

## DAFTAR PUSTAKA

- Ariani, N., Febrianti, D. R., & Niah, R. (2020). Uji Aktivitas Ekstrak Etanolik Daun Kemangi (*Ocimum sanctum* L.) terhadap *Staphylococcus aureus* secara In Vitr. *Jurnal Pharmascience*, 7(1), 107.
- Badan Pengawas Obat, dan Makanan. (2013). Keputusan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Tentang Kosmetik. In *Jakarta*.
- Bahari, Hamid. 2013. Tanaman-Tanaman Ajaib Untuk Kesehatan, Kecantikan dan Kecerdasan. Yogyakarta: Flash Books.
- Budiman, & Riyanto. (2013). Disusun Oleh : Disusun Oleh : *Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*, 11150331000034, 1–147.
- Dekker, Marcel. 2002. Handbook of Antioxidants, Second Edition, Revised and Expanded. New York: 309-311.
- Cahyani, A. (2019). Uji Efektivitas Antibakteri Ekstrak Rimpang Kunyit (*Curcuma domestica* Val.) Terhadap Pertumbuhan *Propionibacterium acnes* SECARA IN VITRO. 8(5), 55.
- Ghozali, I. 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan program IBM SPSS 19*. Edisi kelima. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Guay, D. R. P. 2007. Topical Clindamycin in The Management of Acne Vulgaris. *Expert Opin. Pharmacother.* 8(15): 2625-2664.
- Kindangen, O. C., Yamlean, P. V. Y., & Wewengkang, D. S. (2018). Formulasi Gel Antijerawat Ekstrak Etanol Daun Kemangi (*Ocimum basilicum* L.) dan Uji Aktivitasnya Terhadap Bakteri *Staphylococcus aureus* Secara in vitro. *Pharmacon*, 7(3), 283–293. <https://doi.org/10.35799/pha.7.2018.20505>
- Maharani, Ayu. 2015. Perawatan, Pencegahan dan Pengobatan. Balai Pustaka. Yogyakarta.
- Muadifah, A., Eka Putri, A., & Latifah, N. (2019). Aktivitas Gel Ekstrak Rimpang Kunyit (*Curcuma Domestica* Val) Terhadap Bakteri *Staphylococcus Aureus*. *Jurnal SainHealth*, 3(1), 45–54.
- Pangemanan, A., . F., & Budiarso, F. (2016). Uji daya hambat ekstrak rimpang kunyit (*Curcuma longa*) terhadap pertumbuhan bakteri *Staphylococcus aureus* dan *Pseudomonas* sp. *Jurnal E-Biomedik*, 4(1). <https://doi.org/10.35790/ebm.4.1.2016.10840>
- Paradilla, D., Hidayah, N., Atmanto, D., & Jakarta, U. N. (2019). *Bedak dingin campuran tepung beras dan kunyit sebagai pengurangan jerawat pada kulit*

wajah. 3(November), 161–169.

