

**PENELITIAN**  
**PENGETAHUAN KADER POSYANDU TENTANG PAP SMEAR**  
**Di Desa Kreet Kecamatan Jambon**  
**Kabupaten Ponorogo**



Oleh :

**ANING SRI LESTARI**  
**NIM : 1064 1065**

**PRODI DIII KEBIDANAN**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

**2013**

**PENGETAHUAN KADER POSYANDU TENTANG PAP SMEAR  
Di Desa Krebet Kecamatan Jambon  
Kabupaten Ponorogo**

**KARYA TULIS ILMIAH**

Diajukan Kepada Program Studi D III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universtas Muhammadiyah Ponorogo  
Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya Kebidanan



**Oleh :**

**ANING SRI LESTARI  
NIM : 1064 1065**

**PRODI DIII KEBIDANAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO  
2013**

## HALAMAN PERSETUJUAN

Proposal oleh : ANING SRI LESTARI

Judul : PENGETAHUAN KADER POSYANDU

TENTANG PAP SMEAR DI DESA KREBET

KECAMATAN JAMBON KABUPATEN PONOROGO

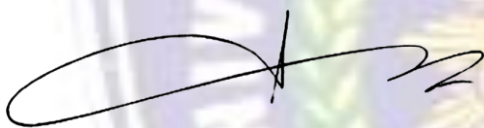
Telah disetujui untuk diujikan dihadapan Dewan Penguji Karya Tulis Ilmiah pada

Tanggal:.....2013

Oleh :

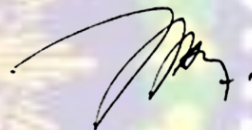
Pembimbing I

Pembimbing II



**SUGENG M.S.Kep,M.Kes**

**NIDN. 0731038002**



**INNA SHOLICHA FITRIANI S.ST**

**NIDN. 0729018402**

Mengetahui

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

Universitas Muhammadiyah Ponorogo



**SITI MUNAWAROH,S.Kep.Ns,M.Kep**

**NIDN. 0717107001**

## **PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Aning Sri Lestari

NIM : 1064 1065

Instansi : Program Studi D III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Menyatakan bahwa Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “ Pengetahuan Kader Posyandu Tentang Pap Smear Di Desa Kreet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo” adalah bukan Karya Tulis Ilmiah orang lain baik sebagian maupun keseluruhan,kecuali dalam bentuk kutipan yang telah disebutkan sumbernya.

Demikian surat pernyataan ini kami buat dengan sebenar-benarnya dan apabila pernyataan ini tidak benar,kami bersedia mendapatkan sanksi.

Ponorogo,.....

Yang menyatakan

Aning Sri Lestari

NIM.1064 1065

---

HALAMAN PENGESAHAN

Telah diuji dan disetujui oleh tim penguji pada ujian Karya Tulis Ilmiah di  
Program Studi Diploma III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universtas  
Muhammadiyah Ponorogo

Tanggal ..... 2013

Tim Penguji

Tanda Tangan

Ketua :

Sulistyo Andarmoyo S.Kep.Nes,M.Kes

.....

Siti Farida, S.ST. M.Kes

.....

Inna Sholicha Fitriani S.ST

.....

DEKAN

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO



**SITI MUNAWAROH,S.Kep.Ns,M.Kep**

**NIDN. 0717107001**

# MOTTO

**Hidup itu harus bermanfaat untuk orang lain.**



# Persembahan

Perjalanan panjang hidup ini begitu indah jika kita menikmatinya. Setiap usaha keras, untaian doa, tetesan keringat, deraian air mata pasti akan membawa hasil yang menyenangkan, teruntuk itu Karya Tulis Ilmiah ini aku persembahkan

untuk:

Allah SWT dengan ridho dan rahmatnya, sehingga Karya Tulis ini bisa diselesaikan tepat pada waktunya

Suami, Orang tua dan anak-anakku yang selalu memberikan dukungan penuh..keluargaku adalah surgaku..

Orang-orang terdekatku yang menyayangiku yang tidak bisa aku sebutkan satu-satu,,terimakasih..

