#### BAB I

#### PENDAHULUAN

#### A. Latar Belakang

Salah satu masalah kesehatan reproduksi yang berhubungan dengan Infeksi Menular Seksual (IMS) yang sering dialami oleh para wanita adalah keputihan. Keputihan adalah keluarnya cairan dari vagina yang tidak berupa darah (Wiknjosastro, 2005). Keputihan memegang persentase sebesar 20% hingga 25% dari pasien yang datang memeriksakan dirinya ke dokter baik ke dokter umum, bidan, maupun dokter spesialis kandungan (Mitchell; 2004).

Jumlah wanita di dunia yang pernah mengalami keputihan sekitar 75%, sedangkan wanita Eropa yang mengalami keputihan sebesar 25%. Wanita di Indonesia yang mengalami keputihan sebanyak 75% minimal satu kali dalam hidupnya dan 45% di antaranya mengalami keputihan sebanyak dua kali atau lebih. Kondisi seperti ini bisa dicegah dengan melakukan kebiasaan vulva hygiene yang baik, sedangkan kebiasaan ini sendiri merupakan perilaku yang harus dibiasakan oleh setiap individu dan disertai dengan pengetahuan, untuk itu tenaga kesehatan mempunyai peranan penting untuk mendidik masyarakat tentang pentingnya hygiene yang baik untuk mencegah keputihan melalui penyuluhan (Maghfiroh, 2010).

Leukorea dijumpai lebih banyak pada kelompok pengguna IUD yaitu sebanyak 24 orang (80%) dari 30 akseptor IUD. Hal ini disebabkan karena pada kelompok pengguna IUD, dapat menimbulkan terjadinya reaksi terhadap

benda asing dan memicu pertumbuhan jamur kandida yang semula saprofit menjadi patogen sehingga terjadi kandidiasis vagina dengan gejala timbulnya keputihan yang berlebihan (Deviana, 2009). Penelitian yang dilakukan oleh Zannah (2012) tentang Gambaran Keluhan-Keluhan Akibat Penggunaan Alat Kontrasepsi IUD Pada Akseptor KB IUD di Wilayah Kerja Puskesmas Sukajadi Bandung, menunjukkan bahwa kejadian leukorea pada akseptor KB IUD sebanyak 29 orang (44,62%) dari 65 orang akseptor IUD.

Pengguna alat kontrasepsi IUD juga lebih rentan terhadap keputihan dan menyebabkan cervical erosion dan merasa 'basah'. Sewaktu wanita terangsang secara seksual dan waktu selesai berhubungan kelamin juga didapatkan cairan vagina yang keluar. Keadaan yang sama dapat juga terjadi ketika menghadapi tekanan perasaan (stress). Keputihan juga dapat terjadi bila vagina terpapar bahan-bahan seperti spermicida (Kardu, 2009).

Berdasarkan dari hasil survey di bagian KIA Puskesmas Wirobrajan diketahui bahwa yang menggunakan alat kontrasepsi IUD sebanyak 460 orang. Peneliti melakukan wawancara singkat dengan beberapa responden yang datang untuk melakukan pemeriksaan di puskesmas Wirobrajan. Hasil wawancara singkat yang dilakukan peneliti akseptor mengatakan bahwa sebagian besar sering mengalami keputihan terutama setelah berhubungan dengan suami dan kurang paham tentang kebersihan organ intim. Hal ini melukiskan bahwa kurangnya pengetahuan dikalangan masyarakat tentang vulva hygiene terutama pada kaum perempuan yang menggunakan IUD dapat menyebabkan terjadi keputihan yang berlebihan.

Menurut Setiawan (2008) vulva hygiene adalah membersihkan vulva dan daerah sekitarnya. Vulva hygiene yang baik akan dapat meminimalkan penyakit terutama penyakit kelamin, sebaliknya apabila vulva hygiene yang buruk akan dapat mengakibatkan terjadinya infeksi oleh bakteri, virus, dan parasit lainnya.

Berdasarkan latar belakang diatas, peneliti tertarik untuk meneliti "Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Vulva, Hygiene Dengan Kejadian Leukorea pada Ibu Pengguna IUD di Puskesmas Wirobrajan Yogyakarta".

#### B. Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang tersebut, maka dapat di rumuskan masalah penelitian yaitu "apakah ada hubungan antara vulva hygiene" dengan kejadian leukorea pada Ibu pengguna IUD di Puskesmas Wirobrajan Yogyakarta?"

#### C. Tujuan Penelitian

#### 1. Tujuan Umum

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan tentang vulva hygiene dengan kejadian leukorea pada Ibu pengguna IUD di Puskesmas Wirobrajan Yogyakarta

#### 2. Tujuan Khusus

- a. Diketahuinya tingkat pengetahuan Ibu pengguna IUD tentang vulva hygiene
- b. Diketahuinya tentang kejadian leukorea dengan pengguna IUD di Puskesmas Wirobrajan Yogyakarta

c. Diketahuinya hubungan tingkat pengetahuan tentang vulva hygiene dengan kejadian leukorea pada Ibu pengguna IUD di Puskesmas Wirobrajan Yogyakarta

#### D. Manfaat Penelitian

## 1. Manfaat bagi keperawatan

Dapat memberikan informasi kepada mahasiswa kesehatan terutama keperawatan sehingga dapat mengetahui hubungan tingkat pengetahuan tentang *vulva hygiene* dengan kejadian leukorea pada Ibu pengguna IUD.

