

Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung
Jurusan Keperawatan Bandung
Program Studi DIII Keperawatan Bandung
Bandung, Mei 2022
Syahdila Ikhsan, P17320119039

**PEMBERIAN PENDIDIKAN KESEHATAN PENCEGAHAN RISIKO
INFEKSI LUKA OPERASI UNTUK MENINGKATKAN PENGETAHUAN
PADA IBU *POSTPARTUM* DENGAN *SECTIO CAESAREA*
DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH KOTA BANDUNG
TAHUN 2022**

ABSTRAK

xiii, 79 halaman, 5 Bab, 7 tabel, 1 gambar, 4 lampiran

Sectio caesarea menjadi salah satu jenis persalinan buatan yang sedang meningkat di Indonesia. Angka persalinan *sectio caesarea* di RSUD Kota Bandung cukup tinggi. Infeksi luka operasi merupakan salah satu risiko dari persalinan jenis ini. Tinggi rendahnya pengetahuan merupakan faktor yang dapat mempengaruhi terjadinya infeksi sehingga pemberian pendidikan kesehatan menjadi salah satu cara yang dapat digunakan untuk meningkatkan pengetahuan untuk mencegah terjadinya risiko infeksi luka *post* operasi. Tujuan Studi Kasus ini adalah untuk mengetahui gambaran asuhan keperawatan dengan pemberian pendidikan kesehatan pencegahan risiko infeksi luka operasi untuk meningkatkan pengetahuan pada ibu *postpartum* dengan *sectio caesarea* di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Bandung. Metode penelitian yang digunakan adalah studi kasus deskriptif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa nilai pretest Ny. C adalah 85% (baik) dan *post* test 100% (baik) dengan kenaikan nilai 15%. Sedangkan hasil pretest Ny. T adalah 70% (cukup) dan *post* test 100% (baik) dengan kenaikan nilai 40%. Dapat disimpulkan bahwa pendidikan kesehatan pencegahan risiko infeksi luka *post* operasi dapat meningkatkan pengetahuan. Disarankan kepada perawat untuk melakukan pendidikan kesehatan pencegahan risiko infeksi luka *post* operasi untuk meningkatkan pengetahuan pada ibu *postpartum* dengan *sectio caesarea*.

Kata kunci : Pendidikan Kesehatan, Risiko Infeksi, *Sectio Caesarea*
Daftar pustaka : 36 (2002-2021)

*Health Polytechnic Ministry of Health Bandung
Bandung Nursing Department
Bandung Nursing DIII Study Program
Bandung, June 2022
Syahdila Ikhsan, P17320119039*

***PROVISION OF HEALTH EDUCATION TO PREVENT THE RISK OF
OPERATIONAL WOUND INFECTIONS TO INCREASE KNOWLEDGE IN
POSTPARTUM MOTHERS WITH SECTIO CAESAREA
IN BANDUNG CITY REGIONAL GENERAL HOSPITAL
YEAR 2022***

ABSTRACT

xiii,79 pages, 5 chapters, 7 tables, 1 pictures, 3 appendices

Sectio caesarea is one type of artificial delivery that is on the rise in Indonesia. The delivery rate for Sectio caesarea at the Bandung City Hospital is quite high. Surgical wound infection is one of the risks of this type of delivery. High knowledge is a factor that can affect the occurrence of infection so that providing health education is one way that can be used to increase knowledge to prevent the risk of postoperative wound infection. The purpose of this case study was to determine the care provided by providing health education, the risk of surgical wound infection to increase in postpartum mothers with sectio caesarea at the Bandung City Regional General Hospital. The research method used is a descriptive case study. The results showed that the pretest value of Ny. C is 85% (good) and post test 100% (good) with an increase of 15%. While the results of the pretest Mrs. T is 70% (enough) and post test is 100% (good) with an increase of 40%. It can be said that health education on the risk of wound infection can increase knowledge. It is recommended for nurses to carry out health education to prevent the risk of postoperative wound infection to increase knowledge of postpartum mothers with sectio caesarea.

*Keywords : Health Education, Infection Risk, Sectio Caesarea
References : 36 (2002-2021)*