

## **ABSTRAK**

Luluk Avivah, 2020, Penentuan Pengaruh Proporsi kunyit, Kemangi, dan Ketan Hitam Terhadap Hasil jadi masker Untuk kulit Wajah Berjerawat, skripsi, progam Studi Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, Dosen Pembimbing Dr.Susilowati, M.Pd.

Kecantikan pada diri wanita adalah hal yang sangat penting bagi dirinya ,karena merawat kulit wajah atau kulit tubuh sudah menjadi kebutuhan yang utama bagi kaum wanita. Wanita yang sering menggunakan produk-produk kecantikan kulit dengan tujuan untuk mempercantik diri, memanjakan tubuh agar nampak awet muda dan kulit masih tetap kencang bukan hanya dari luarnya saja cantik , akan tetapi juga terlihat sehat dan bugar.Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui 1) Apakah kosmetika tradisional berasal dari kunyit, kemangi dan beras ketan hitam dapat dijadikan masker wajah berjerawat papula? 2) .Adakah pengaruh proporsi pembuatan masker dengan bahan kunyit, kemangi dan beras ketan hitam terhadap kulit wajah berjerawat papula

Pengumpulan data dalam penelitian ini dapat dilakukan dengan teknik observasi dan teknik kuesioner. Dalam penelitian, peneliti menguji hipotesis secara statistic menggunakan Analisis Varian 2 Factor dengan menggunakan SPSS (*Statistical Product Service Solution*), agar dapat membandingkan rata-rata dari ketiga kelompok sampel dari variabel bebas. Yang di ketahui uji hipotesis 1 Kosmetika tradisional berasal dari bahan kunyit, kemangi dan beras ketan hitam dapat dijadikan masker wajah berjerawat papula. Kedua uji hipotesis 2 Ada pengaruh proporsi pembuatan masker dengan bahan kunyit, kemangi dan beras ketan hitam terhadap kulit wajah berjerawat papula, maka kedua rumusan masalah tersebut menyatakan bahwa masker tradisional dari bahan kunyit, kemangi dan ketan hitam layak untuk di jadikan masker untuk wajah berjerawat papula

**Kata kunci:** kosmetika tradisonal, masker,kulit berjerawat

## **ABSTRACT**

Luluk Avivah, 2020, Determination of the effect of Turmeric, Basil and Black Sticky Rice on the Result of a mask for Facial Skin With Acne, essay, family welfare vocational education study program at the University of PGRI Adi Buana Surabaya, Advisor Dr. Susilowati, M, pd.

Beauty in a woman is very important for her, because caring for facial skin or body skin has become a major need for women. Women who often use skin beauty products with the aim of beautifying themselves, pampering the body so that it looks youthful and the skin is still tight, not only from the outside is beautiful, but also looks healthy and fit. The purpose of this study is to find out 1) Can traditional cosmetics derived from turmeric, basil and black glutinous rice be used as a face mask for papule acne? 2) Is there an effect of the proportion of making masks made of turmeric, basil and black glutinous rice on facial skin with papule acne?

Data collection in this study can be done by using observation and questionnaire techniques. In the study, the researcher tested the hypothesis statistically using 2-Factor Variant Analysis using SPSS (Statistical Product Service Solution), in order to compare the averages of the three sample groups of the independent variables. What is known about hypothesis testing 1 Traditional cosmetics derived from turmeric, basil and black glutinous rice can be used as a face mask for papule acne. Second hypothesis test 2 There is an effect of the proportion of making masks made of turmeric, basil and black glutinous rice on facial skin with papule acne, so the two problem formulations state that traditional masks made of turmeric, basil and black sticky rice are suitable as masks for facial acne with papules.

**Key words : traditional cosmetics, masks, acne prone skin**