

**HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN AKSEPTOR KB  
SUNTIK DENGAN KETEPATAN WAKTU  
SUNTIK KB DI BPS KHANIFAH  
PERIODE JANUARI – DESEMBER 2017**

**SKRIPSI**



**Disusun oleh**

**RIFFANY KRISDIANA**

**405140055**

**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS TARUMANAGARA  
JAKARTA  
2018**

**HUBUNGAN ANTARA PENGETAHUAN AKSEPTOR KB  
SUNTIK DENGAN KETEPATAN WAKTU  
SUNTIK KB DI BPS KHANIFAH  
PERIODE JANUARI – DESEMBER 2017**

**SKRIPSI**



**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar  
Sarjana Kedokteran (S.Ked) pada Fakultas Kedokteran  
Universitas Tarumanagara Jakarta**

**RIFFANY KRISDIANA**

**405140055**

**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS TARUMANAGARA  
JAKARTA**

**2018**

## **HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS**

**Saya, Riffany Krisdiana, NIM: 405140055**

Dengan ini menyatakan, menjamin bahwa skripsi yang diserahkan kepada Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara, berjudul Hubungan Antara Pengetahuan Akseptor KB Suntik dengan Ketepatan waktu suntik KB di BPS Khanifah Periode Januari-Desember 2017 merupakan hasil karya sendiri, semua sumber baik yang dikutip maupun dirujuk telah saya nyatakan dengan benar dan tidak melanggar ketentuan plagiarisme dan otoplagiarisme.

Saya menyatakan memahami adanya larangan plagiarisme dan otoplagiarisme dan dapat menerima segala konsekuensi jika melakukan pelanggaran menurut ketentuan peraturan perundang-undangan dan peraturan lain yang berlaku di lingkungan Universitas Tarumanagara.

Pernyataan ini dibuat dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Jakarta, 09 Juli 2018

Materai Rp 6000,-

Riffany Krisdiana

405140055

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Riffany Krisdiana

NIM : 405140055

Program Studi : Kedokteran

Judul Skripsi : Hubungan Antara Pengetahuan Akseptor KB Suntik dengan  
Ketepatan Waktu Suntik KB di BPS Periode Januari-Desember 2017.

**Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran (S. Ked) pada Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran, Universitas Tarumanagara.**

### DEWAN PENGUJI

Pembimbing : dr.Ernawati,S.E, M.S, FISCN, FISPH, Sp.DLP (.....)

Ketua Sidang : Dr. dr. Arlends Chris, M.Si. (.....)

Penguji 1 : dr. Julius Chandra Yapri, M.Kes (.....)

Penguji 2 : dr.Ernawati,S.E, M.S, FISCN, FISPH, Sp.DLP (.....)

### Mengetahui,

Dekan : Dr. dr. Meilani Kumala, M.S., Sp.GK(K) (.....)

Ditetapkan di : Universitas Tarumanagara

Tanggal : 09 Juli 2018

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa, penulis akhirnya dapat menyelesaikan skripsi dengan baik. Skripsi ini merupakan prasyarat agar dapat dinyatakan lulus sebagai Sarjana Kedokteran. Selama proses pendidikan mulai dari awal hingga akhir, banyak sekali pengalaman yang didapatkan oleh penulis untuk berkarir sebagai dokter di kemudian hari.

Selama proses penyusunan skripsi ini penulis mengalami keterbatasan dalam mengerjakan penelitian. Oleh karena itu penulis mengucapkan terima kasih kepada beberapa pihak yang telah mendukung keberhasilan penyusunan skripsi ini.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada:

1. dr.Ernawati,S.E, M.S, FISCN, FISPH, Sp.DLP. selaku dosen pembimbing skripsi yang telah banyakmemberi perhatian, bimbingan petunjuk dan dorongan dalam penulisan skripsi ini.
2. Dr. dr. Meilani Kumala, M.S, Sp.GK(K). selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara Jakarta.
3. BPS Khanifah yang telah bersedia memberikan izin peneliti untuk melakukan penelitian.
4. Orang tua, Alm. Bapak Susanto dan ibu Khanifah serta adik tercinta,SatrioDwi Cahyo atas doa restu, serta dukungan dalam penulisan skripsi ini.
5. Kakak Yohanes yang mrrmbantu dukungan moral dan semangat
6. Cyntia, Fallenisa, Venia.E, Intan.A, Siti.F, Nailah.R, Siti, Intan.S, Fita, Cipta.C, Simran, Priesca.P, Deva.H yang memberi dukungan tanpa henti sampai skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik.

