

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG  
KONTRASEPSI IUD DI KLINIK AL-SYIFA PALEMBANG**

**Skripsi**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat guna memperoleh gelar  
Sarjana Kedokteran (S.Ked)



Oleh:  
Sarah Shania  
04011381722211

**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS SRIWIJAYA  
2020**

**HALAMAN PENGESAHAN**

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG  
KONTRASEPSI IUD DI KLINIK AL-SYIFA PALEMBANG**

Oleh:

**Sarah Shania**  
**04011381722211**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat guna memperoleh gelar sarjana  
kedokteran

Palembang, 8 Januari 2021  
Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya

Pembimbing I  
Dr.dr.Rizal Sanif, Sp.OG (K) MARS  
NIP. 196210051989031006

Pembimbing II  
dr.Hj. Svifa Alkaf, Sp.OG  
NIP. 198211012010122002

Penguji I  
dr. Irawan Sastradinata, Sp.OG (K) MARS  
NIP. 196810181996031002

Penguji II  
dr.Syarif Husin, MS  
NIP. 196112091992031003

Ketua Program Studi  
Pendidikan Dokter

dr. Susilawati, M.Kes.  
NIP. 197802272010122001

Mengetahui,



Wakil Dekan I

Dr. dr. Radiyati Ummi Partan, Sp.PD-KR, M.Kes.  
NIP. 197207172008012007

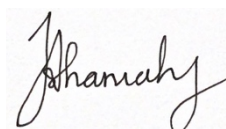
## LEMBAR PERNYATAAN

Saya yang bertanda-tangan di bawah ini dengan ini 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 verbal 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.

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, 8 Januari 2021  
Yang membuat pernyataan



( Sarah Shania )

Mengetahui,

Pembimbing I

Pembimbing II



**Dr. dr. Rizal Sanif, Sp. OG (K) MARS**  
NIP. 196210051989031006



**dr. Hj. Svifa Alkaf, Sp. OG**  
NIP. 198211012010122002

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI**  
**TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIK**

---

Sebagai civitas akademik Universitas Sriwijaya, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Sarah Shania  
NIM : 04011381722211  
Program Studi : Pendidikan Dokter Umum  
Fakultas : Kedokteran  
Jenis Karya : Skripsi

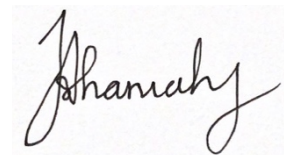
demi pengembangan Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya **Hak Bebas Royalti Noneklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right)** atas karya ilmiah Saya yang berjudul:

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG KONTRASEPSI IUD DI KLINIK AL-SYIFA PALEMBANG**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneklusif ini, Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya tanpa meminta izin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Palembang, 8 Januari 2021  
yang membuat pernyataan,



Sarah Shania

04011381722211

## ABSTRAK

### GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG KONTRASEPSI IUD DI KLINIK AL-SYIFA PALEMBANG

(Sarah Shania, Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya, 57 Halaman)

**Latar Belakang:** Beragamnya jenis kontrasepsi yang ada menyebabkan banyak ibu hamil mengalami kesulitan dalam menentukan jenis kontrasepsi mana yang akan dipilih. *Intra Uterine Device* (IUD) merupakan salah satu Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) yang penggunaannya dirasakan masih rendah dibandingkan alat kontrasepsi jenis lainnya. Salah satu faktor yang menyebabkan hal ini adalah tingkat pengetahuan ibu mengenai IUD.

**Tujuan:** Mengetahui gambaran tingkat pengetahuan ibu hamil tentang kontrasepsi IUD di Klinik Al-Syifa Palembang.

**Metode:** Penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif observasional dengan pendekatan cross sectional menggambarkan tingkat pengetahuan ibu hamil tentang kontrasepsi IUD di Klinik Al-Syifa Palembang. Data diolah menggunakan SPSS 23.0

**Hasil:** Penelitian mengenai gambaran tingkat pengetahuan ibu hamil tentang kontrasepsi IUD yang telah dilakukan di klinik al-syifa Palembang pada bulan Oktober hingga Desember 2020. Hasil penelitian ini didapatkan dari data primer berupa kuesioner yang telah diisi oleh ibu hamil yang berkunjung ke klinik Al-Syifa pada bulan September hingga Oktober 2020. Didapatkan 107 ibu hamil yang telah memenuhi kriteria penelitian.

