



## RESEARCH ARTICLE

Jurnal Kebidanan Bestari, Volume 7 (2), Tahun 2023

EISSN: 2626-2251

Available online at: <http://www.ejurnalbidanbestari-poltekkesbjm.com>

Accepted: 25 Desember 2023

**Hubungan Dukungan Sosial Dan Sikap Wanita PUS Dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA Di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 Kabupaten Banjar***(Correlation Of Social Support And Attitudes PUS Women With Early Detection Of Cervical Cancer IVA Method In The Public Health Center Of Martapura 2 Banjar Districts)***Dinah Rahayu<sup>1</sup>, Rubiati Hipni<sup>2(CA)</sup>, Rita Kirana, S.Pd., M.Kes; Hj. Zakiah, SST., M.Keb**  
[rahayudinah626@gmail.com](mailto:rahayudinah626@gmail.com) (corresponding author)<sup>1,2,3,4</sup>Midwifery Departement, Poltekkes Kemenkes Banjarmasin, Indonesia**Abstrak**

Salah satu upaya untuk menurunkan penderita kanker serviks adalah melalui deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA dan Faktor-faktor yang mempengaruhi pemeriksaan IVA diantaranya dukungan sosial dan sikap wanita PUS itu sendiri. Data Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 Kabupaten Banjar Pemeriksaan IVA tahun 2017 dengan target sasaran 360 dan 250 (69,41%) wanita yang melakukan pemeriksaan IVA, pada tahun 2018 dengan target 700 dan 242 (41,63%) wanita yang melakukan pemeriksaan IVA. Tujuan penelitian adalah untuk mengetahui Hubungan Dukungan Sosial dan Sikap Wanita PUS dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 Kabupaten Banjar Tahun 2019. Metode penelitian ini menggunakan rancangan survei analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi penelitian ini adalah seluruh Wanita PUS di wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 Tahun 2019 pengambilan sampel menggunakan teknik *Purposive Sampling* berjumlah 100 orang. Instrumen yang digunakan adalah kuesioner. menggunakan uji statistik *Chi-Square* dengan ( $< \alpha 0,05$ ). Hasil penelitian didapatkan dari 100 responden, responden yang melakukan pemeriksaan IVA sebanyak 50 responden (50,0%), Dukungan sosial positif sebanyak 51 responden (51,0%), Sikap positif sebanyak 74 responden (74,0%). Hasil uji statistik menunjukkan ada hubungan dukungan sosial terhadap deteksi dini kanker serviks metode IVA ( $p = 0,000 < \alpha 0,05$ ) dan hubungan Sikap terhadap deteksi dini kanker serviks metode IVA ( $p = 0,000 < \alpha 0,05$ ). Kesimpulan penelitian didapatkan ada hubungan dukungan sosial dan sikap wanita PUS terhadap deteksi dini kanker serviks metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 tahun 2019.

Kata Kunci : Dukungan Sosial, Sikap wanita PUS, Deteksi Dini Kanker Serviks metode IVA

**Abstract**

*One of the efforts to reduce cervical cancer patients is early detection of cervical cancer using IVA method and factors early detection servical cancer in IVA method are social support and attitudes of PUS women. Data from Martapura 2 Public Health Center Banjar Distric IVA examination on 2017 with 360 targets and there were 250 (69,41%) women who conducted IVA examinations, on 2018*

*with a target of 700 and only 242 (41,63%) women who examined IVA. To Determine the correlation social support and attitudes of women with early detection of cervical cancer IVA method in The Public Health Center Martapura 2 Banjar Districts on 2019. Analytical survey research method using cross sectional approach. The population was all women couple of reproductive age in The Public Health Center Of Martapura 2 Banjar Districts on 2019, amounting to 100 people of sample. Sampling uses purposive sampling. The instrument used a questionnaire. Analysis data used chi-square statistical test ( $\alpha < 0,05$ ). Examinations conducted IVA 50 respondents (50,0%), positive social support 51 respondents (51,0%), positive attitude used 74 respondents (74,0%). The statistical test result show the correlation social support for early detection of servical cancer method IVA ( $p = 0,000 < \alpha 0,05$ ) and correlation attitudes early detection of cervical cancer method IVA ( $p = 0,000 < \alpha 0,05$ ). There was a correlation social support and attitudes of women couple of reproductive age early detection of cervical cancer in the IVA method In The Public Health Center Of Martapura 2 Banjar Districts On 2019.*

