

LEVEL OF KNOWLEDGE MOTHER FERTILE COUPLES ABOUT EXAMINATION IVA IN BPS WATI SUBAGYA PRAMBANAN YOGYAKARTA SLEMAN

Arina Rusmah¹ , Ristiana Eka Ariningtyas² , Reni Merta Kusuma³

ABSTRACT

Background : Cancer is the abnormal growth of cells/continuous and uncontrollable , can damage surrounding tissue and can spread to distant places of origin is called metastasis . Data obtained from the Indonesian Cancer Foundation in 2007 which states each year about 500.000 women are diagnosed with cervical cancer and more than 250.000 died. The highest figure in Yogyakarta Special Region and 9,6 per 1000 population, the lowest in the Maluku province of 1,5 per 1000 population . A total of 2.2 million women in the world suffer from cervical cancer .

Objective : To determine the level of knowledge mother fertile couples about examination IVA in BPS Wati Subagya Prambanan Yogyakarta Sleman.

Methods : Type a descriptive quantitative research , with survey approach . The population in this study were all women of reproductive age couples in the village Madurejo of Prambanan Sleman Yogyakarta conducting repeat visits KB . Samples were taken with accidental sampling techniques and sample number 57 . Analysis of the data using univariate analysis .

Results: The majority of respondents in BPS Wati Subagya Prambanan Sleman Yogyakarta have enough knowledge about the IVA inspection as many as 24 respondents (42,1 %) . Based on the knowledge level aspects of Mother couples of childbearing age about the IVA inspection in BPS Wati Subagya Prambanan Sleman Yogyakarta concluded : mother's level of knowledge about the understanding of fertile couples IVA in enough categories (44,2 %) , mother's level of knowledge about the advantages of couples of childbearing age in less category (40,4 %) , mother's level of knowledge about the target couples of childbearing age , cost , and timing of IVA in both categories (47,4 %) , while the mother's level of knowledge about the fertile couples do IVA terms in both categories (43,9 %)

Conclusion : The level of knowledge of respondents about the IVA inspection in BPS Wati Subagya Prambanan Sleman Yogyakarta included in the category quite as many as 24 respondents (42,1 %) .

Keywords : Level Knowledge , Cervical Cancer , Visual Inspection Acetic Acid

¹Student D III Midwifery STIKES A. Yani Yogyakarta

²Lecturer STIKES A. Yani Yogyakarta

³ Lecturer STIKES A. Yani Yogyakarta

TINGKAT PENGETAHUAN IBU PASANGAN USIA SUBUR TENTANG PEMERIKSAAN IVA DI BPS WATI SUBAGYA PRAMBANAN SLEMAN YOGYAKARTA

Arina Rusmah¹, Ristiana Eka Ariningtyas², Reni Merta Kusuma³

INTISARI

Latar Belakang: Kanker adalah pertumbuhan sel yang tidak normal/terus menerus dan tak terkendali, dapat merusak jaringan sekitarnya serta dapat menjalar ke tempat yang jauh dari asalnya yang disebut metastasis. Data yang didapat dari Yayasan Kanker Indonesia tahun 2007 yang menyebutkan setiap tahunnya sekitar 500.000 perempuan didiagnosa menderita kanker serviks dan lebih dari 250.000 meninggal dunia. Angka tertinggi di Daerah Istimewa Yogyakarta 9,6 per 1000 penduduk dan terendah di Provinsi Maluku 1,5 per 1000 penduduk. Total 2,2 juta perempuan di dunia menderita kanker serviks.

Tujuan: Untuk mengetahui tingkat pengetahuan ibu pasangan usia subur tentang pemeriksaan IVA di BPS Wati Subagya Prambanan Sleman Yogyakarta.

Metode: Jenis penelitian *deskriptif kuantitatif*, dengan menggunakan pendekatan survei. Populasi dalam penelitian ini adalah semua ibu pasangan usia subur di Desa Madurejo Prambanan Sleman Yogyakarta yang melakukan kunjungan ulang KB. Sampel diambil dengan teknik *accidental sampling* dan jumlah sampel 57 orang. Analisis data menggunakan analisis *univariat*.

Hasil Penelitian: Sebagian besar responden di BPS Wati Subagya Prambanan Sleman Yogyakarta mempunyai tingkat pengetahuan cukup tentang pemeriksaan IVA sebanyak 24 responden (42,1%). Berdasarkan aspek-aspek tingkat pengetahuan Ibu pasangan usia subur tentang pemeriksaan IVA di BPS Wati Subagya Prambanan Sleman Yogyakarta disimpulkan: tingkat pengetahuan ibu pasangan usia subur tentang pengertian IVA dalam kategori cukup (44,2%), tingkat pengetahuan ibu pasangan usia subur tentang keunggulan dalam kategori kurang (40,4%), tingkat pengetahuan ibu pasangan usia subur tentang sasaran, biaya, dan waktu pelaksanaan IVA dalam kategori baik (47,4%), sedangkan tingkat pengetahuan ibu pasangan usia subur tentang syarat-syarat dilakukan IVA dalam kategori baik (43,9%)

Kesimpulan: Tingkat pengetahuan responden tentang pemeriksaan IVA di BPS Wati Subagya Prambanan Sleman Yogyakarta termasuk dalam kategori cukup yaitu sebanyak 24 responden (42,1%).

Kata kunci: *Tingkat Pengetahuan, Kanker Serviks, Inspeksi Visual Asam Asetat*

¹Mahasiswa D III Kebidanan STIKES A. Yani Yogyakarta

²Dosen STIKES A. Yani Yogyakarta

³Dosen STIKES A. Yani Yogyakarta