**Kesimpulan:** Dari 107 ibu hamil yang berkunjung ke klinik Al-Syifa Palembang, didapatkan Sebagian besar tingkat pengetahuan ibu hamil masih kurang, yaitu sebanyak 43 orang (40,2%).

**Kata kunci:** *Intra Uterine Device*, Kontrasepsi, Tingkat Pengetahuan.

Pembimbing I



**Dr.dr.Rizal Sanif, Sp.OG (K) MARS**  
NIP. 196210051989031006

Pembimbing II



**dr.Hj. Syifa Alkaf, Sp.OG**  
NIP. 198211012010122002

## ABSTRACT

### DESCRIPTION OF PREGNANT WOMEN'S KNOWLEDGE ABOUT IUD CONTRACEPTION IN AL-SYIFA CLINIC PALEMBANG

(Sarah Shania, Faculty of Medicine, University of Sriwijaya, 57 pages)

**Background:** The variety of contraceptions available causes many pregnant women to experience difficulties in determining which type of contraception to choose. *Intra Uterine Device* (IUD) is one of the Long-Term Contraception Methods (MKJP) whose use is still low compared to other types of contraception. One of the factors causing this is the pregnant women's level of knowledge about the IUD.

**Purpose:** Knowing the description of the level of knowledge of pregnant women about IUD contraception at the Al-Syifa Clinic in Palembang.

**Methods:** The research used was a descriptive observational study with a cross sectional approach describing the level of knowledge of pregnant women about IUD contraception at the Al-Syifa Clinic in Palembang. Data were processed using SPSS 23.0

**Results:** Research on the description of the level of knowledge of pregnant women about IUD contraception has been carried out at the Al-Syifa clinic in Palembang from October to December 2020. The results of this study were obtained from primary data in the form of questionnaires that had been filled in by pregnant women who visited the Al-Syifa clinic in the month of September to October 2020. There were 107 pregnant women who met the research criteria.

**Conclusion:** From 107 pregnant women who visited the Al-Syifa clinic in Palembang, it was found that most of the level of knowledge of pregnant women was still lacking, namely as many as 43 people (40.2%).

**Keywords:** *Intra Uterine Device*, Contraception, Level of Knowledge.

Pembimbing I



**Dr.dr.Rizal Sanif, Sp.OG (K) MARS**  
NIP. 196210051989031006

Pembimbing II



**dr.Hj. Syifa Alkaf, Sp.OG**  
NIP. 198211012010122002

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....</b>	<b>iv</b>
<b>TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIK.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
<b>1.1 Latar Belakang .....</b>	<b>1</b>
<b>1.2 Rumusan Masalah .....</b>	<b>3</b>
<b>1.3 Tujuan Penelitian.....</b>	<b>3</b>
1.3.1 Tujuan Umum .....	3
1.3.2 Tujuan Khusus.....	3
<b>1.5 Manfaat Penelitian .....</b>	<b>3</b>
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	3
1.5.2 Manfaat Praktis.....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>4</b>
<b>2.1 Karakteristik Demografi .....</b>	<b>4</b>
2.1.1 Usia .....	4
2.1.2 Pendidikan .....	5
2.1.3 Pekerjaan .....	6
2.1.4 Paritas/Jumlah Anak .....	7
<b>2.2 Pengetahuan .....</b>	<b>7</b>
2.2.1 definisi pengetahuan .....	7
2.2.2 Tingkat Pengetahuan .....	8
2.2.3 Pengukuran Pengetahuan.....	9
2.2.4 Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan .....	10
<b>2.3 Intra Uterine Device (IUD).....</b>	<b>12</b>
2.3.1 Definisi .....	12
2.3.2 Jenis.....	12
2.3.3 Efektivitas.....	14
2.3.4 Cara Kerja.....	14