*Keywords : Social support, Attitudes PUS women, Early detection of cervical cancer IVA method*

---

## PENDAHULUAN

Depkes (2013) menyatakan bahwa, Kanker serviks sampai saat ini masih merupakan masalah kesehatan wanita di dunia baik di Negara maju maupun berkembang termasuk Indonesia. Di negara maju kanker serviks menduduki peringkat ke -10 dari semua keganasan, sedangkan di Negara berkembang masih menduduki peringkat pertama dan merupakan penyebab utama kematian akibat kanker serviks. Kemenkes RI (2018) menyatakan bahwa, Cakupan deteksi dini kanker leher rahim dengan metode IVA di Indonesia tahun 2017 sebesar 32,77%. Kemudian data cakupan deteksi dini kanker leher rahim dengan metode IVA di Kalimantan Selantahun 2017 sebesar 11,40%. Cakupan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA ini masih berada di urutan ke 10 dari 34 Provinsi yang ada di Indonesia. Dinas Kesehatan Kabupaten Banjar (2017) menyatakan bahwa, pemeriksaan Deteksi Dini Kanker Serviks metode IVA Kabupaten Banjar Tahun 2016sebesar (3,22%), pada tahun 2017 sebesar (5,21%), tapi cakupan ini belum memenuhi target 100%. Puskesmas Martapura 2 menduduki peringkat kesepuluh terendah untuk cakupan deteksi dini kanker serviks metode IVA. Data dari Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 Kabupaten Banjar deteksi dini kanker serviks metode IVA deteksi dini kanker serviks metode IVA tahun 2017 dengan target 360 (100%) orang dan 250 (69,41%) wanita yang melakukan deteksi dini kanker serviks metode IVA, pada tahun 2018 dengan target 700 (100%) orang dan 242 (41,63%) wanita yang melakukan pemeriksaan IVA dan target Puskesmas adalah 100%. Angka ini masih belum mencapai target yang diharapkan.

Studi pendahuluan di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 Kabupaten Banjar pada tanggal 1 Desember 2018 dilakukan tanya jawab pada 12 wanita PUS didapatkan 7 (70%) wanita PUS tidak mau dan malu melakukan pemeriksaan IVA serta kurangnya dukungan dari suami dan keluarga dalam pemeriksaan IVA, 3 (20%) wanita PUS sudah melakukan pemeriksaan IVA, dan 2 (10%) wanita PUS yang ingin melakukan pemeriksaan IVA karena ingin mengetahui ada kelainan atau tidak pada rahimnya. Berdasarkan studi pendahuluan maka peneliti tertarik untuk melakukan penelitian tentang Hubungan Dukungan Sosial Dan Sikap Wanita PUS dengan deteksi dini kanker serviks metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 Kabupaten Banjar Tahun 2019.

## BAHAN DAN METODE

Rancangan penelitian ini menggunakan desain penelitian *survey analitik* dengan menggunakan pendekatan *cross sectional*. Pendekatan pada penelitian ini yaitu dengan melakukan pengukuran pada saat bersamaan antar variabel dukungan sosial dan sikap wanita PUS dan variabel deteksi dini kanker serviks metode IVA. Rancangan penelitian ini digunakan untuk mengetahui hubungan variabel dukungan sosial dan variabel sikap wanita PUS dengan variabel deteksi dini kanker serviks metode IVA di wilayah kerja Puskesmas Martapura 2 tahun 2019 dengan menggunakan data primer yaitu data yang diperoleh langsung dari responden dengan menggunakan tanya jawab kuesioner peneliti terdahulu dan data hasil tanya jawab peneliti dengan responden, dan data sekunder yaitu data cakupan program pemeriksaan IVA di Puskesmas Martapura 2 Kabupaten Banjar Tahun 2018. Data yang diperoleh diolah secara manual, disajikan dalam tabel dan dianalisis menggunakan uji *chi-square*.

