alih Bahasa : Pendit, Brahm U. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC, hal. 708
11. Hernawati, Dika. 2010. *Profil Indeks Massa Tubuh Pada Wanita Pengguna Kontrasepsi Oral dan Suntik di Kota Surakarta*. Diunduh dari URL : <http://petd.eprints.ums.ac.id/90301K100060090.pdf> (Diakses tanggal 10 Juli 2011)
12. Indira, Laksni. 2009. Faktor-faktor yang mempengaruhi pemilihan jenis kontrasepsi yang digunakan pada keluarga miskin. Diunduh dari URL : [http://eprints.undip.ac.id/18903/1/Laksni\\_Indira\\_Kartini\\_Tedjo.pdf](http://eprints.undip.ac.id/18903/1/Laksni_Indira_Kartini_Tedjo.pdf) (Diakses tanggal 10 Juli 2011)
13. Katzung, Bertram G. 1997. Dalam : *Farmakologi dasar dan klinik* Alih bahasa : Staf Dosen Pengajar Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya. 6<sup>th</sup> ed. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC, hal.644-650.

14. Herman, Max Joseph . 1996. *Pemanfaatan Hormon dalam Kontrasepsi* . Diunduh dari URL :  
[http://www.kalbe.co.id/filescdkfilescdk\\_112\\_fertilitas.pdf](http://www.kalbe.co.id/filescdkfilescdk_112_fertilitas.pdf) (Diakses 10 Juli 2011)
15. Anonim. \_\_\_\_\_. Diunduh dari URL :  
<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/229874/Chapter%20II.pdf> (Diakses tanggal 10 Juli 2011)
16. Dinkes Palembang. 2009. Diunduh dari  
<http://www.dinkes.palembang.go.id/?nmodul=dokumen&id=35> .(Diakses tanggal 23 juni 2011).
17. Wulandari. Titra Nova, 2009. Proyeksi Laju Pertumbuhan Penduduk Indonesia Tahun 2010. Diunduh dari URL  
<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/23803/4/Chapter%20I.pdf>. ( Diakses tanggal 15 Juni 2011).
18. Dinkes Palembang. 2008. Diunduh dari URL :  
<http://dinkes.palembang.go.id/tampung/dokumen/dokumen-20-16.pdf> . (Diakses tanggal 23 juni 2011).
19. Anonim. Diunduh dari URL:  
<http://www.library.upnvj.ac.id/pdf/s1keperawatan08/204312096/bab2.pdf> (Diakses pada 13 Juli 2011).
20. Dinkes Kota Palembang. 2010. Diunduh dari URL :  
<http://dinkes.palembang.go.id/tampung/dokumen/dokumen-56-57.pdf> (Diakses pada 13 Juli 2011).
21. Kusumaningrum, Radita. 2009. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Jenis Kontrasepsi Yang Digunakan Pada Pasangan Usian Subur. Diunduh dari URL :  
[http://eprints.undip.ac.id/19194/1/Radita\\_Kusumaningrum.pdf](http://eprints.undip.ac.id/19194/1/Radita_Kusumaningrum.pdf) (Diakses pada 13 Juli 2011).
22. Bawono, Anton . 2006. Profil Ibu Rumah Tangga Dan Hasrat konsumsi Alat Kontrasepsi. Diunduh dari URL :  
[http://isjd.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/41065166\\_1693-5888.pdf](http://isjd.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/41065166_1693-5888.pdf)(Diakses pada 13 Juli 2011).
23. Indira, Laksmi. 2009. Faktor0Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Jenis Kontrasepsi Yang Digunakan Pada Keluarga Miskin. Diunduh dari URL :  
[http://eprints.undip.ac.id/18903/1/Laksmi\\_Indira\\_Kartini\\_Tedjo.pdf](http://eprints.undip.ac.id/18903/1/Laksmi_Indira_Kartini_Tedjo.pdf) (Diakses pada 13 Juli 2011).