

ABSTRAK

PONV (*Post Operative Nausea and Vomiting*) yaitu Mual dan muntah pasca operasi adalah efek samping yang sering ditemukan setelah tindakan operasi dan anestesi. Dalam penelitian ini akan dilakukan perbandingan antara Ondansetron dan Ranitidin untuk menghilangkan rasa mual muntah post OP. penelitian ini dilakukan dengan metode True Eksperimental.

Penelitian ini dilakukan dengan metode *one group pre-test post-test* pada 32 responden setelah operasi dengan pengambilan sampel secara *random sampling*. Seluruh pengumpulan data dan pengolahan data dilakukan oleh peneliti. Pengukuran PNOV dilakukan dengan menggunakan *clinical judgment*.

Berdasarkan hasil penelitian ini didapatkan prevalensi mual muntah pada pasien post op, dengan presentasi berat 2 responden (6,3%), sedang 4 responden (12,5%), ringan 5 responden (15,6%) dan tidak ada keluhan 21 responden (65,6 %).

Kata Kunci : PONV (*Post Operative Nausea and Vomiting*), Ondansetron, ranitidin.

ABSTRACT

PONV (Post-Operative Nausea and Vomiting) is postoperative nausea and vomiting is a side effect that is often found after surgery and anesthesia. In this study, a comparison will be made between Ondansetron and Ranitidine to eliminate post-OP nausea and vomiting. This research was conducted using the True Experimental method.

This research was conducted using the one group pre-test post-test method on 32 respondents after surgery with random sampling. All data collection and data processing were carried out by researchers. PONV measurement is done using clinical judgment.

Based on the results of this study, the prevalence of PONV with a weight of 2 respondents (6,3%), while 4 respondents (12,5%), a minimum of 5 respondents (15,6%), and no complaints of 21 (65,6%).

Keywords: PONV (*Post-Operative Nausea and Vomiting*), Ondansetron, ranitidine.