

POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUNING
JURUSAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEPERAWATAN
Skripsi, 09 Mei 2023

Serli Era Tania

**PERBEDAAN PENYEMBUHAN LUKA MENGGUNAKAN BALUTAN
TRANSPARAN FILM DENGAN BALUTAN KONVENSIONAL PADA
LUKA PASIEN POST *SECTIO CAESAREA* DI RSUD Dr. H. ABDUL
MOELOEK PROVINSI LAMPUNG TAHUN 2023**
(iiiix + 61 halaman, 12 tabel, dan 5 gambar)

ABSTRAK

Luka pada pasien post *sectio caesarea* membutuhkan perawatan luka yang tepat agar luka cepat sembuh dan mencegah terjadinya infeksi. Pemilihan balutan adalah tahap yang sangat penting untuk mempercepat proses penyembuhan luka. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui perbedaan penyembuhan luka menggunakan balutan transparan film dengan balutan konvensional pada luka pasien post *sectio caesarea* di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung tahun 2023. Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif, desain penelitian quasi eksperimen dengan rancangan penelitian pretest posttest control group. Populasi penelitian ini yaitu semua pasien post *sectio caesarea*. Jumlah sampel sebanyak 34 responden dengan pembagian 17 responden kelompok intervensi balutan transparan film dan 17 responden kelompok intervensi balutan konvensional. Waktu penelitian pada tanggal 03 April – 03 Mei 2023. Uji statistik menggunakan uji *Shapiro wilk* (uji normalitas) dan uji *mann-whitney* (p-value).

Hasil penelitian didapatkan rata-rata derajat kesembuhan luka pada pasien balutan transparan film dengan nilai mean 0.41 dengan SD 0.712, nilai min-maks 0-2 pada waktu penyembuhan luka. Sedangkan pada balutan konvensional nilai *mean* 1.06 dengan SD 1.088, nilai min-maks 0-3 pada waktu penyembuhan luka. Di dapatkan *p-value* = (0.044) < α (0.05) maka dapat disimpulkan terdapat perbedaan rata-rata penyembuhan luka setelah dilakukan intervensi balutan transparan film dan balutan konvensional pada pasien post *sectio sesarea* di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Lampung Tahun 2023. Hasil penelitian ini diharapkan dapat meningkatkan kualitas pelayanan penanganan luka pada pasien post *sectio sesarea*, menjadi referensi, sumber informasi dan sebagai data bagi mahasiswa dalam pembelajaran lebih lanjut

Kata kunci : Balutan Transparan, Balutan Konvensional, *Sectio Caesar*

**TANJUNGPURING HEALTH POLYTECHNIC
DEPARTMENT OF NURSING
BACHELOR OF APPLIED NURSING STUDY PROGRAM
Thesis, 09 May 2023**

Serli Era Tania

**THE DIFFERENCE IN WOUND HEALING USING TRANSPARENT
FILM DRESSING WITH CONVENTIONAL DRESSING ON THE
WOUNDS OF POST SECTIO CESAREAN PATIENTS AT DR. H. ABDUL
MOELOEK HOSPITAL, LAMPUNG PROVINCE IN 2023
(iii + 61 pages, 12 tables, and 5 figures)**

ABSTRACT

Wounds in post sectio cesarean patients require proper wound care so that wounds heal quickly and prevent infection. The selection of dressing is a very important stage to speed up the wound healing process. The purpose of this study is to determine the difference in wound healing using transparent film dressing with conventional dressing on the wounds of post sectio caesarea patients at Dr. H. Abdul Moeloek Hospital, Lampung Province in 2023. This research is a quantitative research, quasi-experimental research design with a pretest posttest control group research design. The population of this study was all post sectio caesarea patients. The sample size was 34 respondents with a division of 17 respondents of the film transparent dressing intervention group and 17 respondents of the conventional dressing intervention group. The research time is April 03 – May 03, 2023. The statistical test uses the Shapiro wilk test (normality test) and the mann-whitney test (p-value).

The results of the study obtained the average degree of wound healing in patients with transparent film dressing with a mean value of 0.41 with SD 0. 712, min-max value 0-2 at wound healing time. While in conventional dressings the mean value is 1.06 with SD 1,088, the min-max value is 0-3 at the time of wound healing. The p-value (0.044) α (0.05) can be concluded that there is a difference in the average wound healing after the intervention of transparent film dressing and conventional dressing in post sectio cesarean section patients at Dr. H. Abdul Moeloek Hospital Lampung in 2023. The results of this study are expected to improve the quality of wound management services in post sectio cesarean patients, become a reference, source of information and as data for students in further learning

Keywords : Film Transparent Dressing, Conventional Dressing, Sectio Caesarea