2.3.5 Indikasi dan Kontraindikasi .....	15
2.3.6 Insersi/pemasangan IUD .....	17
2.3.7 Prosedur Pemasangan .....	18
2.3.8 Keuntungan dan Kerugian.....	19
2.3.9 Efek Samping.....	20
2.3.10 Komplikasi .....	21
2.3.11 Prosedur Pengeluaran IUD.....	22
<b>2.4 Kerangka Teori.....</b>	<b>23</b>
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>24</b>
<b>3.1 Jenis Penelitian .....</b>	<b>24</b>
<b>3.2 Waktu dan Tempat Penelitian.....</b>	<b>24</b>
3.2.1 Waktu.....	24
3.2.2 Tempat .....	24
<b>3.3 Populasi dan Sampel.....</b>	<b>24</b>
3.3.1 Populasi.....	24
3.3.2 Sampel .....	24
<b>3.4 Kriteria Penelitian .....</b>	<b>25</b>
3.4.1 Kriteria Inklusi .....	25
3.4.2 Kriteria Eksklusi .....	25
<b>3.5 Variabel Penelitian .....</b>	<b>25</b>
<b>3.6 Definisi Operasional.....</b>	<b>26</b>
<b>3.7 Cara Kerja/Cara Pengumpulan Data .....</b>	<b>27</b>
<b>3.8 Cara Pengolahan dan Analisis Data .....</b>	<b>27</b>
<b>3.9 Alur Penelitian .....</b>	<b>28</b>
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>29</b>
<b>4.1 Hasil.....</b>	<b>29</b>
4.1.1 Analisis Univariat.....	29
4.1.1.1 Karakteristik Demografi Subjek Penelitian.....	29
4.1.1.2 Tingkat Pengetahuan Subjek Penelitian.....	31
4.1.2 Analisis Bivariat .....	32
4.1.2.1 Hubungan Usia dengan Tingkat Pengetahuan .....	32
4.1.2.2 Hubungan Pekerjaan dengan Tingkat Pengetahuan .....	33
4.1.2.3 Hubungan Pendidikan dengan Tingkat Pengetahuan .....	33
4.1.2.4 Hubungan Jumlah Anak dengan Tingkat Pengetahuan.....	34
<b>4.2 Pembahasan .....</b>	<b>35</b>
4.2.1 Karakteristik Demografi .....	35
4.2.2 Tingkat pengetahuan .....	36
4.2.3 Hubungan Usia dengan Tingkat Pengetahuan .....	37
4.2.4 Hubungan Pekerjaan dengan Tingkat Pengetahuan .....	38
4.2.5 Hubungan Pendidikan dengan Tingkat Pengetahuan .....	39
4.2.1.6 Hubungan Jumlah Anak dengan Tingkat Pengetahuan.....	40
<b>4.3 Keterbatasan Penelitian.....</b>	<b>41</b>



<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>42</b>
<b>5.1 Simpulan .....</b>	<b>42</b>
<b>5.2 Saran .....</b>	<b>42</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>44</b>
<b>BIODATA .....</b>	<b>59</b>

## KATA PENGANTAR

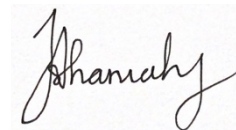
Puji dan syukur dipanjatkan kehadirat Allah SWT atas segala limpahan rahmat, taufik dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul: “Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Kontrasepsi IUD di Klinik Al-Syifa Palembang”. Skripsi ini ditujukan untuk memenuhi salah satu persyaratan guna mendapatkan gelar Sarjana Kedokteran di Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya.

Penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih dan penghargaan yang sebesar-besarnya kepada Dr. dr. H. Rizal Sanif, Sp.OG (K) MARS dan dr. Syifa Alkaf, Sp.OG sebagai pembimbing serta dr. Irawan Sastradinata, Sp.OG (K) MARS dan dr. Syarif Husin, MS sebagai penguji yang telah ikhlas untuk meluangkan waktu untuk membimbing, memotivasi, memberi masukan dan perbaikan dalam penyusunan skripsi ini hingga selesai.