- Rohmah, A.F. 2016. Pengaruh Proporsi Kulit Buah Kopi dan Oatmeal Terhadap Hasil Jadi Masker Tradisional Untuk Perawatan Kulit Wajah. *Jurnal Tata Rias*, 05 (03): 72-79.
- Septianindri kurnia, V. (2015). *Pengaruh Ekstrak Daun Kemangi (Ocimum americanum L.) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Propionibacterium acne dan Pemanfaatannya Sebagai Buku Non-Teks*. 27. [http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/65672/Ainul Latifah-101810401034.pdf?sequence=1](http://repository.unej.ac.id/bitstream/handle/123456789/65672/Ainul%20Latifah-101810401034.pdf?sequence=1)
- Sholih, M. G., Ahmad M., dan Siti S. 2015. Rasionalitas Penggunaan Antibiotik di Salah Satu Rumah Sakit Umum di Bandung Tahun 2010. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*. 4(1): 63-70.
- Sugiyono, (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung: ALFABETA
- Sulastri, E., Yusriadi, & Rahmiati, D. (2016). Pengaruh Pati Prigelatinasi Beras Hitam Sebagai Bahan Pembentuk Gel Terhadap Mutu Fisik Sediaan Masker Gel Peel Off. *Jurnal Pharmascience*, 03(02), 69–79.
- Sumiati, T., Masaenah, E., & Asriyani, L. (2019). Analisis Aktivitas Antibakteri Sediaan Gel Ekstrak Etanol 70% Daun Kemangi (*Ocimum americanum*L.) Terhadap Bakteri *Propionibacterium acnes*. *Jurnal Farmamedika (Pharmamedica Journal)*, 4(1), 1–10. <https://doi.org/10.47219/ath.v4i1.52>
- Sutanto, Rosita. 2013. *Derajat Penyakit Acne Vulgaris Berhubungan Positif dengan Kadar Mda*. Denpasar: Ilmu Biomedik Udayana.
- Thamrin, N. F. (2012). Formulasi Sediaan Krim Dari Ekstrak Etanol Kunyit (*Curcuma domesticae*. Val) dan Uji Aktivitas Terhadap Bakteri *Staphylococcus aureus* [Skripsi]. *NASPA Journal*, 124.
- Virgita, V. M. (2015). Pemanfaatan Ketan Hitam Sebagai Masker Wajah. *Universitas Negeri Semarang*, 1–2.
- Virgita, V. M., & Krisnawati, M. (2014). Journal of Beauty and Beauty Health Education. *Journal of Beauty and Beauty Health Education*, 3(1), 1–7.
- Wasitaatmadja, S. M. 2007. Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Witarsa, Wilson. 2011. Karakterisasi dan Skrining Fitokimia serta Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Etanol Kulit Buah Tanaman Jengkol (*Pithecellobium lobatum* Benth) Terhadap Bakteri *Staphylococcus Aereus*, *Staphylococcus epidermidis*, dan *Propionibacteria acne*. Medan: Farmasi USU.

<https://dosenbiologi.com/manusia/bagian-bagian-kulit-manusia-dan-fungsinya>

<http://momdadi.com/momdadi/penyebab-wajah-berminyak-berlebihan/>

<https://hellosehat.com/penyakit-kulit/jerawat/jerawat-papula/#gref>

<https://manaberita.com/2018/04/terungkap-inilah-beberapa-kebiasaan-yang-dapat-menimbulkan-komedo-putih/>

<https://www.klikdokter.com/info-sehat/read/3644953/begini-cara-menghilangkan-komedo-hitam>

<https://parenting.orami.co.id/magazine/pelajari-5-jenis-jerawat-berikut-dan-cara-mengatasinya/>

[https://www.atmago.com/berita-warga/9-cara-menghilangkan-jerawat-nodul-pada-wajah-secara-alami-dan-sehat\\_1b331257-1119-436e-aa4f-4d38d80f5a96](https://www.atmago.com/berita-warga/9-cara-menghilangkan-jerawat-nodul-pada-wajah-secara-alami-dan-sehat_1b331257-1119-436e-aa4f-4d38d80f5a96)

<https://www.beautynesia.id/berita-skincare/pecinta-masker-bubuk-ketahui-kelebihan-dan-kekurangannya-di-sini/b-131355>

<https://www.google.com/search?q=kunyit&tbm=isch&ved=2ahUKEwjOy5WNnZrtAhVOIisKHSR3AJwQ2->

<https://www.sehatq.com/artikel/rasakan-wanginya-manfaat-daun-kemangi-yang-begitu-beragam>

<https://faktualnews.co/2018/12/18/manfaat-ketan-hitam-bagi-kesehatan-tubuh-yang-jarang-diketahui/113684/>

## Lampiran 1. Surat Permohonan Ijin Penelitian



### UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota  
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK  
KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 (031) 8281181 Surabaya  
Website: [www.ft.unipasby.ac.id](http://www.ft.unipasby.ac.id) E-mail: [ft@unipasby.ac.id](mailto:ft@unipasby.ac.id)

Nomor : 575 /Ad.I /FT/XII /2020 Surabaya, 30 Desember 2020  
Lamp. : -  
Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth. Ketua Program Studi Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga  
Agus Ridwan Mbh.S.Pd.,M.Pd  
Universitas PGRI Adi Buana Surabaya  
Di Tempat

Untuk memenuhi tuntutan Kurikulum Jurusan/ Program Studi Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya, dimana mahasiswa diwajibkan untuk menempuh mata kuliah Skripsi / Tugas Akhir, maka dengan ini kami mengajukan permohonan ijin, agar mahasiswa dibawah ini dapat melakukan penelitian dan mengambil data. Adapun mahasiswa tersebut adalah :