Akhir kata, semoga Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu.Semoga skripsi ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Jakarta, 09 Juli 2018

Penulis

## **HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Riffany Krisdiana

NIM : 405140055

Program Studi : Kedokteran

Fakultas : Kedokteran

Jenis Karya : Skripsi

demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memublikasikan karya ilmiah saya yang berjudul:

“Hubungan Antara Pengetahuan Akseptor KB Suntik dengan Ketepatan waktu Suntik KB di BPS Khanifah Periode Januari-Desember 2017” serta mencantumkan nama Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Jakarta, 09 Juli 2018

Yang menyatakan,

Riffany Krisdiana  
405140055

## **ABSTRACT**

*According to World Population Data Sheet 2013, Indonesia is the fifth country in the world with the largest population estimate. Therefore, the problem of resident can be overcome one of them with KB (Family Planning), because KB is a way to regulate the number of children. The most common type of contraception is hormonal contraception because it works effectively, is relatively inexpensive, safe, simple, effective and can be used postpartum. There are 3 hormonal contraceptives that are pills, injections and implants. Currently, injectable contraception has the best effectiveness, provided the injection is regular and appropriate as the time schedule of the injection. The accuracy of re-injecting is an acceptance of the acceptors' compliance. If inaccurate injection will reduce the effectiveness of contraception such as injectable contraceptive failure. Factors that affect the accuracy of time injection is the attitude, behavior and knowledge acceptors about KB. Therefore failure factor of injectable contraception method can be caused by acceptor delay in doing re-injection. The purpose of this research is to know the correlation between knowledge of KB contraceptive acceptor with the accuracy of reinjection time. It is a correlational research, cross sectional approach, research sample of all mothers who become KB contraceptive acceptor in BPS Khanifah and meet inclusion criteria. Technique of sampling consecutive non random sampling with randomly taken as many as 58 people. Data were analyzed with Chi-Square. The results showed most respondents are knowledgeable and timely as much as 18 (31.0%) while not on time as much as 10 (17.2%). There is a significant relationship between knowledge and timeliness of reinjection. Statistically there was a significant correlation between knowledge with accuracy of injecting contraceptive acceptor ( $p = 0,032$ ) and PR value 1.48.*

*Keywords: Family Planning (KB), knowledge, accuracy.*

## ABSTRAK

Menurut *World Population Data Sheet* 2013, Indonesia merupakan negara ke-5 didunia dengan estimasi jumlah penduduk terbanyak. Oleh karena itu masalah penduduk dapat diatasi salah satunya dengan KB (Keluarga Berencana), karena KB merupakan cara untuk mengatur jumlah anak. Jenis kontrasepsi yang banyak dipakai yaitu kontrasepsi jenis hormonal karena kerjanya efektif, relatif murah, aman, sederhana, efektif dan dapat dipakai pasca persalinan. Kontrasepsi hormonal ada 3 yaitu pil, suntik dan implan. Saat ini kontrasepsi suntik memiliki efektivitas paling baik, asal penyuntikannya teratur dan tepat sesuai jadwal waktu suntik. Ketepatan melakukan suntik ulang merupakan sikap kepatuhan akseptor. Apabila penyuntikan tidak tepat waktu akan mengurangi efektivitas kontrasepsi tersebut seperti kegagalan kontrasepsi suntik. Faktor yang mempengaruhi ketepatan waktu suntik yaitu sikap, perilaku dan pengetahuan akseptor tentang KB. Oleh karena itu faktor kegagalan dari metode kontrasepsi suntik dapat disebabkan keterlambatan akseptor dalam melakukan penyuntikan ulang. Tujuan penelitian untuk mengetahui hubungan antara pengetahuan akseptor KB suntik dengan ketepatan waktu suntik ulang. Merupakan penelitian korelasional, pendekatan *cross sectional*, sampel penelitiannya semua ibu yang menjadi akseptor KB suntik di BPS Khanifah dan memenuhi kriteria inklusi. Teknik sampling *consecutive non random sampling* dengan pengambilannya secara acak sebanyak 58 orang. Data dianalisis dengan *Chi-Square*. Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar responden berpengetahuan baik dan tepat waktu sebanyak 18 (31,0%) sedangkan tidak tepat waktu sebanyak 10 (17,2%). Terdapat hubungan bermakna antara pengetahuan dengan ketepatan waktu suntik ulang. Secara statistik terdapat hubungan yang bermakna antara pengetahuan dengan ketepatan akseptor KB suntik ( $p = 0,032$ ) dan nilai PR 1,48.