Penulis juga ingin mengucapkan banyak terima kasih kepada Ibun Dina, Ayah Yudha, Uti, Nenek, Arya dan semua keluarga yang telah memberikan doa, kasih sayang, dukungan dan semangat kepada penulis selama pengerjaan skripsi ini. Kepada sahabat-sahabatku (Alan, Caca, Nurul, Anggun, Wenti, Sharen, Adung, Eca, Vania, Aulia dan Dora) juga teman-teman sejawat Ganesha Gamma dan Medicsteen, penulis mengucapkan terima kasih atas kerja sama dan dukungan selama menempuh pendidikan.

Akhir kata penulis menyadari bahwa dalam penulisan skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Karena itu, penulis memohon saran dan kritik atas segala kekurangan dan ketidaksempurnaan skripsi ini. Semoga skripsi ini bermanfaat bagi dunia kesehatan dan dapat digunakan sebagai acuan bagi peneliti selanjutnya di masa yang akan datang.

Palembang, 8 Januari 2021



Sarah Shania

04011381722211

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Definisi Operasional .....	26
2. Distribusi Subjek Penelitian Berdasarkan Karakteristik Demografi .....	30
3. Distribusi Subjek Penelitian Berdasarkan Tingkat Pengetahuan.....	32
4. Hubungan Usia dengan Tingkat Pengetahuan.....	32
5. Hubungan Pekerjaan dengan Tingkat Pengetahuan.....	33
6. Hubungan Pendidikan dengan Tingkat Pengetahuan.....	34
7. Hubungan Jumlah Anak dengan Tingkat Pengetahuan .....	35

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Jenis IUD .....	14
2. Kerangka Teori .....	24
3. Kerangka Konsep .....	24

## DAFTAR SINGKATAN

KB	: Keluarga Berencana
IUD	: Intra Uterine Device
AKDR	: Alat Kontrasepsi Dalam Rahim
PUS	: Pasangan Usia Subur
MKJP	: Metode Kontrasepsi Jangka Panjang
Non-MKJP	: Non-Metode Kontrasepsi Jangka Panjang
BKKBN	: Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional
MOW	: Metode Operasi Wanita
MOP	: Metode Operasi Pria

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Kuesioner Penelitian .....	49
2. Informed Consent Online.....	51
3. Rekapitulasi Data Penelitian .....	52
4. Sertifikat Etik .....	55
5. Surat Izin Penelitian .....	56
6. Surat Selesai Penelitian .....	57
7. Lembar Konsultasi Skripsi.....	58
8. Lembar Konsultasi Skripsi.....	59
9. Biodata.....	60

# BAB I

## PENDAHULUAN

### 1.1 Latar Belakang

Setiap tahunnya, laju pertumbuhan penduduk semakin meningkat akibat angka kelahiran yang terus bertambah dan menjadi salah satu permasalahan di sejumlah negara berkembang, Indonesia salah satunya. Pada tahun 2019 penduduk di Indonesia tercatat sebanyak 268 juta jiwa dengan kepadatan penduduk sebesar 139,85/km<sup>2</sup>. Dengan demikian Indonesia berada di urutan ke-4 sebagai negara dengan penduduk terpadat di dunia (BKKBN, 2019).

Pertumbuhan jumlah penduduk tanpa adanya usaha penyangkutan penduduk yang bermutu dapat membuat permasalahan baru. Maka dari itu, berbagai upaya telah dilakukan pemerintah untuk menurunkan tingkat kelahiran. Salah satu upayanya adalah melalui program Keluarga Berencana (KB) (BKKBN, 2013).

KB merupakan suatu upaya pencegahan dasar dan utama dari pelayanan kesehatan untuk mengendalikan waktu kelahiran, jarak antar kehamilan dan usia yang tepat untuk melahirkan guna menciptakan keluarga yang bermutu dengan menggunakan alat kontrasepsi (Sitopu, 2012).

Ada beberapa metode kontrasepsi modern yang dapat digunakan seperti kontrasepsi oral, suntik, *Intra Uterine Device* (IUD) dan sterilisasi (Hartanto, 2010). IUD merupakan salah satu Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) yang memiliki angka kegagalan 0,6-0,8 kehamilan per 100 perempuan selama satu tahun pertama penggunaan dan sangat efektif hingga 10 tahun pemakaian dan juga ekonomis (Handayani, 2010).