Nama : Fauziah Nilam Wardah  
NIM : 175870054  
Prodi : Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga

Dengan penelitian yang berjudul “Efektivitas Penggunaan Masker Kunyit,

Kemangi Dan Beras Ketan Hitam Terhadap Perawatan Kulit Wajah

Berjerawat”

Demikian permohonan ini atas perkenan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Mengetahui,

Dekan,



Yulia Dwi Nurcahvanie, ST., MT.  
NIP. 19780609 20050 1 2003

Ketua Program Studi,



Agus Ridwan Mbh.S.Pd.,M.Pd  
NPP.0010372/DY

## Lampiran 2. Surat Keterangan Penelitian

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN VOKASIONAL KESEJAHTERAAN KELUARGA**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
**UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA**  
Kampus : Ngagel Dadi III-B / 37 Surabaya 60245 Telepon (031) 5053127, Fax. (031) 5053127

---

No Surat : ad.1/381/PVKK /II/ 2021  
Lampiran : -  
Hal : *Surat Ijin Penelitian*

**Kepada**  
**Dekan Fakultas Teknik**  
**Universitas PGRI Adi Buana Surabaya**  
di-  
Tempat

Menindak lanjuti surat Dekan Fakultas Teknik Unipa Surabaya tertanggal 30 Desember 2020 tentang permohonan Ijin Penelitian atas nama :

Nama : Fauziah Nilam Wardah  
NIM : 175870054  
Progdi : PVKK- Tata Rias  
Judul : Efektivitas Penggunaan Masker Kunyit, Kemangi dan Beras Ketan  
Penelitian : Hitam Terhadap Perawatan Kulit Wajah Berjerawat.

Bahwa mahasiswa tersebut benar-benar sudah melaksanakan pengambilan data untuk tugas skripsinya pada program studi PVKK sesuai jadwal yang sudah di tentukan.

Demikian pemberitahuan ini, untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 13 Januari 2021  
Ka. Progdi PVKK,

  
  
Fauziah Nilam Wardah Mbh, S.Pd., M.Pd  
NIP. 19850801001000000 P. 0010372/DY

Lampiran 3. Berita Acara Bimbingan Skripsi



**UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA**  
**FAKULTAS TEKNIK**  
 Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota  
 Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK  
 KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234  
 Website : [www.ft.umpasby.ac.id](http://www.ft.umpasby.ac.id) E-mail : [ft@umpasby.ac.id](mailto:ft@umpasby.ac.id)

---

**BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI**

Form Skripsi-03

Nama	FAUZIAH NILAM WARDAH			
NIM	172870054			
Program Studi	PVKK - TATA RIAS			
Pembimbing	Dr. LUCILOWATI, M.Pd			
Periode Bimbingan	: Gasal ( <del>Genap</del> *) Tahun 20... /20...			
Judul Skripsi	EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MASKER KUNYIT, KEMANGCI, DAN BERAS KETAN HITAM TERHADAP PERAWATAN KULIT WAJAH BERJERAWAT			
<b>KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN</b>				
No	Tanggal	Materi pembimbingan	Keterangan	Paraf
1.	8 OKT 2020	Konsultasi rumusan masalah dan judul proposal	Revisi	
2.	12 OKT 2020	Konsultasi matriks	Revisi	
3.	9 NOV 2020	Konsultasi bab I, II, III	Revisi	
4.	24 NOV 2020	Revisi bab I, II, III	Revisi	
5.	27 NOV 2020	ACC bab I, II, III	ACC	
6.	29 NOV 2020	Konsultasi bab IV, dan V	Revisi	
7.	20 DES 2020	Revisi bab IV, dan V	Revisi	
8.	22 DES 2020	ACC bab IV, dan V	ACC	
9.	24 DES 2020	Konsultasi abstrak	Revisi	
10.	25 DES 2020	Revisi abstrak	ACC	
Dinyatakan selesai tanggal : 22 Februari 2021				

Mengetahui,  
Ketua Program Studi,



Pembimbing,



Surabaya, 21 Januari 2021  
Mahasiswa,



Fauziah Nilam W.

