

## **ABSTRAK**

Ulkus dekubitus merupakan masalah dermatologi yang sangat serius terutama pasien yang dirawat di ICU, pasien tidak sadar, dan kurang mobilisasi. Ulkus dekubitus terjadi pada area yang terlokalisasi dengan jaringan yang mengalami nekrosis dan biasanya terjadi pada permukaan tulang yang menonjol, sebagai akibat dari tekanan dalam jangka waktu yang lama menyebabkan peningkatan tekanan kapiler.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seberapa besar efektifitas penerapan pemberian VCO pada pasien yang beresiko terkena ulkus dekubitus di ruang ICU Central RSAL Dr. Ramelan Surabaya.

Rancangan penelitian yang digunakan adalah studi kasus. Penelitian studi kasus dilakukan dengan cara meneliti permasalahan melalui satu kasus yang terdiri dari unit tunggal. Variabel yang digunakan adalah pemberian minyak kelapa murni VCO pada pasien yang beresiko terkena ulkus dekubitus. Teknik analisa data yang digunakan adalah deskriptif. Cara analisis dengan pendekatan analisis induktif.

Berdasarkan hasil studi kasus di atas dapat ditarik kesimpulan yaitu pemberian VCO pada pasien Tn. M dengan masalah keperawatan resiko kerusakan integritas kulit menghasilkan ada pengaruh dalam pemberian VCO untuk mencegah terjadinya dekubitus.

**Kata Kunci : Dekubitus, VCO (virgin coconut oil)**