Kata kunci : KB(Keluarga Berencana), pengetahuan, ketepatan.



## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASIKARYA ILMIAH .....	v
<i>ABSTRACT</i> .....	vi
ABSTRAK .....	vii
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR SINGKATAN .....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
<b>1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.2.1 Pernyataan Masalah .....	3
1.2.2 Pertanyaan Masalah .....	3
1.3 Hipotesis Penelitian .....	3
1.4 Tujuan Penelitian .....	3
1.4.1 Tujuan Umum .....	3
1.4.2 Tujuan Khusus .....	3
1.5 Manfaat Penelitian .....	4
<b>2 TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
2.1 Penelusuran Literatur .....	5
2.1.1 Pengetahuan.....	5
2.1.2 KB(Keluarga Berencana) .....	8
2.1.3 Kontrasepsi .....	8
2.1.4 Kontrasepsi Suntik.....	10
2.1.5 Jenis KB Suntik .....	14

2.1.6 Akseptor.....	20
2.1.7 Ketepatan Waktu.....	20
2.2 Kerangka Teori.....	22
2.3 Kerangka Konsep.....	23
<b>3 METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>24</b>
3.1 Desain Penelitian .....	24
3.2 Tempat dan Waktu penelitian .....	24
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian .....	24
3.4 Perkiraan Besar Sampel .....	24
3.5 Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	25
3.6 Cara Kerja Penelitian .....	25
3.7 Variabel Penelitian .....	25
3.8 Definisi Operasional .....	26
3.8.1 Pengetahuan tentang KB Suntik.....	26
3.8.2 Ketepatan Waktu .....	26
3.9 Instrumen Penelitian .....	26
3.10 Pengumpulan Data .....	27
3.11 Analisis Data .....	27
3.12 Alur Penelitian .....	27
<b>4 HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>28</b>
4.1 Karakteristik Responden .....	28
4.1.1 Hasil data Univariat .....	29
4.2 Hubungan antara Pengetahuan Akseptor KB dengan Ketepatan Waktu Suntik KB Suntik di BPS Khanifah tahun 2017 .....	30
<b>5 PEMBAHASAN .....</b>	<b>32</b>
5.1 Hubungan Pengetahuan Akseptor KB Suntik dengan Ketepatan Waktu Suntik KB Suntik .....	32
5.2 Kelemahan penelitian.....	34
5.2.1 Bias .....	34

<b>6 KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>35</b>
6.1 Kesimpulan .....	35
6.2 Saran .....	35
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>36</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>45</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1.1	Karakteristik Demografi 58 Responden di BPS Khanifah .....	29
Tabel 4.2.1	Pengaruh pengetahuan akseptor KB suntik dengan ketepatan waktu suntik KBulang di BPS Khanifah tahun 2017 .....	31

## DAFTAR SINGKATAN

AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
ASEAN	: <i>Association of South East Asia Nations</i>
ASI	: Air Susu Ibu
BKKBN	: Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional
BPS	: Bidan Praktik Swasta
DMPA	: Depo Medroxi Progesteron Asetat
FSH	: <i>Follicle Stimulating Hormone</i>
HDL	: <i>High Density Lipoprotein</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
IUD	: <i>Intra Uterine Device</i>
KB	: Keluarga Berencana
LH	: <i>Luteinizing Hormone</i>
MKJP	: Metode Kontrasepsi Jangka Panjang
Non MKPJ	: Non Metode Kontrasepsi Jangka Panjang
MOP	: Metode Operasi Pria
MOW	: Metode Operasi Wanita
PUS	: Pasangan Usia Subur
WUS	: Wanita Usia Subur

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Permohonan Ijin Penelitian .....	38
Lampiran 2. Surat Keterangan Penelitian.....	39
Lampiran 3. Lembar Permohonan Menjadi Responden.....	40
Lampiran 4. Lembar Persetujuan Responden.....	41
Lampiran 5. Kuisisioner Pengetahuan KB Suntik .....	42