## HASIL DAN PEMBAHASAN

### A. Hasil Penelitian

#### a. Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA

Tabel 1. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2

| Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA | Frekuensi | Presentasi (%) |
|--|-----------|----------------|
| Tidak melakukan pemeriksaan IVA        | 50        | 50,0           |
| Melakukan pemeriksaan IVA              | 50        | 50,0           |
| Jumlah                                 | 100       | 100            |

Berdasarkan tabel 1 dari 100 Ibu yang melakukan pemeriksaan IVA sebanyak 50 orang (50%).

#### b. Dukungan Sosial

Tabel 2. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Dukungan sosial di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2

| Dukungan sosial | Frekuensi | Presentasi (%) |
|-----------------|-----------|----------------|
| Negatif         | 49        | 49,0           |
| Positif         | 51        | 51,0           |
| Jumlah          | 100       | 100            |

Berdasarkan tabel 2 sebagian besar dukungan sosial positif yaitu sebanyak 51 orang (51%).

#### c. Sikap

Tabel 3. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Sikap di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2

| Sikap   | Frekuensi | Presentasi (%) |
|---------|-----------|----------------|
| Negatif | 26        | 26,0           |
| Positif | 74        | 74,0           |
| Total   | 100       | 100,0          |

Berdasarkan tabel 3 sebagian besar responden memiliki Sikap positif, yaitu sebesar 74 orang (74%).

**d. Hubungan Dukungan Sosial dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA**

Tabel 4. Hubungan Dukungan Sosial dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2

| Dukungan sosial | Pemeriksaan IVA                 |      |                           |      | Total |       |
|-----------------|---------------------------------|------|---------------------------|------|-------|-------|
|                 | Tidak melakukan pemeriksaan IVA |      | Melakukan pemeriksaan IVA |      |       |       |
|                 | f                               | %    | f                         | %    | f     | %     |
| Negatif         | 42                              | 85,7 | 7                         | 14,3 | 49    | 100,0 |
| Positif         | 8                               | 15,7 | 43                        | 84,3 | 51    | 100,0 |
| Jumlah          | 50                              | 50,0 | 50                        | 50,0 | 100   | 100   |

Chi square: p value=0,000

Berdasarkan uji *chi-square* didapatkan nilai  $p=0,000$  dengan  $\alpha < 0,05$  berarti ada hubungan yang signifikan antara dukungan sosial dengan deteksi dini kanker serviks metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 Tahun 2019.

**e. Hubungan Sikap Wanita PUS dengan Deteksi dini kanker serviks metode IVA**

Tabel 5. Hubungan Sikap Wanita PUS dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA di wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2

| Sikap wanita PUS | Pemeriksaan IVA                 |      |                           |      | Total |       |
|------------------|---------------------------------|------|---------------------------|------|-------|-------|
|                  | Tidak melakukan pemeriksaan IVA |      | Melakukan pemeriksaan IVA |      |       |       |
|                  | f                               | %    | f                         | %    | f     | %     |
| Negatif          | 24                              | 92,3 | 2                         | 7,7  | 26    | 100,0 |
| Positif          | 26                              | 35,1 | 48                        | 64,9 | 74    | 100,0 |
| Jumlah           | 50                              | 50,0 | 50                        | 50,0 | 100   | 100   |

Chi square: Pvalue=0,000

Berdasarkan uji *chi-square* didapatkan nilai  $p=0,000$  dengan  $\alpha < 0,05$  berarti ada hubungan yang signifikan antara sikap dengan deteksi dini kanker serviks metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 Tahun 2019.

