

## ABSTRAK

Ahmad Fachrul Mutaqin. ANTISEPTIC TI KAPUR (*Citrus aurantifolia* (Christm.) Swingle) Pikeun ngahambat Tumujuhna Baktéri *Staphylococcus aureus* dina leungeun.

Gaya hirup séhat mangrupa kagiatan anu kudu dilaksanakeun ti leuleutik, ngajaga kaséhatan minangka wujud miara diri, saperti ngumbah leungeun saméméh dahar. Hal ieu dilakukeun pikeun nyegah sumebar na baktéri dina leungeun sangkan teu katépa kana awak, salah sahiji conto nyaéta *Staphylococcus aureus* baktéri, baktéri patogén anu ngabahayakeun pikeun manusa sabab bisa ngabalukarkeun kasakit kayaning diare, endokarditis, bisul, pneumonia, inféksi kulit. Ku alatan éta, kagiatan ngumbah leungeun téh bagian tina pencegahan, tapi pamakéan kaleuwihan bahan kimia dilarapkeun kana leungeun bakal ngabalukarkeun iritasi kulit, sahingga merlukeun alternatif séjén tina bahan alam pikeun dipaké salaku antiseptik. Ieu jenis panalungtikan mangrupa studi pustaka. Méthode panalungtikan kualitatif ngagunakeun méthode dokuméntasi jurnal. Sumber data anu digunakeun nyaéta sumber primer jeung sekunder. Salah sahiji bahan alami anu bisa dijadikeun antiseptik nyaéta jeruk nipis (*Citrus aurantifolia*) anu ngandung senyawa flavonoid, minyak atsiri anu miboga sipat antibakteri sahingga éféktif dipaké minangka antiseptik. Hasilna nunjukkeun yén jus jeruk nipis mampuh ngahambat tumujuhna baktéri *Staphylococcus aureus* kalayan varian konsentrasi anu digunakeun, inhibisi optimum dicandak dina konsentrasi 100%. Nu leuwih luhur konsentrasi dipaké, nu hadé inhibisi diala

Kata Kunci: *Citrus aurantifolia*, *Staphylococcus aureus*, Antiseptik