ABSTRAK

Pengetahuan Kader Posyandu Tentang Pap Smear Di Desa Kreet  
Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo  
Oleh: Aning Sri Lestari

Banyak wanita di negara berkembang, termasuk Indonesia kurang mendapat informasi dan pelayanan terhadap penyakit kanker leher rahim. Salah satu penyebabnya adalah tingkat pengetahuan wanita yang kurang tentang papsmear. Penelitian ini dilakukan di Desa Kreet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo. Di Desa Kreet menunjukkan bahwa yang melakukan screening pap smear masih sedikit, khususnya kader posyandu. Tujuan penelitian adalah Mengetahui pengetahuan Kader Posyandu tentang Pap Smear di Desa Kreet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo, dan diharapkan ibu-ibu mulai termotivasi untuk melakukan pemeriksaan pap smear.

Penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif dengan rancang bangun observasional. Dalam penelitian ini yang menjadi variabel adalah gambaran pengetahuan ibu kader tentang pap smear. Sampel pada penelitian ini adalah seluruh ibu kader di Desa Kreet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo yang berjumlah 25 orang. Pemilihan sampel dengan menggunakan teknik *total sampling*. Pengumpulan data dalam penelitian ini menggunakan kuesioner. Teknik pengolahan data dilakukan dengan *editing, coding, data entry dan tabulating*.

Teknik analisa data dilakukan secara deskriptif dan disajikan dalam bentuk distribusi frekuensi. Hasil penelitian ini kemudian diberi interpretasi berdasarkan variabel yang diteliti berdasarkan kriteria baik, cukup dan kurang.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa paling banyak responden memiliki pengetahuan kurang yaitu 16 orang (64 %), sementara 9 orang (36 %) berpengetahuan cukup dan tidak ada satupun Ibu Kader yang memiliki pengetahuan baik. Maka dari itu diharapkan ibu dapat meningkatkan pengetahuannya tentang pap smear. Sedangkan bagi petugas layanan kesehatan, khususnya bidan diharapkan mampu memberikan informasi tentang papsmear .

**Kata kunci : Pengetahuan, Pap smear, Kader Posyandu.**



## ABSTRACTS

The Knowledge of Inwrought Servise Post Cadre about Pap Smear  
in Kreet Village Jambon Subdistrict Ponorogo Regency  
By : Aning Sri Lestari

Many woman in develope country ,including Indonesian less get information and service about ca cervics. It caused by their low the knowledge level about check up pap smear. The research is to understand how for the Inwrought Servise Post Cadre knowledge about screening test in in Kreet Village Jambon Subdistrict Ponorogo Regency and hopes mother have a motivation to check up pap smear.

The research use a kind of descriptively research with the form observational. The variable of the search is the knowledge of Inwrought Servise Post Cadre about Pap Smear in Kreet Village Jambon Subdistrict Ponorogo Regency. The sample of the search is all of Inwrought Servise Post Cadre in 25 persons. The technique is *Total Sampling*. The data collecting in the search uses questioner system. Data cultivated in the search by *editing, coding ,data entry dan tabulating*.

The data analysis technique is done descriptively and serve with the form frequency distribution. The result of the search will be interpret zed based on variable given. The criterion of the research are : good, enough and minus.

The result of the search shows that 16 (64 %) respondents have an minus knowledge, while 9 (36 %) respondent have a enough knowledge and no body have a good knowledge the researcher. Because of that hopes the mother will increase their know ledge and for the medics,actually a midwife hopes will gives an information about pap smear.

**Key word : Knowledge, Inwrought Servise Post Cadre, *Pap Smear***

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya. Sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul ” PENGETAHUAN KADER POSYANDU TENTANG PAP SMEAR Di Desa Kreet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo “ . Yang merupakan salah satu syarat untuk memenuhi tugas akhir Program Study DIII Kebidanan.