Lampiran 4. Format Revisi Skripsi



**UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA**  
**FAKULTAS TEKNIK**

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota  
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK  
Kampus Pusat : Jl. Dukuh Menanggal XII-4 Surabaya 60234 Telp. (031) 8281181  
Website : [www.ft.unipasby.ac.id](http://www.ft.unipasby.ac.id) Email : [ft@unipasby.ac.id](mailto:ft@unipasby.ac.id)

**FORMAT REVISI SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Fauziah Nilam Wardah  
NIM : 175870054  
Program Studi : PVKK-Tata Rias  
Tanggal Ujian Skripsi : 12 Februari 2021  
Judul Skripsi : Efektivitas Penggunaan Masker Kunyit, Kemangi dan Beras Ketan Hitam Terhadap Perawatan Kulit Wajah Berjerawat  
Penguji I : Agus Ridwan Misbahuddin S.Pd., M.Pd.  
Penguji II : Sulistiami S.Pd., M.Pd.

No	Materi Revisi	Penguji I	Penguji II
1.	Bab I Hipotesis	✓	✓
2.	Bab IV	✓	✓
3.	Tata Penulisan	✓	✓

Batas waktu revisi skripsi : 2 (dua) minggu dihitung dari waktu ujian skripsi

Dosen Penguji I,




(Agus Ridwan Misbahuddin S.Pd., M.Pd.)

Dosen Penguji II,

(Sulistiami S.Pd., M.Pd.)



## Lampiran 5. Berita Acara Ujian Skripsi

 <p>Unipa Surabaya</p>	<p><b>UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA</b> <b>FAKULTAS TEKNIK</b> Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya Website : <a href="http://www.ft.unipasby.ac.id">www.ft.unipasby.ac.id</a> E-mail : <a href="mailto:ft@unipasby.ac.id">ft@unipasby.ac.id</a></p>
<hr/> <b>BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI</b> <hr/>	
Pada	
Hari, tanggal	: Jumat, 12 Februari 2021
Jam	: 13.00-17.00
Tempat	: Daring
Telah dilaksanakan Ujian Skripsi:	
Nama Mahasiswa	: Fauziah Nilam Wardah
NIM	: 175870054
Program Studi	: Pendidikan Vokasional Kesejahteraan keluarga.
Judul	: Efektifitas Penggunaan Masker Kunyit, Kemangi dan Beras Ketan Hitam Terhadap Perawatan Kulit Wajah Berjerawat
Bidang Keahlian	: Tata Rias
Tanda Tangan	: 
Saran-saran perbaikan :	
Revisi Abstrak, Revisi Tabel, Revisi Pembahasan, Revisi Daftar Pustaka	
<b>Tim Penguji</b>	
Nama	( Tanda tangan )
1. Agus Ridwan Mbh, S.Pd., M.Pd.	..... 
2. Sulistiami, S.Pd., M.Pd.	.....
*) Jangka waktu perbaikan Skripsi dua minggu setelah ujian. Apabila waktu tersebut tidak dipenuhi, maka nilai Ujian Skripsi dianggap batal dan mahasiswa yang bersangkutan diwajibkan mengulang Ujian lisan	



Lampiran 6. Lembar Observasi Pertama

**Lembar Observasi Penilaian Sebelum Memakai Masker Tradisional**

Nama :

Umur :

No.	Aspek yang Diamati	Skor				
		5	4	3	2	1
1.	Berapa jumlah jerawat papula?					
	a. Jumlah jerawat papula di pipi					
	b. Jumlah jerawat papula di dahi					
	c. Jumlah jerawat papula di dagu					
	d. Jumlah jerawat papula di hidung					
2.	Berapa jumlah jerawat pustula?					
	a. Jumlah jerawat pustula di pipi					
	b. Jumlah jerawat pustula di dahi					
	c. Jumlah jerawat pustula di dagu					
	d. Jumlah jerawat pustula di hidung					
3.	Bagaimana kondisi jerawat papula?					
	a. Kondisi jerawat papula di pipi					
	b. Kondisi jerawat papula di dahi					
	c. Kondisi jerawat papula di dagu					
	d. Kondisi jerawat papula di hidung					
4.	Bagaimana kondisi jerawat pustula?					
	a. Kondisi jerawat pustula di pipi					
	b. Kondisi jerawat pustula di dahi					
	c. Kondisi jerawat pustula di dagu					
	d. Kondisi jerawat pustula di hidung					
5.	Bagaimana tingkat peradangan pada jerawat papula?					
	a. Peradangan jerawat papula di pipi					
	b. Peradangan jerawat papula di dahi					
	c. Peradangan jerawat papula di dagu					
	d. Peradangan jerawat papula di hidung					
6.	Bagaimana tingkat peradangan pada jerawat pustula?					
	a. Peradangan jerawat pustula di pipi					
	b. Peradangan jerawat pustula di dahi					
	c. Peradangan jerawat pustula di dagu					
	d. Peradangan jerawat pustula di hidung					