Beragamnya jenis kontrasepsi yang ada menyebabkan banyak ibu hamil mengalami kesulitan dalam menentukan jenis kontrasepsi mana yang akan dipilih. Pemilihan kontrasepsi dipengaruhi banyak faktor yaitu, faktor sosiodemografi (usia, pendidikan, pekerjaan, paritas/jumlah melahirkan,

Jumlah keinginan memiliki anak dan status wanita), faktor lingkungan (keluarga, masyarakat, petugas), faktor program (pengetahuan tentang KB, pengalaman menggunakan KB sebelumnya, *informed consent* dan *informed choice*) dan faktor sarana (ketersediaan obat atau alat kontrasepsi, tenaga pelayanan, tempat pelayanan dan biaya) (Asih dan Oesman, 2009).

Pengetahuan yang dimaksud adalah pengetahuan seorang ibu hamil terhadap penggunaan dari kontrasepsi seperti manfaat, cara kerja, jenis dan lainnya. Karena menurut Green yang dikutip oleh Notoatmojo (2011), pengetahuan seseorang mengenai kesehatan adalah salah satu faktor predisposisi yang berpengaruh terhadap tindakan seseorang, jadi apabila ibu memiliki pengetahuan yang rendah terhadap kontrasepsi maka persepsi mereka terhadap kontrasepsi dapat terpengaruhi. Hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Pitriani (2015), ibu yang memiliki tingkat pengetahuan yang rendah beresiko 7 kali tidak menggunakan kontrasepsi IUD dibandingkan yang berpengetahuan tinggi dan juga sejalan dengan penelitian Rindiarti, dkk (2012), yang menunjukkan kurangnya partisipasi dalam penggunaan IUD dikarenakan masih terbatasnya informasi yang diketahui tentang IUD.

Menurut statistik rutin BKKBN tahun 2019, jumlah Pasangan Usia Subur (PUS) di Indonesia tercatat sebanyak 38.690.214 PUS. 62,5% telah terdaftar sebagai iakseptor KB aktif namun hanya 7,4% yang memilih menggunakan IUD.

Penggunaan kontrasepsi IUD saat ini dirasakan masih rendah dibandingkan alat kontrasepsi jenis lainnya. Salah satu faktor yang menyebabkan hal ini adalah tingkat pengetahuan ibu mengenai IUD. Hal ini membuat peneliti tertarik untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan ibu hamil tentang kontrasepsi IUD di Klinik Al-Syifa Palembang.



## **1.2 Rumusan Masalah**

Bagaimanakah gambaran tingkat pengetahuan ibu hamil tentang kontrasepsi IUD di Klinik Al-Syifa Palembang?

## **1.3 Tujuan Penelitian**

### **1.3.1 Tujuan Umum**

Mengetahui gambaran tingkat pengetahuan ibu hamil tentang kontrasepsi IUD di Klinik Al-Syifa Palembang.

### **1.3.2 Tujuan Khusus**

- a. Mengetahui tingkat pengetahuan ibu hamil tentang kontrasepsi IUD di Klinik Al-Syifa Palembang.
- b. Mengetahui karakteristik demografi ibu hamil yang terdiri dari usia, pendidikan, pekerjaan dan jumlah anak di Klinik Al-Syifa Palembang.
- c. Mengetahui hubungan karakteristik demografi dengan tingkat pengetahuan ibu hamil tentang kontrasepsi IUD.

## **1.5 Manfaat Penelitian**

### **1.5.1 Manfaat Teoritis**

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi yang dapat memberikan informasi untuk penelitian selanjutnya yang sejenis, berhubungan, ataupun yang lebih mendalam.

### **1.5.2 Manfaat Praktis**

Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi kepada ibu hamil untuk mengerti dan memahami tentang fungsi, manfaat, cara kerja serta efektivitas kontrasepsi IUD sehingga ibu hamil semakin mengenal dan dapat meningkatkan partisipasi ibu hamil dalam menggunakan kontrasepsi IUD.

