

# Efektivitas Antibiotik Topikal dan Vaseline Album untuk mencegah infeksi pada luka superfisial pasca tindakan bedah listrik = The effectiveness of Topical Antibiotic and Vaseline Album to prevent infection on superficial wound post electrosurgery

Ni Luh Putu Pitawati, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20330065&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

### **<b>ABSTRAK</b><br>**

Tesis ini meneliti perbandingan efektivitas antara antibiotik topikal dengan vaselin album untuk mencegah infeksi pada luka superfisial pasca tindakan bedah listrik (BL) tumor jinak kulit berdiameter 1-3 mm. Penelitian analitik dengan rancangan uji klinis acak buta ganda ini dilakukan di Poliklinik Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin FKUI/RSCM pada tahun 2012. Hasil penelitian menunjukkan bahwa antibiotik topikal dan vaselin album memiliki efektivitas yang sama untuk mencegah terjadinya infeksi pada luka superfisial pasca tindakan BL tumor jinak kulit berdiameter 1-3 mm. Antibiotik topikal tidak diperlukan untuk mencegah infeksi pada luka superfisial pasca tindakan BL, khususnya pada tumor jinak kulit berdiameter 1-3 mm.

<hr>

### **<b>ABSTRACT</b><br>**

This thesis compares the effectiveness between topical antibiotics and vaseline album to prevent superficial wound infection post electrosurgery benign skin lesions, 1-3 mm in diameter. The Analytical research, double blind randomized clinical trial was conducted in dermatovenerology outpatient clinic, Cipto Mangunkusumo Hospital, Jakarta. The results showed that topical antibiotics as effective as vaseline album for preventing superficial wound infection post electrosurgery benign skin lesions, 1-3 mm in diameter. Topical antibiotics may not be necessary to prevent superficial wound infection post electrosurgery, especially for benign skin lesions, 1-3 mm in diameter.