Lampiran 7. Rubrik Penilaian Observasi Pertama

Rubrik Penilaian Observasi Sebelum Memakai Masker

No.	Aspek yang Diamati	Skor
1.	Berapa jumlah jerawat papula?	Skor 5: Jika tidak terdapat jerawat papula Skor 4: Jika jumlah jerawat papula 1 Skor 3: Jika jumlah jerawat papula 2 Skor 2: Jika jumlah jerawat papula 3 Skor 1: Jika jumlah jerawat papula $\geq 4$
2.	Berapa jumlah jerawat pustula?	Skor 5: Jika tidak terdapat jerawat pustula Skor 4: Jika tidak terdapat jerawat pustula 1 Skor 3: Jika tidak terdapat jerawat pustula 2 Skor 2: Jika tidak terdapat jerawat pustula 3 Skor 1: Jika tidak terdapat jerawat pustula $\geq 4$
3.	Bagaimana kondisi jerawat papula?	Skor 5: Jika tidak ada jerawat papula Skor 4: Jika jerawat telah sembuh dan hilang Skor 3: Jika jerawat berukuran kecil (seukuran kacang hijau) Skor 2: Jika jerawat berukuran sedang (seukuran kacang beras) Skor 1: Jika jerawat berukuran besar (seukuran kacang kedelai)
4.	Bagaimana kondisi jerawat pustula?	Skor 5: Jika tidak ada jerawat pustula Skor 4: Jika jerawat pustula sembuh dan berubah menjadi jerawat papula Skor 3: Jika jerawat berukuran kecil (seukuran kacang hijau) Skor 2: Jika jerawat berukuran sedang (seukuran kacang beras) Skor 1: Jika jerawat berukuran besar (seukuran kacang kedelai)
5.	Bagaimana tingkat peradangan pada jerawat papula?	Skor 5: Jika tidak ada jerawat papula Skor 4: Jika warna jerawat merah mudah Skor 3: Jika warna jerawat merah Skor 2: Jika warna jerawat sangat merah Skor 1: Jika jerawat terdapat kantong nanah
6.	Bagaimana tingkat peradangan pada jerawat pustula?	Skor 5: Jika tidak ada jerawat pustula Skor 4: Jika warna jerawat merah mudah Skor 3: Jika warna jerawat merah Skor 2: Jika warna jerawat sangat merah Skor 1: Jika jerawat terdapat kantong nanah

Lampiran 8. Lembar Observasi Kedua

**Lembar Observasi Penilaian Sesudah Memakai Masker Tradisional**

Nama :

Umur :

No.	Aspek yang Diamati	Skor				
		5	4	3	2	1
1.	Berapa jumlah jerawat papula setelah memakai masker?					
	a. Jumlah jerawat papula di pipi					
	b. Jumlah jerawat papula di dahi					
	c. Jumlah jerawat papula di dagu					
	d. Jumlah jerawat papula di hidung					
2.	Berapa jumlah jerawat pustula setelah memakai masker?					
	a. Jumlah jerawat pustula di pipi					
	b. Jumlah jerawat pustula di dahi					
	c. Jumlah jerawat pustula di dagu					
	d. Jumlah jerawat pustula di hidung					
3.	Bagaimana kondisi jerawat papula setelah memakai masker?					
	a. Kondisi jerawat papula di pipi					
	b. Kondisi jerawat papula di dahi					
	c. Kondisi jerawat papula di dagu					
	d. Kondisi jerawat papula di hidung					
4.	Bagaimana kondisi jerawat pustula setelah memakai masker?					
	a. Kondisi jerawat pustula di pipi					
	b. Kondisi jerawat pustula di dahi					
	c. Kondisi jerawat pustula di dagu					
	d. Kondisi jerawat pustula di hidung					
5.	Bagaimana tingkat peradangan pada jerawat papula setelah memakai masker?					
	a. Peradangan jerawat papula di pipi					
	b. Peradangan jerawat papula di dahi					
	c. Peradangan jerawat papula di dagu					
	d. Peradangan jerawat papula di hidung					
6.	Bagaimana tingkat peradangan pada jerawat pustula setelah memakai masker?					
	a. Peradangan jerawat pustula di pipi					
	b. Peradangan jerawat pustula di dahi					
	c. Peradangan jerawat pustula di dagu					
	d. Peradangan jerawat pustula di hidung					

