

SRI HARYATI

2012-33-086

**“PENGARUH PENGGUNAAN *EXTRA VIRGIN OLIVE OIL* UNTUK
PENCEGAHAN LUKA TEKAN PADA PASIEN YANG BERESIKO
BERDASARKAN SKALA *BRADEN* DI RSUD CENKARENG “**

xvi + 7 Bab + 56 Halaman + 8 Tabel +2 Gambar + 5 Lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang : Luka tekan adalah kerusakan jaringan yang terlokalisir dan disebabkan adanya kompresi jaringan yang lunak diatas tulang yang menonjol (*bony prominence*) dalam jangka waktu yang lama. Berdasarkan laporan dari pengendalian dan pencegahan infeksi (PPI) di RSUD Cengkareng kejadian luka tekan mencapai 11,6 % dari bulan Januari sampai bulan April 2013. Salah satu asuhan keperawatan pencegahan luka tekan yaitu dengan penggunaan *EVOO* agar luka tekan tersebut tidak terjadi.

Tujuan : Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh penggunaan *Extra Virgin Olive Oil (EVOO)* dalam mencegah luka tekan (*pressure ulcer*) pada pasien yang beresiko berdasarkan *skala Braden* di RSUD Cengkareng.

Metode Penelitian : Metode yang digunakan adalah *quasi eksperimen pre and post test*. Sampel yang digunakan adalah pasien yang beresiko mengalami luka tekan di RSUD Cengkareng yang di rawat di ruang pepaya dan mangga sebanyak 46 responden yang terbagi kedalam kelompok kontrol dan kelompok intervensi masing - masing sebanyak 23 orang dengan tehnik *nonprobability sampling* dan jenis *purposive sampling*.

Hasil Penelitian : Sebagian besar responden adalah usia 60-66 tahun, yang beresiko mengalami luka tekan berjenis kelamin perempuan 25 (54,4%), prediksi luka tekan menggunakan *skala Braden* sebagian besar adalah resiko sedang (98,2%), setelah diberikan *EVOO* pada kelompok intervensi sebanyak 3 responden (6,6%) dari 23 responden. Hasil uji statistik *Mann Withney test* setelah diberikan *EVOO* nilainya $p=0,010$ ($p < 0,05$)

Kesimpulan : Ada pengaruh penggunaan *Extra Virgin Olive Oil (EVOO)* terhadap pencegahan luka tekan (*pressure ulcer*) pada pasien yang beresiko berdasarkan *skala Braden*. Disarankan kepada tim pelayanan keperawatan di ruang rawat diharapkan untuk menggunakan *EVOO* sebagai bahan topikal dalam perawatan kulit untuk mencegah terjadinya luka tekan yang terjangkau dari segi biaya, dan kemudahan untuk mendapatkan bahan.

Kata kunci : *EVOO*, luka tekan, *Skala Braden*
Daftar pustaka : 15 (2001-2013)