Dalam menyusun Karya Tulis Ilmiah ini penulis banyak dibantu dan dibimbing oleh berbagai pihak. Oleh karena itu penulis mengucapkan terima kasih kepada :

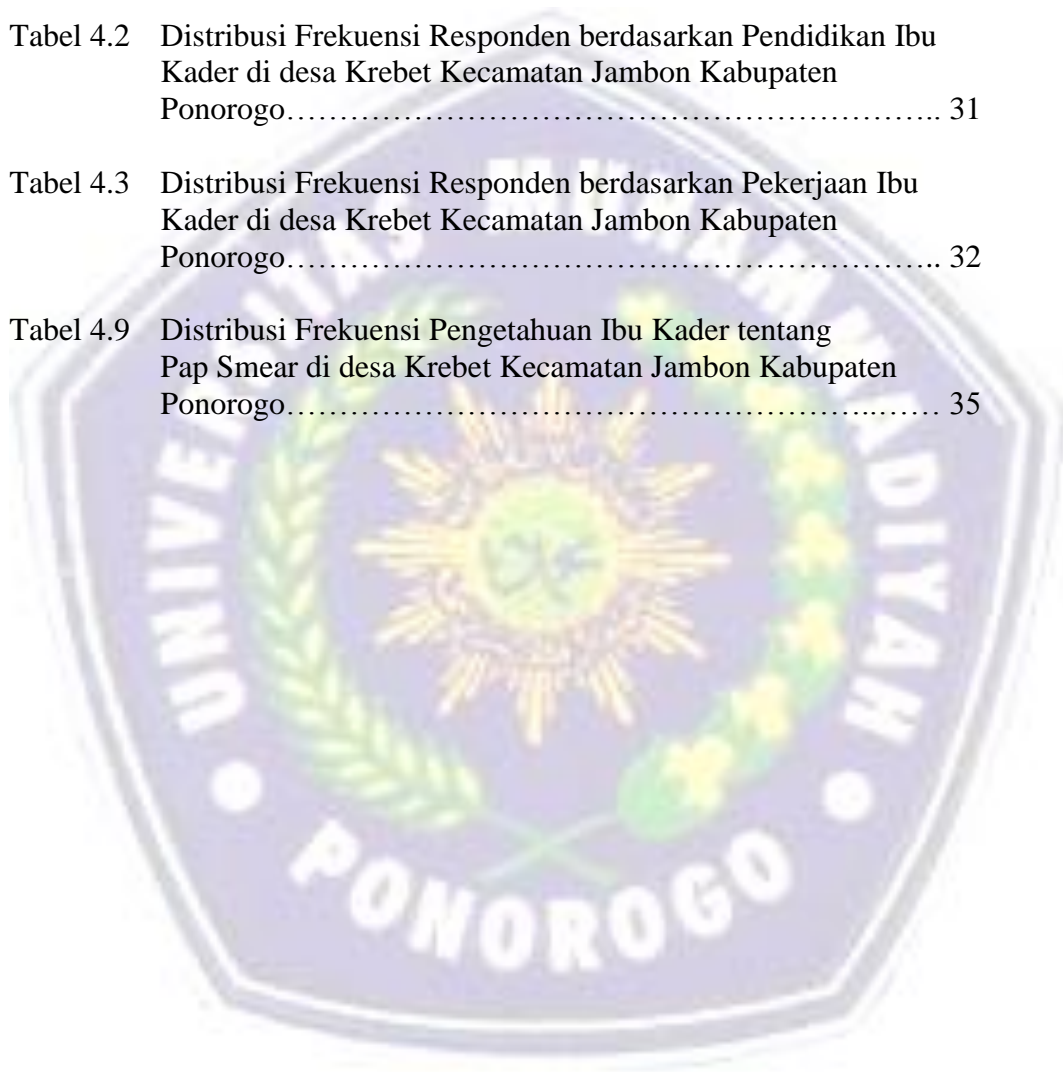
1. Rektor Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang telah memberikan kesempatan bagi peneliti untuk menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
2. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang telah memberikan arahan dan motivasi kepada peneliti sehingga dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
3. Sugeng S.Kep.M.Kes. selaku pembimbing I yang sudah memberikan bimbingan, masukan, motivasi bagi peneliti untuk menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
4. Inna Sholicha Fitriani S.ST selaku pembimbing II yang sudah memberikan bimbingan, masukan, motivasi bagi peneliti untuk menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL ( DEPAN ) .....	i
HALAMAN SAMPUL ( DALAM ) .....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	iv
HALAMAN PENGESAHAN .....	v
MOTTO.....	vi
PERSEMBAHAN .....	vii
ABSTRAK .....	viii
ABSTRACT .....	ix
KATA PENGANTAR .....	x
DAFTAR ISI .....	xi
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Manfaat Penelitian .....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	6
A. Konsep Dasar Pengetahuan .....	6
a. Pengertian Pengetahuan .....	6

