

**Kebidanan Program Sarjana
Universitas Ngudi Waluyo Ungaran
Skripsi, 2023
Eny Lutfiyah Fitrotin
NIM : 152221005**

**HUBUNGAN MOBILISASI DINI DENGAN PENYEMBUHAN LUKA
POST OPERASI SC DI RSUD RATU AJI PUTRI BOTUNG**

ABSTRAK

Latar Belakang : Luka SC pasca operasi tergolong luka akut. Luka akut adalah luka yang sembuh menurut jangka waktu yang diharapkan atau dengan kata lain menurut konsep penyembuhan. Penyembuhan luka yang tertunda dapat menyebabkan perdarahan, infeksi, demam, nyeri, robekan jahitan akibat trauma. Hal ini akan berdampak pada kesehatan ibu post SC. Salah satu upaya untuk mempercepat proses penyembuhan melalui mobilisasi dini. **Tujuan Penelitian :** Mengetahui hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan luka Post Operasi Sectio Caesarea di RSUD Ratu Aji Putri Botung. **Metode :** Penelitian ini merupakan penelitian analitik dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh ibu yang melahirkan dengan *sectio caesarea* di RSUD Ratu Aji Putri Botung periode Januari-Juni 2023 sebanyak 160 persalinan dengan SC. Teknik pengambilan sampel adalah *Random Sampling*, sampel sejumlah 62 ibu post SC, alat pengumpulan data menggunakan kuesioner dan lembar observasi, teknik analisa data bivariat menggunakan uji *chi square*. **Hasil :** Gambaran mobilisasi dini pada pasien post operasi section caesarea sebagian besar melakukan mobilisasi dini dengan baik yaitu 66,1%. Gambaran penyembuhan luka Post Operasi Sectio Caesarea sebagian besar penyembuhan luka cepat yaitu 61,3%. Ada hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan luka Post Operasi *Sectio Caesarea* di RSUD Ratu Aji Putri Botung dengan nilai p value 0,000. **Kesimpulan :** mobilisasi dini pada ibu post SC akan mempercepat proses penyembuhan luka post SC.

Kata Kunci : Mobilisasi dini, Penyembuhan luka, Post Operasi *Sectio Caesarea*

Kepustakaan : 38 (2018-2022)

Midwifery Undergraduate
Program at Ngudi Waluyo University Ungaran
Thesis, 2023
Eny Lutfiyah Fitrotin
NIM : 152221005

**THE RELATIONSHIP OF EARLY MOBILIZATION AND POST SC
OPERATION WOUND HEALING AT RATU AJI PUUTRI PUTRI
BOTUNG HOSPITAL**

ABSTRACT

Background: Post-operative SC wounds are classified as acute wounds. Acute wounds are wounds that heal according to the expected time period or in other words according to the concept of healing. Delayed wound healing can cause bleeding, infection, fever, pain, tearing of stitches due to trauma. This will have an impact on the mother's health after SC. One effort to speed up the healing process is through early mobilization. **Research Objective:** To determine the relationship between early mobilization and post-Caesarean section wound healing at Ratu Aji Putri Botung Hospital. **Method:** This research is an analytical research with a cross sectional approach. The population in this study were all mothers who gave birth by caesarean section at Ratu Aji Putri Botung Regional Hospital for the period January-June 2023, totaling 160 deliveries by SC. The sampling technique was Random Sampling, a sample of 62 post-SC mothers, data collection tools used questionnaires and observation sheets, bivariate data analysis techniques used the chi square test. **Results:** Description of early mobilization in post-caesarean section patients, most of whom performed early mobilization well, namely 66.1%. The description of post-operative wound healing from Sectio Caesarea is that most wounds heal quickly, namely 61.3%. There is a relationship between early mobilization and wound healing after Caesarean section surgery at Ratu Aji Putri Botung Hospital with a p value of 0.000. **Conclusion:** early mobilization of post-SC wounds will speed up the post-SC wound healing process.

Keywords: *Early mobilization, Wound healing, Post-operative caesarean section*
Literature : 38 (2018-2022)