Abstrak UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Skripsi, 2 Agustus 2016 Dwi Rahayu Setiyowati

Pengaruh Kompres Air Hangat Terhadap Nyeri Pada Penderita Flebitis Di RS DKT Jember

xvi + 61 halaman + 1 bagan + 16 tabel + 3 gambar + 13 lampiran

## **ABSTRAK**

Nyeri merupakan sensasi yang rumit yang hanya bisa dirasakan oleh orang yang mengalaminya, respon seseorang terhadap nyeri berbeda antara satu orang dengan yang lainnya. Flebitis merupakan inflamasi yang terjadi pada vena yang bisa menimbulkan kemerahan, bengkak dan nyeri. Salah satu cara mengurangi nyeri yaitu dengan kompres air hangat. Jenis kompres air hangat yang diberikan yaitu kompres air hangat secara kering. Kompres air hangat secara kering dapat menahan suhu lebih lama daripada kompres air hangat basah, selain itu mempunyai sedikit resiko membuat kulit terbakar. Tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui pengaruh kompres air hangat terhadap nyeri pada penderita flebitis di RS DKT Jember. Penelitian ini merupakan jenis pra experimental design, dengan rancang one group pre-test post-test design. Sampel pada penelitian ini sebanyak 30 responden dengan menggunakan teknik qouta sampling. Pengumpulan data menggunakan skala VAS (Visual Analog Scale) dan kuisioner ID Pain. Hasil yang diperoleh menunjukkan bahwa hasil pengukuran nyeri pada penderita flebitis sebelum diberikan kompres air hangat didapatkan nilai ID Pain dengan nilai rata-rata 1,0333 dan skala nyeri VAS (Visual Analog Scale) setelah diberikan kompres air hangat di RS DKT Jember didapatkan nilai rata-rata 0,590. Hasil uji statistik dengan menggunakan uji wilcoxon didapatkan di peroleh hasil p value=0, 000, p<0,05 maka memiliki arti terdapat pengaruh dilakukannya kompres air hangat terhadap nyeri pada penderita flebitis di RS DKT Jember. Penelitian ini direkomendasikan kepada tenaga keperawatan untuk menggunakan kompres air hangat sebagai alternatif untuk mengurangi rasa nyeri selain menggunakan terapi farmakologis.

Kata Kunci: Kompres Air Hangat Kering, Nyeri, Flebitis

Daftar pustaka 22 (2006-2015)