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Definisi Operasional.....	23
Tabel 4.1	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Umur Ibu Kader di desa Kreet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo.....	31
Tabel 4.2	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Pendidikan Ibu Kader di desa Kreet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo.....	31
Tabel 4.3	Distribusi Frekuensi Responden berdasarkan Pekerjaan Ibu Kader di desa Kreet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo.....	32
Tabel 4.9	Distribusi Frekuensi Pengetahuan Ibu Kader tentang Pap Smear di desa Kreet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo.....	35



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konsep .....	20
Gambar 3.1 Kerangka Kerja .....	22



## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 2. Surat Balasan Penelitian
- Lampiran 3. Lembar Permohonan Menjadi Responden
- Lampiran 4. Lembar Persetujuan Menjadi Responden
- Lampiran 5. Kisi-kisi dan Kunci Jawaban Kuesioner
- Lampiran 6. Lembar Kuesioner
- Lampiran 7. Tabulasi Data Pengetahuan
- Lampiran 8. Tabulasi Demografi Pengetahuan Kader Posyandu
- Lampiran 9. Tabulasi Silang Pengetahuan Kader Posyandu
- Lampiran 10. Jadwal penelitian
- Lampiran 11. Rincian Biaya Penelitian





# **BAB 1**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang**

Kanker leher rahim merupakan jenis penyakit kanker yang paling banyak diderita wanita diatas usia 18 tahun. Kanker leher rahim ini menduduki urutan nomor dua penyakit kanker didunia bahkan sekitar 500.000 wanita di seluruh dunia di diagnosa menderita kanker leher rahim dan rata-rata 270.000 meninggal tiap tahun (Depkes RI, 2008). Diperkirakan pada tahun 2010 kanker leher rahim menjadi penyebab utama mortalitas diseluruh dunia dan pada tahun 2030 diperkirakan terjadi kasus kanker baru sebanyak 20 hingga 26 juta jiwa dan 13 hingga 17 juta jiwa meninggal akibat kanker leher rahim. Peningkatan angka kejadian kanker diperkirakan sebesar 1% per tahun. Pada tahun 2008 disampaikan dalam world cancer report bahwa terjadi 12 juta jiwa pasien yang baru didiagnosis kanker leher rahim. World Health Organization (WHO) menyatakan bahwa sekitar sepertiga kanker dapat disembuhkan jika didiagnosis dan ditangani pada stadium dini, untuk itu perlunya skrining kanker seperti melakukan papsmear untuk mendeteksi kelainan sel-sel pada leher rahim. Tingginya kasus di negara berkembang ini disebabkan terbatasnya akses screening dan pengobatan. Masih banyak wanita di negara berkembang, termasuk Indonesia kurang mendapat informasi dan pelayanan terhadap penyakit kanker leher rahim. Salah satu penyebabnya adalah tingkat pengetahuan



wanita yang kurang tentang papsmear (Meta, 2008). Di Desa Kreet menunjukkan bahwa yang melakukan screening pap smear masih sedikit, khususnya kader posyandu. Salah satu faktor yang mempengaruhi individu belum melakukan pap smear adalah tingkat pengetahuan. Namun sampai saat ini pengetahuan kader posyandu tentang pap smear belum jelas.