## B. Pembahasan

Hasil penelitian didapatkan 100 responden Ibu yang melakukan pemeriksaan IVA sebanyak 50 orang. Hal ini dipengaruhi oleh akses informasi, yang hanya mengandalkan informasi dari keluarga dan lingkungan kerja tentang pemeriksaan IVA. Selain itu juga pendidikan responden sebagian besar adalah pendidikan dasar, sehingga mereka sulit mencari akses informasi dari berbagai media. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dari 100 responden ibu yang memiliki dukungan positif yaitu sebanyak 51 responden. Indriyani, D (2014, hal. 61) menyatakan bahwa, Dukungan sosial (*social support*) merupakan sumber eksternal yang dapat membantu individu mengatasi suatu permasalahan apapun wujud dukungan yang diberikan. Berdasarkan hasil penelitian dukungan sosial dipengaruhi oleh faktor informasional, penilaian, instrumental, dan emosional. Bentuk dukungan informasional antara

lain, mencari informasi tentang Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA, menganjurkan untuk melakukan pemeriksaan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA, Bentuk dukungan penilaian antara lain, memberikan pujian, memberikan persetujuan. Bentuk dukungan insrumental antara lain, memfasilitasi keperluan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA seperti uang, kendaraan, kartu asuransi.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa dari 100 orang ibu yang memiliki sikap positif yaitu sebanyak 74 responden. Penelitian ini sejalan dengan teori Lawrence Green dalam Priyoto (2014) bahwa sikap merupakan faktor predposing untuk bertindak. Sikap yang positif cenderung akan mendorong seseorang berperilaku positif pula. Berdasarkan hasil penelitian yang didapat sebagian besar ibu yang memiliki sikap positif melakukan Deteksi dini kanker serviks metode IVA, Sikap ini yakni tingginya kesadaran ibu akan pentingnya melakukan pemeriksaan IVA apabila sudah tahu bahayanya, dan akan memeriksakan sedini mungkin jika terjadi keputihan berlebih, ibu tidak akan malu memeriksakan diri ketenaga kesehatan seperti bidan, dan ibu mau melakukan pemeriksaan ulang. Berdasarkan hasil penelitian ini sebagian besar ibu yang mendapatkan dukungan positif dari keluarga untuk melakukan pemeriksaan IVA. Maksudnya suami mengizinkan ibu untuk periksa IVA, suami ikut mencari informasi, memberikan pujian, dan menemani ibu untuk periksa IVA. Keluarga diharapkan dapat mengoptimalkan masing-masing perannya sehingga ibu dapat memperoleh dukungan secara optimal.

Hasil uji statistic *chi-square* didapatkan nilai  $p = 0,000 < \alpha 0,05$  maka hipotesis penelitian diterima hal ini berarti ada hubungan dukungan sosial dengan deteksi dini kanker serviks metode IVA, hal ini menunjukkan bahwa ibu yang memiliki dukungan Positif masih ada yang Tidak melakukan pemeriksaan IVA sebanyak 8 orang (15,7%), hal ini disebabkan karena akses menuju pelayanan kesehatan (ada 5 desa) yang jauh dari pusat pelayanan kesehatan yakni desa Tambak baru, tambak baru ulu, tambak baru ilir, tungkaran dan murung kenanga. Hasil uji statistik *chi-square* didapatkan nilai  $p = 0,000 < \alpha 0,05$  maka hipotesis penelitian diterima hal ini berarti ada hubungan sikap dengan deteksi dini kanker serviks metode IVA. Lawrence green dalam Priyoto (2014) menyatakan bahwa, sikap merupakan faktor predposing untuk bertindak. Sikap yang positif cenderung akan mendorong seseorang berperilaku positif pula. Hasil penelitian ini ditemukan bahwa ibu yang memiliki Sikap positif melakukan pemeriksaan IVA yaitu sebesar 48 responden (48%). Hal ini menunjukkan bahwa deteksi dini kanker serviks metode IVA dinilai bermanfaat dalam pencegahan terhadap kanker serviks. Hasil ini dapat diartikan bahwa wanita PUS yang memiliki sikap positif akan lebih baik keikutsertaannya dalam melakukan pemeriksaan IVA karena sikap positif cenderung mendekati, menyenangkan, dan mengharapkan objek tertentu. Sementara wanita PUS yang memiliki sikap negatif cenderung untuk menjauhi, menghindari, dan membenci bahkan tidak menyukai objek tertentu.

## KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan di 11 desa Wilayah Kerja Puskesmas Martapura 2 Tahun 2019, dengan jumlah responden sebanyak 100 orang, dapat disimpulkan bahwa : Responden yang melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA sebanyak 50 responden (50,0%) dan yang tidak melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA sebanyak 50 responden (50,0%). Responden yang memiliki Dukungan Sosial Positif sebanyak 51 responden (51,0%) dan yang memiliki Dukungan Sosial Negatif sebanyak 49 responden (49,0%). Responden yang memiliki Sikap Positif sebanyak 74 responden (74,0%) dan yang memiliki Sikap Negatif sebanyak 26 responden (26,0%). Ada hubungan Dukungan Sosial dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA dari  $p = 0,000$  dan  $\alpha < 0,05$ . Ada hubungan Sikap wanita PUS dengan Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA dari  $p = 0,000$  dan  $\alpha < 0,05$ .

## UCAPAN TERIMA KASIH

Terimakasih kepada Poltekkes Kemenkes Banjarmasin yang sudah memfasilitasi terlaksananya penelitian ini, kepada Puskesmas Martapura 2 Kaupaten Banjar yang sudah memberikan ijin untuk pengambilan data primer maupun sekunder dalam penelitian ini.

## DAFTAR PUSTAKA

- Arum, P, S (2015). *Stop Kanker Serviks*. Yogyakarta: Notebook.
- Ariani, P, A (2014). *Aplikasi Metodologi Penelitian Kebidanan Dan Kesehatan Reproduksi*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Azwar, S (2010). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Azwar, S (2011). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya* (Edisi ke-2). Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Badrein, A, N, S (2015). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku deteksi dini kanker Leher Rahim Metode Inspeksi Visual Asetat (IVA) pada PUS di Wilayah Puskesmas Swah Besar Jakarta Tahun 2016*
- Benedikta, K (2016). *Gambaran Dukungan Suami Terhadap Deteksi Dini Kanker Serviks Pada Pasangans Usia Subur Di Rt I Dusun Ngasem Desa Timbulharjo*. Yogyakarta Tahun 2016
- Bertani (2009), *Asuhan Ibu dengan Kanker Serviks*. Jakarta : Salemba Medika.
- BKKBN, (2011). *Profil Hasil Pendataan Keluarga Tahun 2011*. Jakarta: Badan Kependudukan Dan Keluarga Berencanaanasional Direktorat Pelaporan Dan Statistik.
- Chadaryanti, D (2017). *Hubungan Pengetahuan ibu terhadap kanker serviks dengan perilaku deteksi dini kanker serviks di wilayah RT 10/006 Bintaro tahun 2016*
- Depkes RI (2013). *Tentang jaminan kesehatan masyarakat*. Jakarta : depkes RI
- Destri, R (2017). *Faktor Dukungan Keluarga Terhadap Pemeriksaan IVA Di Puskesmas wonosari*. Yogyakarta Tahun 2017
- Dinas Kesehatan Kabupaten Banjar (2017). *Profil Kesehatan Kabupaten Banjar Tahun 2017*
- Eminia, M (2016). *Faktor-faktor yang mempengaruhi wanita usia subur dalam melakukan deteksi dini kanker serviks metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Bangetayu*. Semarang.
- Hidayat, A, A (2010). *Metode Penelitian Kebidanan Dan Teknik Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika
- Hidayat, A, A (2014). *Metode Penelitian Kebidanan Dan Teknik Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika
- Wawan, A & M, Dewi (2011). *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Indriyani, D, & Asmuji (2014). *Buku Asuhan Keperawatan Maternitas*. Yogyakarta : Ar-ruzz Media
- KBBI, (2012). *Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI)*. [Online] Available at: <http://kbbi.web.id/pusat>
- Kemenkes RI (2015). *Buletin Jendela Data & Informasi Kesehatan, Semester I* (2015). Jakarta.
- Kemenkes RI (2018). *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta
- Kurniawati, I (2015). *Pengaruh pengetahuan, motivasi dan dukungan suami terhadap perilaku pemeriksaan IVA pada kelompok WUS di Puskesmas Kedungrejo Tahun 2015*
- Lestari, P, R (2017). *Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi minat pemeriksaan IVA di Puskesmas Tretep Kabupaten Temanggung*. Yogyakarta Tahun 2017
- Miftahul, F (2017). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan deteksi dini kanker serviks metode IVA*