Lampiran 9. Rubrik Penilaian Observasi Kedua

Rubrik Penilaian Observasi Sesudah Memakai Masker

No.	Aspek yang Diamati	Skor
1.	Berapa jumlah jerawat papula setelah memakai masker?	Skor 5: Jika tidak terdapat jerawat papula
		Skor 4: Jika jumlah jerawat papula 1
		Skor 3: Jika jumlah jerawat papula 2
		Skor 2: Jika jumlah jerawat papula 3
		Skor 1: Jika jumlah jerawat papula $\geq 4$
2.	Berapa jumlah jerawat pustula setelah memakai masker?	Skor 5: Jika tidak terdapat jerawat pustula
		Skor 4: Jika tidak terdapat jerawat pustula 1
		Skor 3: Jika tidak terdapat jerawat pustula 2
		Skor 2: Jika tidak terdapat jerawat pustula 3
		Skor 1: Jika tidak terdapat jerawat pustula $\geq 4$
3.	Bagaimana kondisi jerawat papula setelah memakai masker?	Skor 5: Jika tidak ada jerawat papula
		Skor 4: Jika jerawat telah sembuh dan hilang
		Skor 3: Jika jerawat berukuran kecil (seukuran kacang hijau)
		Skor 2: Jika jerawat berukuran sedang (seukuran kacang beras)
		Skor 1: Jika jerawat berukuran besar (seukuran kacang kedelai)
4.	Bagaimana kondisi jerawat pustula setelah memakai masker?	Skor 5: Jika tidak ada jerawat pustula
		Skor 4: Jika jerawat pustula sembuh dan berubah menjadi jerawat papula
		Skor 3: Jika jerawat berukuran kecil (seukuran kacang hijau)
		Skor 2: Jika jerawat berukuran sedang (seukuran kacang beras)
		Skor 1: Jika jerawat berukuran besar (seukuran kacang kedelai)
5.	Bagaimana tingkat peradangan pada jerawat papula setelah memakai masker?	Skor 5: Jika tidak ada jerawat papula
		Skor 4: Jika warna jerawat merah mudah
		Skor 3: Jika warna jerawat merah
		Skor 2: Jika warna jerawat sangat merah
		Skor 1: Jika jerawat terdapat kantong nanah
6.	Bagaimana tingkat peradangan pada jerawat pustula setelah memakai masker?	Skor 5: Jika tidak ada jerawat pustula
		Skor 4: Jika warna jerawat merah mudah
		Skor 3: Jika warna jerawat merah
		Skor 2: Jika warna jerawat sangat merah
		Skor 1: Jika jerawat terdapat kantong nanah