Di negara-negara maju, pap smear telah terbukti menurunkan kejadian kanker *cerviks* invasif 46-76% dan mortalitas kanker *cerviks* 50-60%. Berbeda dengan pap smear di Indonesia yang telah dikenal sejak tahun 70-an belum terbukti mampu meningkatkan temuan kanker *cerviks* stadium dini dan lesi prakanker. Hanya 14,1% penderita melakukan pemeriksaan ketika masih di stadium dini, selebihnya sudah masuk stadium empat (Veroz, 2009). Menurut WHO, Indonesia merupakan negara dengan Penderita Kanker mulut Rahim (Serviks) no 1 di Dunia . Di Indonesia di perkirakan setiap hari terjadi 41 kasus baru Kanker Serviks, dan 20 perempuan meninggal dunia karena penyakit tersebut (Adindaleenie, 2012). Berdasarkan data Dinas Kesehatan Kota Surabaya tahun 2004 didapatkan jumlah PUS sebanyak 430.684 jiwa dengan prosentase PUS yang mengikuti pap smear adalah 1,43%, tahun 2005 didapatkan jumlah PUS sebanyak 426.838 jiwa dengan prosentase PUS yang mengikuti pap smear adalah 1,45%, tahun 2006 didapatkan jumlah PUS sebanyak 443.956 jiwa dengan prosentase PUS yang mengikuti pap smear adalah 1,6% (Ayurai, 2009). Dari data Dinas Kesehatan Kota Ponorogo tahun 2011 diperoleh jumlah PUS sebanyak 181.222 jiwa dengan prosentase PUS yang mengikuti Pap

Smear adalah 0,39% sedangkan dari data Puskesmas Jambon tahun 2011 diperoleh jumlah PUS di wilayah Puskesmas adalah sebanyak 8481 jiwa, dan hanya 0,39 % wanita yang melaksanakan pemeriksaan Pap smear. Data dari Desa Krebet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo jumlah PUS tahun 2011 adalah 1381 jiwa dan hanya 0,22 % wanita yang melaksanakan pemeriksaan Pap smear, dan dari data tahun 2002-2011 didapatkan bahwa terdapat dua wanita menderita ca *cerviks* dan meninggal. Berdasarkan studi pendahuluan yang dilaksanakan tanggal 10 Mei 2012 di Desa Krebet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo dari 30 jumlah kader posyandu, dipilih 5 orang kader yang diambil secara acak untuk dijadikan sampel ternyata 4 orang memiliki pengetahuan yang kurang tentang pap smear, dan 1 orang memiliki pengetahuan cukup tentang Pap Smear, akibat dari kurangnya pengetahuan kader tersebut, maka tidak satupun kader pernah melakukan pemeriksaan pap smear.

Pemeriksaan pap smear dilakukan dengan mengambil sel dari *cerviks*, kemudian diperiksa dengan mikroskop untuk mengetahui adanya kelainan pada *cerviks*. Langkah ini sebaiknya dilakukan pada hari ke 10-20 terhitung dari mulainya siklus haid (Persda, 2008). Sel-sel diskariotik yang didapati pada pulasan *cerviks* (pap) memberi kesan bahwa wanita tersebut akan mendapat kanker *cerviks*, dianjurkan semua wanita berseksualitas aktif melakukan pulasan pap secara teratur. Pulasan pertama harus dilakukan segera setelah wanita tersebut mulai melakukan hubungan seksual dan harus diulangi setelah 1 tahun, karena sel abnormal dapat terluput dari sekali

pulasan. Jika tidak didapati kelainan pada salah satu pulasan, pulasan dapat dilakukan secara teratur dengan interval 2 tahun, sekurang-kurangnya sampai wanita tersebut mencapai usia 60 tahun (Jones, 2001). Bila divonis kelainan, dilakukan beberapa fase pengobatan seperti kemoterapi, radioterapi dan pembedahan (Persda, 2008).

Pemeriksaan pap smear memegang peranan penting dalam langkah awal sebagai deteksi dini adanya keganasan. Sehubungan dengan itu bidan sangat berperan penting dalam hal ini yaitu dengan memberikan Komunikasi Informasi Edukasi (KIE) pada wanita usia subur dengan menganjurkan melakukan pemeriksaan pap smear secara teratur (Ayurai, 2009). Berdasarkan dari data diatas maka peneliti perlu melakukan penelitian tentang Pengetahuan Kader Posyandu tentang Pap Smear di Desa Krebet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo.

