

**FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI S1- KEPERAWATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
Skripsi, Oktober 2017**

HENDRA NUGRAHA

ABSTRAK

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMERIKSAAN
PAYUDARA SENDIRI DI DESA CIJULANG KECAMATAN CINEAM
TASIKMALAYA TAHUN 2017**

xii bagian awal + 78 halaman + 11 tabel +1 bagan + 10 lampiran

Angka kejadian kanker payudara di Indonesia saat ini semakin meningkat bahkan merupakan penyakit yang berakibat kepada kematian. Kanker payudara merupakan penyakit neoplasma ganas, walaupun demikian kanker payudara dapat dideteksi secara dini dengan melakukan SADARI. Data dari Puskesmas Cineam kasus kanker payudara tahun 2015 mencapai 32 kasus. di Desa Cijulang dengan 11 kasus dan sebanyak 2 orang diantaranya meninggal dunia. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan pemeriksaan payudara sendiri. Jenis penelitian ini kuantitatif dengan menggunakan metode deskriptif korelasi dan pendekatan *cross sectional*. Populasi adalah wanita usia subur (20-40 tahun) yang berjumlah 999. Sampel yang digunakan sebanyak 91 orang yang diperoleh menggunakan teknik proportional random sampling. Data diperoleh dengan kuesioner tertutup dan data dianalisis dengan menggunakan distribusi frekuensidan uji chi square. Hasil penelitian menunjukkan pengetahuan tentang SADARI sebagian besar termasuk baik (52.7%), sikap termasuk positif (59.3%), pendidikan termasuk menengah (52.7%), dukungan kurang mendapat tenaga kesehatan (58.2%) dan pemeriksaan payudara sendiri (64.8%). Hasil uji *chi square* diperoleh terdapat hubungan pengetahuan dengan pemeriksaan payudara sendiri dengan p value 0.000, sikap dengan p value 0.000, dukungan tenaga kesehatan dengan p value 0.000, tidak terdapat hubungan pendidikan dengan pemeriksaan payudara sendiri dengan p value 0.062. kesimpulan dari penelitian ini adalah faktor yang berhubungan dengan pemeriksaan payudara sendiri yaitu pengetahuan, sikap dan dukungan tenaga kesehatan. Perawat disarankan meningkatkan kesadaran pada wanita usia subur untuk melaksanakan SADARI melalui pendidikan kesehatan seperti dengan leaflet dan brosur tentang kanker payudara dan SADARI.

Kata Kunci : Pengetahuan, sikap, pendidikan, dukungan tenaga kesehatan, pemeriksaan payudara sendiri

Perpustakaan : 24 (2007-2016)

**FACULTY OF HEALTH SCIENCES
S1 NURSING STUDY PROGRAM
UNIVERSITY OF MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
Thesis, October 2017**

HENDRA NUGRAHA

ABSTRACT

**FACTORS CONNECTED WITH EXCLUSION OF OWN BREAST IN
CITYAM TASIKMALAYA CIDJULANG SUB DISTRICT IN 2017**

xii initial section + 78 pages + 11 tables +1 chart +10 attachments

The incidence of breast cancer in Indonesia is currently increasing even a disease that results in death. Breast cancer is a malignant neoplasm disease, although breast cancer can be detected early by performing BSE. Data from Puskesmas Cineam cases of breast cancer in 2015 reached 32 cases. in Desa Cijulang with 11 cases and as many as 2 of them died. This study aims to determine the factors associated with breast self-examination. This type of research is quantitative by using descriptive method of correlation and crosssectional approach. The population is women of reproductive age (20-40 years old) amounting to 999. The sample used is 91 people obtained using proportional random sampling technique. Data were obtained by closed questionnaire and data were analyzed by using frequency distribution and chi square test. The results showed that knowledge of BSE was mostly good (52.7%), including positive attitudes (59.3%), secondary education (52.7%), less health care support (58.2%) and breast self-examination (64.8%). Chi chi square test results obtained there is a relationship of knowledge with breast self-examination with p value 0.000, attitude with p value 0.000, support of health workers with p value 0.000, there is no education relationship with breast self examination with p value 0.062. conclusions from this study are factors related to breast self-examination of knowledge, attitude and support of health personnel. Nurses are advised to raise awareness on women of childbearing age to perform BSE through health education such as with leaflets and brochures on breast cancer and BSE.

Keywords: Knowledge, attitude, education, support of health workers, breast self-examination

Library: 24 (2007-2016)