Lampiran 10. Lembar Kuesioner

Lembar Kuesioner Setelah Memakai Masker

No.	Indikator Variabel	SS	ST	RG	KS	TS
1.	Apakah muncul jerawat baru setelah memakai masker?					
	a. Muncul jerawat baru di pipi					
	b. Muncul jerawat baru di dahi					
	c. Muncul jerawat baru di dagu					
	d. Muncul jerawat baru di hidung					
2.	Apakah masker dapat menyembuhkan jerawat?					
	a. Jerawat di pipi sembuh					
	b. Jerawat di dahi sembuh					
	c. Jerawat di dagu sembuh					
	d. Jerawat di hidung sembuh					
3.	Apakah masker dapat mengurangi jumlah jerawat?					
	a. Jerawat pada bagian pipi berkurang					
	b. Jerawat pada bagian dahi berkurang					
	c. Jerawat pada bagian dagu berkurang					
	d. Jerawat pada bagian hidung berkurang					
4.	Apakah masker tradisional dapat mengecilkan jerawat?					
	a. Jerawat pada bagian pipi mengecil					
	b. Jerawat pada bagian dahi mengecil					
	c. Jerawat pada bagian dagu mengecil					
	d. Jerawat pada bagian hidung mengecil					
5.	Apakah masker tradisional dapat menyebabkan jerawat semakin memerah?					
	a. Jerawat pada bagian pipi memerah					
	b. Jerawat pada bagian dahi memerah					
	c. Jerawat pada bagian dagu memerah					
	d. Jerawat pada bagian hidung memerah					
6.	Apakah terjadi iritasi setelah pemakaian masker tradisional?					
	a. Terjadi iritasi pada bagian pipi					
	b. Terjadi iritasi pada bagian dahi					
	c. Terjadi iritasi pada bagian dagu					
	d. Terjadi iritasi pada bagian hidung					

Kriteria Penilaian Kuesioner

Nilai	Skor
Sangat Setuju (SS)	5
Setuju (ST)	4
Ragu-Ragu (RG)	3
Kurang Setuju (KS)	2
Tidak Setuju	1

Lampiran 11. Penyajian Data

NO	DATA UMUM	
	Jenis Kelamin	Umur (Tahun)
1	2	2
2	2	2
3	2	2
4	2	2
5	2	3
6	2	3
7	2	3
8	2	3
9	2	2
10	2	3

**Frequencies**

		Statistics		
		jk	usia	status
N	Valid	10	10	10
	Missing	0	0	0

**Frequency Table**

		jk			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	pere	10	100.0	100.0	100.0

		status			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	bel	10	100.0	100.0	100.0

		Usia			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	20 - 22 Tahun	5	50.0	50.0	50.0
	23-25 tahun	5	50.0	50.0	100.0
	Total	10	100.0	100.0	



Lampiran 12. Uji Persyaratan

**Case Processing Summary**

masker		Cases					
		Valid		Missing		Total	
		N	Percent	N	Percent	N	Percent
pasien	kunyit,kemangi,beras ketan	5	100.0%	0	0.0%	5	100.0%
	beras biasa	5	100.0%	0	0.0%	5	100.0%

**Descriptives**

masker		Statistic	Std. Error
	Mean	108.80	1.594
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	104.38
		Upper Bound	113.22
	5% Trimmed Mean	108.78	
	Median	108.00	
	Variance	12.700	
	kunyit,kemangi,beras ketan	Std. Deviation	3.564
		Minimum	105
		Maximum	113
		Range	8
		Interquartile Range	7
pasien	Skewness	.272	.913
	Kurtosis	-2.680	2.000
	Mean	108.20	1.319
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	104.54
		Upper Bound	111.86
	5% Trimmed Mean	108.11	
	Median	108.00	
	Variance	8.700	
	Std. Deviation	2.950	
	Minimum	105	
	Maximum	113	
	beras biasa		

Range	8		
Interquartile Range	5		
Skewness	1.235	.913	
Kurtosis	2.533	2.000	

#### Tests of Normality

masker		Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
pasien	kunyit,kemangi,beras ketan	.215	5	.200*	.901	5	.415
	beras biasa	.327	5	.086	.888	5	.346

\*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

#### Test of Homogeneity of Variances











pasien	Levene Statistic	df1	df2	Sig.
	.926	1	8	.364

Lampiran 13. Uji Hipotesis

Descriptives								
	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
X1	5	118.20	1.304	.583	116.58	119.82	117	120
X2	5	114.40	2.702	1.208	111.05	117.75	110	117
Total	10	116.30	2.830	.895	114.28	118.32	110	120

ANOVA					
	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	36.100	1	36.100	8.022	.022
Within Groups	36.000	8	4.500		
Total	72.100	9			

Lampiran 14. Foto-Foto Hasil Penggunaan Masker

Masker Kunyit, Kemangi dan Beras Ketan Hitam			
No.	Responden	Sebelum Perlakuan	Sesudah Perlakuan
1.	R1		
2.	R2		
3.	R3		
4.	R4		
5.	R5		

---

Masker Kunyit dan Tepung Beras

---

1. R1



2. R2



3. R3



4. R4



5. R5