## **B. Rumusan Masalah**

Rumusan masalahnya adalah “Bagaimanakah pengetahuan Kader Posyandu tentang pap smear di Desa Krebet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo?”

## **C. Tujuan Penelitian**

Mengetahui pengetahuan Kader Posyandu tentang Pap Smear di Desa Krebet Kecamatan Jambon Kabupaten Ponorogo.

## **D. Manfaat Penelitian**

### a. Manfaat teoritis

#### a) Bagi Institusi Pendidikan

Dapat digunakan sebagai referensi untuk melakukan penelitian lebih lanjut yang berkaitan dengan pap smear.

### b. Manfaat aplikatif

#### a) Bagi masyarakat

Menambah pengetahuan masyarakat tentang pap smear dan sadar akan pentingnya pemeriksaan pap smear.

#### b) Bagi petugas kesehatan

Hasil penelitian ini diharapkan dapat dipergunakan sebagai bahan pertimbangan oleh petugas kesehatan dalam upaya meningkatkan kesehatan khususnya dalam hal kesehatan reproduksi.



## DAFTAR PUSTAKA

- Adinda (2012), kanker servik (online) diambil dari <http://adindaleenie.blogspot.com/2012/02/masalah-wanita.html>. Diakses pada tanggal 23 juni 2012 jam 18.30 wib.
- Arikunto, Suharsimi (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Ayurai (2009). *Pap Smear* (online) diambil dari <http://ayurairwordpres.com/09/04/15/pap-smear>. diakses pada tanggal 23 juni 2012 jam 18.30 wib
- Budiarto, Eko (2002). *Bistatistika untuk Kedokteran dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta : EGC
- Depkes RI (2008). *Bersatu Melawan Kanker Cerviks* (online) diambil dari <http://depkesRI.multiply.com/journal/item.145>. Diakses pada tanggal 23 juni 2012 jam 18.30 wib .
- Hidayat, Aziz Alimul (2007). *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika.
- Jones, Derek Liewellyn (2001). *Dasar-dasar Obstetri & Ginekologi*. Jakarta: Hipocrates.
- Khomsan MS, Ali (2008). *Pap Smear: Tes Skrining Kanker Cerviks* (online) diambil dari <http://medicastore.com.med.artikel.php?2d=222&judul=pap-smear=tes-skrining-kanker-cerviks>. Diakses pada tanggal 23 juni 2012 jam 18.30 wib .
- Mansjoer, Arif (2001). *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta: EGC.
- Mubarak, Wi dkk (2007). *Promosi Kesehatan Sebuah Pengantar Proses Belajar Mengajar dan Pendidikan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Meta (2008). *Ca Cerviks*. (Online) diambil dari: <http://rizsawordpress.com/2008/07/16/ca-cerviks/44k> diakses pada tanggal 23 juni 2012 jam 18.30 wib .

Notoatmodjo, S (2003). *Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-prinsip Dasar*. Jakarta : Rineka Cipta.

————— (2005). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.

————— (2005). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nursalam (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan pedoman Skripsi, Tesis dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

Persda (2008). *Pap Smear Gratis di Mekarsari (online)* diambil dari <http://travel.kompas.com/read/xml/2008/24/21/12391174/mimpinya-perempuan-gunakan-pap-smear>. Diakses pada tanggal 23 juni 2012 jam 18.30 wib .

Ramli, dkk (2005). *Deteksi Dini Kanker*. Jakarta: FKUI.

Veroz (2009). *Kanker Cerviks, Seharusnya Tidak Mematikan (online)* diambil dari <http://www.koran.jakarta.com/veroz/detail-new-php?idkat=59&&2d=1215>. Diakses pada tanggal 23 juni 2012 jam 18.30 wib

Wiki. (2008). *Papapnikolau test (online)* diambil dari <http://id.wikipedia.org/wiki/pap-smear>. Diakses pada tanggal 23 juni 2012 jam 18.30 wib.