

Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung
Jurusan Keperawatan Bandung
Program Studi D3 Keperawatan Bandung
Bandung, Mei 2020
Nika Novianti. P17320117041

**GAMBARAN PENGETAHUAN WANITA USIA SUBUR (WUS) TENTANG
SADARI (PERIKSA PAYUDARA SENDIRI) DI RW 4 KELURAHAN MALEBER
WILAYAH KERJA PUSKESMAS GARUDA KOTA BANDUNG 2020**

ABSTRAK

xiii, 38 hal., 5 Bab, 6 gambar, 1 bagan, 2 tabel, 22 lampiran

Angka kejadian kanker payudara pada wanita usia 30-50 tahun semakin meningkat di Indonesia, peningkatan tersebut dapat disebabkan oleh perilaku masyarakat dalam deteksi dini kanker payudara yang masih rendah. Oleh karena itu diperlukan upaya untuk menekan angka kejadian tersebut salahsatunya melalui deteksi dini dengan SADARI (Periksa Payudara Sendiri). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran pengetahuan wanita usia subur tentang SADARI di RW 4 Kelurahan Maleber Wilayah Kerja Puskesmas Garuda Kota Bandung tahun 2020. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif. Sampel pada penelitian ini sebanyak 77 WUS dengan menggunakan teknik *probability: simple random sampling*. Pengumpulan data menggunakan alat ukur kuesioner sebanyak 20 soal, kemudian di analisa menggunakan distribusi frekuensi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dari 77 WUS, sebagian besar (58,4%) berpengetahuan cukup yaitu sebanyak 45 WUS. Penelitian ini diharapkan dapat menjadi dasar bagi penyelenggara program Pengendalian Penyakit Tidak Menular (PTM) di puskesmas untuk meningkatkan kualitas dan kuantitas pelayanan dengan memberikan penyuluhan tentang SADARI setiap satu bulan sekali kepada masyarakat khususnya WUS di wilayah binaan puskesmas.

Kata Kunci: Pengetahuan, WUS, SADARI
Daftar Pustaka: 29 (2010 – 2020)

ABSTRACT

xiii, 38 pages., 5 chapters, 6 pictures, 1 chart, 2 tables, 22 attachments

The incidence of breast cancer in women aged 30-50 years is increasing in Indonesia, this increase can be caused by people's behavior in early detection of breast cancer which is still low. Therefore we need an efforts to supress the number of events, one of which is through early detection with BSE (Breast Self-Examination). This study aims to determine the description of the knowledge of women of childbearing age about BSE in RW 4, Maleber Sub-District, the Work Area of the Garuda Health Center in Bandung in 2020. The type of research used is descriptive research. The sample in this study was 77 WUS using probability: simple random sampling technique. Collecting data using a questionnaire measuring as many as 20 questions, then analyzed using a frequency distribution. The results showed that of 77 WUS, the majority (58.4%) had sufficient knowledge, namely 45 WUS. This research is expected to be the basis for organizers of Non-Communicable Disease Control (PTM) programs in the puskesmas to improve the quality and quantity of services by giving awareness about BSE every month to the public, especially WUS in puskesmas-assisted areas.

*Keywords: Knowledge, WUS, BSE
Bibliography: 29 (2010 - 2020)*