# 2. Manfaat bagi Puskesmas

Diharapkan dapat digunakan sebagai dasar dalam upaya promotif, preventif dan memberikan pengetahuan kepada Ibu pengguna IUD khususnya kesadaran tentang vulva hygiene upaya untuk mencegah terjadinya infeksi.

## 3. Manfaat bagi Masyarakat

Masyarakat dapat menyadari tingkat pengetahuannya tentang vulva hygiene terutama pada Ibu yang menggunakan IUD agar selalu menjaga kebersihan daerah kewanitaannya sehingga tidak terjadi infeksi dalam rahim.

# 4. Manfaat bagi Peneliti

Peneliti mendapatkan tambahan pengetahuan yang cukup mendalam tentang *vulva hygiene* dan kejadian leukorea pada ibu pengguna IUD.

# 5. Manfaat bagi akseptor

Hasil penelitian dapat digunakan sebagai bahan pertimbangan memilih alat kontrasepsi yang sesuai.

# E. Keaslian Penelitian

Materi	Mayangsari, D. (2009)	Damaranti, DR. (2009)	Endah Ihtiarini (2013)
Judul	Hubungan Lama Pemakaian	Hubungan Antara Pengetahuan	Hubungan Tingkat
penelitian	Kontrasepsi IUD Dengan	Remaja Tentang Vulva higiene	Pengetahuan Tentang
8	Angka Kejadian Leukorea	Dengan Sikap higiene	Vulva hygiene Dengan
	Patologis Pada Akseptor KB	Menstruasi Ditinjau Dari Aspek	Kejadian Leukorea Pada
	IUD Di Puskesmas Klego II	Kesehatan Umum Dan	Ibu Pengguna IUD di
8	Kecamatan Klego Kabupaten	Kesehatan Islam Pada Siswi	Puskesmas Wirobrajan
		Kelas 7 MTsN Ngemplak	Yogyakarta
Variabel yang	Variabel bebas yaitu lama	Sleman Yogyakarta 2009 Variabel bebas vaitu	Variabel Independen
diteliti	pemakaian kontrasepsi IUD	Variabel bebas yaitu pengetahuan remaja tentang	
uncini	Variabel terikat yaitu leukorea	vulva higiene	(Bebas) : Pengetahuan tentang vulva hygiene
	patologis	Variabel terikat yaitu sikap	Variabel Dependen
	1.	higiene menstruasi	(Terikat) : Kejadian
			leukorea pada ibu
			pengguna IUD
Metode yang	Metode penelitian bersifat	Metode penelitian ini bersifat	Penelitian korelasional
digunakan	cross sectional. Pengumpulan	cross sectional. Pengumpulan	dengan rancangan cross
	data dilakukan dengan cara	data dilakukan dengan cara	sectional. Pengumpulan
	mendampingi responden untuk mengisi kuesioner.	mendampingi responden untuk mengisi kuesioner	data dilakukan dengan cara
	untuk mengisi kuesioner.	mengisi kuesioner	mendampingi responden untuk mengisi kuesioner
Analisis data	Analisis datamenggunakan uji	Analisis data menggunakan uji	Analisis data
1 2211111111111111111111111111111111111	Chi Square.	korelasi parametrik spearman's	menggunakan uji Chi
		rho	Square
Hasil	Ada hubungan lama	Pengetahuan pada siswi kelas 7	Pengetahuan tentang vulva
penelitian	pemakaian kontrasepsi IUD	MTsN Ngemplak Sleman	hygiene rata-rata adalah
	dengan kejadian leukorea	Yogyakarta rata-rata adalah	sedang. Ada hubungan
	patologis pada akseptor KB	baik. Ada hubungan signifikan	signifikan antara
	IUD. Akseptor KB IUD yang menggunakan kontrasepsi	antara pengetahuan remaja	pengetahuan tentang vulva
	menggunakan kontrasepsi IUD lebih dari 2 bulan	tentang vulva higiene dengan sikap higiene menstruasi di	hygiene dengan kejadian leukorea pada ibu
	berpeluang mengalami	tinjau dari aspek kesehatan	pengguna IUD di
	Leukkorea patologis 17 kali	umum pada siswi kelas 7 MTsN	Puskesmas Wirobrajan
	lebih besar dari pada akseptor	Ngemplak Sleman Yogyakarta	Yogyakarta yaitu p=0,000
	KB IUD yang menggunakan	yaitu p value=0,001.	
	kurang dari 2 bulan.		