

ABSTRAK

Icha Nurfauziah, 2020. Kelayakan Daun Pepaya Sebagai Masker Untuk Perawatan Kulit Wajah Berjerawat. *Skripsi*. Jurusan Tata Rias dan Kecantikan FPP UNP.

Daun pepaya merupakan bahan tradisional yang dapat digunakan sebagai masker untuk kulit wajah berjerawat. Penelitian ini bertujuan untuk 1) menganalisis kelayakan masker daun pepaya dilihat dari kandungan vitamin C dan Flavonoid (uji labor), 2) menganalisis kelayakan masker daun pepaya dilihat dari tekstur, aroma dan daya lekat uji (organoleptik), 3) menganalisis kelayakan masker daun pepaya dilihat dari kesukaan panelis (uji hedonik).

Penelitian ini kuantitatif dengan desain penelitian *eksperiment*. Objek penelitian ini adalah daun pepaya yang dibuat menjadi bubuk masker alami untuk perawatan kulit wajah berjerawat. Variabel dalam penelitian ini adalah variabel bebas daun pepaya (X) dan variabel terikat perawatan kulit wajah berjerawat (Y). Jenis data menggunakan data primer. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan cara observasi, dokumentasi, dan kuesioner. Penelitian ini menggunakan kuisisioner/angket. Data dianalisis dengan menggunakan rumus presesntase.

Hasil dari penelitian ini adalah 1) kelayakan masker daun papaya berdasarkan hasil uji laboratorium menunjukkan bahwa kandungan Vitamin C dan Flavonoid yang terdapat dalam masker daun pepaya. Vitamin C sebesar 4,49% kandungan Flavonoid yang positif (+) 2) Kelayakan daun papaya dilihat dari hasil uji organoleptic menunjukkan penilaian tertinggi bahwa tekstur masker daun papaya halus, untuk aroma daun pepaya sangat beraroma daun pepaya, sedangkan daya lekat daun pepaya cukup lekat, 3) kelayakan masker daun pepaya dilihat dari hasil uji hedonic (kesukaan panelis) sebagian besar dari panelis menyukai hasil dari masker daun pepaya. Disarankan kepada peneliti selanjutnya agar melakukan penelitian lebih lanjut dan disempurnakan lagi kedepannya.

Kata kunci : Kelayakan , Masker Daun Pepaya, Perawatan Kulit Wajah Berjerawat.