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Wawan & Dewi M. 2010. Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia. Nuha Medika, Yogyakarta.
- Arikunto, S. 2010. Prosedur Penelitian. Rineka Cipta, Jakarta.
- Asih & Oesman. 2009. Analisa Lanjut SDKI 2007: Faktor Yang Memengaruhi Pemakaian Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP). Puslitbang KB dan Kesehatan Reproduksi Badan Koordinasi Keluarga Berencana Nasional, Jakarta.
- BKKBN, 2015, Situasi dan Analisis Keluarga Berencana. BKKBN, Jakarta.
- BKKBN. 2011. Kamus istilah kependudukan dan keluarga berencana nasional. Direktorat Teknologi Informasi dan Dokumentasi, Jakarta.
- BKKBN. 2013. Program Keluarga Berencana Nasional. BKKBN, Jakarta.
- BKKBN. 2019. Profil Keluarga Indonesia 2019. BKKBN, Jakarta.
- Departemen Kesehatan. 2014. Buletin Kespro. (dilihat 7 Juli 2020, [www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/...pdf](http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/...pdf).)
- Depkes RI. 2001. Pedoman pelayanan pusat sterilisasi dirumah sakit. Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Endarwati, S. & Saputri, E. S. 2015. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Akseptor KB Aktif Tentang Kontrasepsi Implan di Desa Doko Kecamatan Ngasem Kabupaten Kediri. Jurnal Kebidanan Dharma Husada, Vol. 4, No. 2. hh.41-49. Akademi Kebidanan Dharma Husada, Kediri.
- Febrianti, R. 2018. Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan IUD *Post-Placenta*. Jurnal Human Care, Volume 3, no. 1. STIKes Ranah Minang, Padang.
- Gaffikin L, Blumenthal PD, Brechin SJG. 1997. Alternatives for cer-vical cancer screening and treatment in low-resource settings. Editors. JHPIEGO corporation, Baltimore.
- Handayani, S. 2010. Buku Ajar Pelayanan Keluarga Berencana. Pustaka

Rihama, Yogyakarta.

- Hartanto, H. 2010. *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi*. Pustaka Sinar Harapan, Jakarta.
- Hartoyo. 2011. Studi Nilai Anak, Jumlah Anak yang Diinginkan dan Keikutsertaan Orang Tua dalam Program KB. *Jurnal Ilmiah Keluarga dan Konsultasi*, Volume 4.
- Hasanah, S. N. 2017. *Gambaran Pemilihan Kontrasepsi Intra Uterine Device (IUD) Pada Pasangan Usia Subur (PUS) Di Desa Sidorejo Sleman Yogyakarta*. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyiyah, Yogyakarta.
- Hidayati, R. 2009. *Asuhan Keperawatan pada Kehamilan Fisiologis dan Patologis*. Salemba Medika, Jakarta.
- Kementrian Kesehatan RI. 2014. *Pedoman Manajemen Pelayanan Keluarga Berencana*. Kementrian Kesehatan RI, Jakarta.
- Kusmarjati. 2011. *Ragam Metode Kontrasepsi*. EGC, Jakarta.
- Kusmiran, E. 2011. *Kesehatan Reproduksi Remaja dan Wanita*. Salemba Medika, Jakarta.
- Kutanegara, dkk. 2010. *Keluarga Berencana Dan Kesehatan Reproduksi*. Pustaka Belajar, Yogyakarta.
- Loy, M., Wardani, L. K. & Wulandari, A. 2020. Analisis Faktor Determinan yang Mempengaruhi Sikap WUS Dalam Menggunakan AKDR di Puskesmas Pesantren II Kota Kediri. *Journal for Quality in Woman's Health*. Vol. 3, No. 1, hh. 56-61. Institut Ilmu Kesehatan STRADA Indonesia.
- Marmi. 2016. *Buku Ajar Pelayanan KB*. Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Mubarak, Wahit Iqbal. 2011. *Promosi Kesehatan Untuk Kebidanan*. Salemba Medika, Jakarta
- Mubarok, W. 2015. *Promosi Kesehatan Untuk Kebidanan*. Salemba Medika, Jakarta.
- Mularsih S, Munawaroh L, Elliana D. 2018. Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Suami Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) Pada Pasangan Usia Subur (PUS) Di Kelurahan Purwoyoso

