

ABSTRAK

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN WANITA USIA SUBUR TENTANG PERIKSA PAYUDARA SENDIRI (SADARI) DI RW 02 DUSUN AMBARUKMO, CATURTUNGGAL, DEPOK, SLEMAN TAHUN 2021

Ajeng Qori Handayani*, Niken Meilani, Yani Widyastuti
Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
Jl. Tatabumi No.3 Banyuraden, Gamping, Sleman
*Email: qajeng32@gmail.com

Latar belakang: Kanker payudara merupakan penyebab kematian tertinggi pada perempuan di dunia. Pada tahun 2018 kejadian kanker payudara di D.I Yogyakarta menempati kasus tertinggi di Indonesia yaitu 4,86 per 1000 penduduk. Sadari bertujuan untuk mendeteksi dini adanya kanker payudara.

Tujuan: Mengetahui gambaran tingkat pengetahuan WUS tentang Sadari di RW 02 Dusun Ambarukmo, Caturtunggal, Depok, Sleman tahun 2021.

Metode: Penelitian deskriptif dengan rancangan *cross sectional*. Populasi penelitian adalah WUS sebanyak 62 orang, berusia 15-49 tahun. Penelitian dilakukan pada bulan Desember 2020 hingga April 2021 dengan cara menyebarkan kuesioner dengan media *google form*. Pengolahan data dilakukan dengan program komputer dengan analisis univariat.

Hasil: Pengetahuan WUS sebagian besar responden berpengetahuan baik 59,7%. Berdasarkan karakteristik hampir sebagian responden berusia dewasa akhir yaitu 36-45 tahun 32,3%. Hampir sebagian responden jarang melakukan Sadari 41,9%, sebagian besar responden berpendidikan menengah yaitu 67,7% dan mendapat informasi tentang Sadari melalui media elektronik 46,8%. Berdasarkan usia, responden yang berusia antara 36-45 tahun sebagian dari responden memiliki tingkat pengetahuan baik yaitu 60%. Berdasarkan tingkat pendidikan sebagian besar dari responden yang berpendidikan menengah memiliki pengetahuan baik 58,8%. Berdasarkan pengalaman perilaku Sadari sebagian besar dari responden jarang melakukan Sadari memiliki pengetahuan baik yaitu 69,2%. Berdasarkan sumber informasi yang didapatkan responden sebagian besar dari responden memperoleh informasi dari media elektronik memiliki pengetahuan baik yaitu 75,9%.

Kesimpulan: Tingkat pengetahuan WUS sebagian besar responden berpengetahuan baik.

Kata Kunci: Pengetahuan, Wanita Usia Subur, Sadari

ABSTRACT

The Level of Knowledge among Reproductive Age Women About Breast Self-Examination in RW 02, Ambarukmo, Caturtunggal, Depok, Sleman 2021

Ajeng Qori Handayani*, Niken Meilani, Yani Widyastuti
Midwifery Department of Health Polytechnic Ministry of Health Yogyakarta

*Email: qajeng32@gmail.com

Background: Breast cancer was the leading cause of death in women around the world. In 2018, the incidence of breast cancer in D.I Yogyakarta occupied the highest cases in Indonesia, which is 4.86 per 1000 population. BSE aims to detect breast cancer early.

Objective: To describe the level of knowledge of reproductive age women about BSE in RW02 Ambarukmo, Caturtunggal, Depok, Sleman in 2021.

Methods: Descriptive study with cross-sectional design. The study population was 62 reproductive age women, aged 15-49 years. The research was conducted from December 2020 to April 2021 by distributing questionnaires using google Forms. Data processing was performed using a computer program with univariate analysis.

Results: Most of the respondents have a good knowledge (59.7%). Based on age characteristics, almost half of the respondent are 36-45-year-old late adults (32.3%). Almost half of the respondents rarely do BSE (41.9%), most of the respondents have secondary education (54.8%) and obtain information about BSE through electronic media (46.8%). Most of the respondents aged 36-45 years have a good level of knowledge about BSE (60%). Based on the education level, most of the respondents with secondary education had better knowledge about BSE (58.8%). Based on the experience of BSE behavior, most of the respondents who rarely do BSE have good knowledge (69.2%). Based on the sources of information obtained by respondents, most of the respondents who obtained information from electronic media had good knowledge (75.9%).

Conclusion: Majority the respondents in RW 02 Ambarukmo are have a good knowledge about BSE.

Keywords: Knowledge, Reproductive Age Women, BSE