

Lama persalinan kala III dan proses involusi uteri mempengaruhi inisiasi menyusui dini pada ibu post partum / Justina Purwarini, Yeni Rustina, Yusron Nasution

Justina Purwarini, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20449063&lokasi=lokal>

Abstrak

Inisiasi menyusui dini atau permulaan menyusui dini merupakan perilaku bayi mulai menyusui sendiri segera setelah lahir. Saat bayi mulai melakukan hentakan kepala ke dada ibu, sentuhan tangan dan hisapan bayi di puting susu ibu merangsang pengeluaran hormon oksitosin. Oksitosin diperlukan ibu saat persalinan untuk mencegah terjadinya perdarahan dengan mempengaruhi rahim berkontraksi sehingga membantu pengeluaran plasenta dan juga membantu proses involusi uteri. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi pengaruh inisiasi menyusui dini terhadap lamanya persalinan kala III dan proses involusi uteri pada ibu post partum. Penelitian ini menggunakan sampel 60 responden, masing-masing kelompok kontrol dan kelompok intervensi 30 responden. Data dianalisa secara univariat dan bivariat menggunakan Chi-Square dan t test independent. Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada perbedaan yang signifikan lamanya persalinan kala III pada kelompok kontrol dan kelompok intervensi ($p=0,000$; $\alpha=0,05$). Penelitian ini juga memperlihatkan adanya perbedaan yang signifikan proses involusi uteri pada kelompok kontrol dan kelompok intervensi ($p=0,000$; $\alpha=0,05$). Diharapkan penelitian ini dapat memberi manfaat bagi peningkatan pelayanan dan pendidikan serta perkembangan ilmu keperawatan dan bagi pengambil kebijakan untuk menggunakan inisiasi menyusui dini dalam praktek keperawatan profesional.