- Kecamatan Ngaliyan Kota Semarang. *Jurnal Kebidanan*, volume. 7, No. 2, hh. 144-154. Akademi Kebidanan Abdi Husada Semarang, Semarang.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2011. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Nursalam, Pariani. 2010. *Pendekatan Praktis Metodologi Riset Keperawatan*. Sagung Seto, Jakarta.
- Pendit, B.U. 2007. *Ragam metode kontrasepsi*. EGC, Jakarta.
- Pinem, S. 2009, *Kesehatan Reproduksi dan Kontrasepsi*. Trans Info Media, Jakarta.
- Pitriani, R. 2015. Hubungan Pendidikan, Pengetahuan dan Peran Tenaga Kesehatan dengan Penggunaan Kontrasepsi Intra Uterine Device (IUD) di Wilayah Kerja Puskesmas Rawat Inap Muara Fajar Pekanbaru. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, Vol. 3, No. 1, hh. 25-28. STIKes Hang Tuah Pekanbaru, Pekanbaru.
- Prawirohardjo, S. 2013. *Ilmu Kebidanan*. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, Jakarta.
- Purba, I. H. 2011. *Kecemasan Pasangan Usia Subur Terhadap Infertilitas Sekunder*. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Purba, J. 2008. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemakaian Alat Kontrasepsi Pada Istri PUS di Kecamatan Rambar Samo Kabupaten Rokan Hulu Tahun 2008*. Sekolah Pasca Sarjana USU, Medan.
- Rindiarti, A., Arjuna, T., Santoso, N. K. 2012. *Tingkat Pengetahuan Wanita Usia Subur Tentang Alat Kontrasepsi IUD di BRP Bina Sehat Kasihan Bantul*. STIK Alma Ata Yogyakarta. Yogyakarta.
- Rogers, E. 2008. *Difussion of Innovation 6<sup>th</sup> Edition*. Simon and Schusters, New York.
- Saifuddin, A. B. 2010. *Ilmu Kebidanan edisi.4*. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, Jakarta.

- Saifudin, A. B. 2006. Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi Edisi 2. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, Jakarta.
- Setasih S., Widjanarko B., Istriarti T. 2016. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKIP) pada Wanita Pasangan Usia Subur (PUS) di Kabupaten Kendal Tahun 2013. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, Vol. 11, No.2. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Shindhy, D. 2017. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Intra Uterine Devices (IUD) Pada Ibu Di Kecamatan Bantul Yogyakarta. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyiyah, Yogyakarta.
- Sitopu, S. D. 2012. Hubungan akseptor keluarga berencana dengan penggunaan alat kontrasepsi di Puskesmas Helvetia Medan 2012. *Jurnal*.
- Sulistyawati, A. 2012. *Pelayanan Keluarga Berencana*. Salemba Medika, Jakarta.
- Triyanto, L. & Indriani, D. 2018. Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Jenis Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Wanita Menikah Usia Subur di Provinsi Jawa Timur. Volume 13, no. 2, hh.244-255. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga, Surabaya.
- Uliyah, M. 2010. *Panduan Aman Dan Sehat Memilih Alat KB*. Insania, Yogyakarta.
- Undang-Undang Nomor 52 Tahun 2009 tentang Perkembangan Kependudukan dan Pembangunan Keluarga Sejahtera.
- Utoyo, S. 2010. Analisis regresi Logistik Multinomial dengan Interaksi Studi Kasus: prevalensi Penggunaan Kontrasepsi pada Wanita di Indonesia. ITS, Surabaya.
- Wulandari Y., Taufik M., Ridha A. 2015. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka panjang (MKJP) Pada Pasangan Usia Subur di Kabupaten Sambas. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pontianak, Pontianak.
- Yuhedi, L. T & Kurniawati, T. 2014. *Kependudukan dan Pelayanan KB*. EGC, Jakarta.