

**KOMBINASI TERAPI CUKA MADU TOPIKAL METODE
ULTRASOUND DAN MADU PROPOLIS ORAL PADA JERAWAT
SEBANYAK 8 KALI TERAPI**

Yeny,2008

Pembimbing : (I) Lucia E. Wuryaningsih,(II) Poppy Hartatie.

ABSTRAK

Pada penelitian ini dilakukan terapi secara oral dengan cuka madu merk “X” yang dikombinasi dengan madu propolis merk “P” serta terapi secara topikal dengan cuka madu merk “X” dengan metode ultrasound sebagai upaya untuk mengurangi jerawat pada penderita jerawat sebanyak 8 kali terapi. Subyek penelitian ini adalah pria dan wanita yang memiliki jerawat dengan usia 15-25 tahun. Subyek menjadi kontrol untuk dirinya sendiri yang datanya diambil pada saat sebelum diterapi. Setelah terapi selesai, jerawat dihitung pada tiap-tiap pasien dan dilihat penurunannya. Hasil yang diperoleh menunjukkan bahwa terapi secara oral dengan cuka madu merk “X” yang dikombinasi dengan madu propolis merk “P” serta terapi secara topikal dengan cuka madu merk “X” dengan metode ultrasound dapat membantu mengurangi jerawat

Kata Kunci : Cuka Madu, Ultrasound, Jerawat, Madu Propolis

**THE THERAPY COMBINATION OF TOPIKAL VINEGAR HONEY
WITH METHOD ULTRASOUND AND ORAL PROPOLIS by ACNE IN 8
TIMES THERAPY.**

Yeny, 2008

Advisor: (I) Lucia E. Wuryaningsih,(II) Poppy Hartatie.

ABSTRACT

At this research conducted by a therapy oral with the vinegar honey "X" that combine with the honey of propolis " P" and also therapy by topical with the vinegar honey" X" with ultrasound method as effort to lessen the acne of acne patient in 8 times of therapy. This research is man and woman owning acne with the age 15-25 year. Subject become the control for his self which is file taken at the time before therapy. After therapy finished, acne calculated every patient and seen by degradation. Result obtained indicate that the therapy by oral with the vinegar honey "X" combine with the honey of propolis "P" and also therapy by topical with the vinegar honey "X" with Ultrasound method can assist to lessen acne.

Keyword: Vinegar honey, Ultrasound, Acne, Propolis