- di Puskesmas Kota Padang : Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia, Vol. 14, No. 1 Januari 2019
- Notoatmodjo, S (2018), *Metodelogi Penelitian Kesehatan*, Cetakan 3. Jakarta : Rineka Cipta
- Nugroho, T (2010). *Buku Ajar Ginekologi Untuk Mahasiswi Kebidanan*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Priyoto, (2014). *Teori sikap dan perilaku dalam kesehatan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Rahayu, S, D (2015). *Asuhan Ibu dengan Kanker Serviks*. Jakarta : Salemba Medika.
- Rajab, W (2009). *Epidemiologi untuk Mahasiswa Kebidanan*. Jakarta : EGC
- Rasjidi, I (2010). *Kanker serviks dan penanganannya*. Yogyakarta : Nuha medika.
- Rohmawati, Ika (2016). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku wanita usia subur dalam deteksi dini kanker serviks dengan metode IVA di Wilayah Kerja Puskesmas Ngawen I kabupaten gunung kidul*. Skripsi. Jakarta : FKM UI.
- Sari, P, A & Syahrul, F (2014). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Vaksinasi HPV pada Wanita usia Dewasa*. Surabaya : Jurnal Berkala Epidemiologi, Vol. 2, No. 3 September 2014: 321–330
- Saryono, S, A (2010). *Metodelogi Penelitian Kebidanan DIII, DIV, S1, dan S2*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Setiawan, A & Saryono (2011). *Metodologi penelitian kebidanan DIII, DIV, S1, dan S2*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Sri, R (2017), *Hubungan Tingkat Pengetahuan Sikap, Dengan Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA Di Dusun Tempuran Tahun 2017*
- Sugiyono (2014). *Metodelogi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*, Cetakan ke 21. Bandung : Alfabeta
- Sulistiowati (2014). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku deteksi dini kanker Leher Rahim Metode Inspeksi Visual Asetat (IVA) pada PUS di Wilayah Puskesmas Swah Besar Jakarta Tahun 2014*
- Sundari & Setiawati, E (2018). *Pengetahuan dan Dukungan Sosial terhadap Perilaku Deteksi Dini Kanker Serviks Metode IVA*. Semarang : Indonesia Journal of Midwifery (IJM) Vol 1 : No 1 2018
- Suprianto (2014). *Faktor-faktor yang mempengaruhi minat pemeriksaan IVA di Puskesmas Tretep Kabupaten Temanggung*. Yogyakarta Tahun 2014
- Syafrudin & Fratidhina, Y (2009). *Promosi Kesehatan Untuk Mahasiswa Kebidanan*. Jakarta : Trans Info Media.
- Wawan, A & M, Dewi (2010). *Teori & Pengukuran, Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta : Nuha Medika
- WHO (2013). International Agency For Research on Cancer. UK. Cancer Research. Diakses : 11 November (2015). [http : // www .iarc .fr / en / publications / books / iarc50 / index.php](http://www.iarc.fr/en/publications/books/iarc50/index.php)
- Widiastuti, Y, et al. (2014). *Kesehatan Reproduksi*, Edisi 5. Yogyakarta : Fitramaya.
- Wirawan (2010). *Konflik Dan Manajemen Konflik (Teori, Aplikasi Dan Penelitian)*. Jakarta: Salemba Humanika.