

DAFTAR PUSTAKA

- Anonimous. 2006. *Beragam Tumbuhan Alami*. Sinar Tani Edisi 12 – 16 Desember 2006. Diakses pada tanggal 24 November 2009.
- Arikunto. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Astawan, M. (2004). *Kandungan Gizi Ketan Hitam*. Jakarta: PT Gramedia.
- Astuti.A.F, Nasrullah, dan Suyadi.M. 2004. *Analisis Pertumbuhan Ketan Hitam*. *Jurnal Ilmu Pertanian* 11(1): 7-12.
- Darmatika.K, Akyar.A, dan Usman.P. *Rasio Tepung Terigu dan tepung ketan dalam Pembuatan Masker Wajah*. *JOM FAPERTA Volume 5 No 1 April 2018*.\
- Ekawatingsih Prihastuti, Komariah Kokom, Purwanti Sutriyati. 2008. *Salon Kecantikan untuk SMK. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan*.Departemen Pendidikan Nasional. Jakarta.
- Hamidah, S dan Purwanti S.2009. *Tata Kecantikan*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Ilmi, I. M. B., Khomsan, A., Marliyati, S. A., 2015, *Kualitas Temu Giring dan Jahe Sebagai Bahan Di Dapur Rumah Tangga*, *Jurnal Aplikasi Pangan*, 4 (2): 61-65.
- Ismayanti.M, Harijono. 2015. *Perbedaan Lulur Badan dan Scrub Badan dengan*. *Jurnal Pangan dan Agroindustri*. 3(3): 32-35.
- Kasno, A. dan A. Winarto. 1998. *Rempah – Rempah Alami*. *Balai Penelitian Tumbuhan*. Malang. 7 hal.
- Komariah Kokom, dkk. 2008. *Pengolahan Lulur Tradisional Berbahan Dasar Alami*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Mahmud.M.K, dan Nils.A.Z. 2009. *Tabel Komposisi Pangan Indonesia (TKPI), Persatuan Ahli Gizi Indonesia*. Jakarta: Media Komputindo.
- Moleong, Lexy J. (2010), *Metodologi penelitian kuantitatif*, *Remaja Rosdakarya*, Bandung
- Rahayu, W. P. 2001. *Penentuan Praktikum Penilaian Organoleptik*. Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Rahmawati, R. 2012. *Keampuhan Temu Giring*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

LAMPIRAN (AROMA)

Descriptives								
	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
Tidak beraroma khas temu giring	20	1.75	.716	.160	1.41	2.09	1	3
Cukup beraroma khas temu giring	20	2.20	.768	.172	1.84	2.56	1	3
Aroma khas temu giring tidak menyengat	20	2.75	.716	.160	2.41	3.09	2	4
Aroma khas temu giring	20	2.95	.605	.135	2.67	3.23	2	4
Total	80	2.41	.837	.094	2.23	2.60	1	4

Test of Homogeneity of Variances			
Levene Statistic	df1	df2	Sig.
1.744	3	76	.165

ANOVA					
	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	17.738	3	5.913	11.935	.000
Within Groups	37.650	76	.495		
Total	55.388	79			

LAMPIRAN (WARNA)

Descriptives								
	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
Hitam pucat	20	2.05	.826	.185	1.66	2.44	1	3
Cokelat sedikit kekuningan	20	1.65	.813	.182	1.27	2.03	1	4
Cokelat kekuningan	20	2.85	.875	.196	2.44	3.26	2	4
Cokelat kekuningan pekat	20	2.85	.745	.167	2.50	3.20	2	4
Total	80	2.35	.956	.107	2.14	2.56	1	4

Test of Homogeneity of Variances

HASIL

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.526	3	76	.666

ANOVA					
HASIL	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	21.600	3	7.200	10.814	.000
Within Groups	50.600	76	.666		
Total	72.200	79			

LAMPIRAN (KEMUDAHAN APLIKASI)

Descriptives								
	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
Sangat tidak nempel	20	1.75	.716	.160	1.41	2.09	1	3
tidak nempel	20	3.40	.754	.169	3.05	3.75	2	4
Mudah nempel	20	3.05	.686	.153	2.73	3.37	2	4
Sangat mudah nempel	20	3.20	.523	.117	2.96	3.44	2	4
Total	80	2.85	.929	.104	2.64	3.06	1	4

Test of Homogeneity of Variances

HASIL

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
1.906	3	76	.136

ANOVA

HASIL	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	33.500	3	11.167	24.457	.000
Within Groups	34.700	76	.457		
Total	68.200	79			

LAMPIRAN (KEHALUSAN PADA KULIT)

Descriptives								
	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
kasar	20	1.60	.883	.197	1.19	2.01	1	4
cukup halus	20	2.60	1.046	.234	2.11	3.09	1	4
halus	20	2.45	.826	.185	2.06	2.84	1	4
sangat halus	20	2.95	1.050	.235	2.46	3.44	1	4
Total	80	2.40	1.063	.119	2.16	2.64	1	4

Test of Homogeneity of Variances

HASIL

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
1.039	3	76	.380

ANOVA

HASIL	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	19.700	3	6.567	7.181	.000
Within Groups	69.500	76	.914		
Total	89.200	79			

LAMPIRAN (KELEMBABAN)

Descriptives

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
tidak lembab	20	1.25	.639	.143	.95	1.55	1	3
cukup lembab	20	3.50	.607	.136	3.22	3.78	2	4
lembab	20	2.85	.745	.167	2.50	3.20	2	4
sangat lembab	20	2.80	.834	.186	2.41	3.19	2	4
Total	80	2.60	1.086	.121	2.36	2.84	1	4

Test of Homogeneity of Variances

HASIL

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
1.981	3	76	.124

ANOVA

HASIL	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	54.700	3	18.233	35.993	.000
Within Groups	38.500	76	.507		
Total	93.200	79			

LAMPIRAN (MENGECEILKAN PORI-PORI)

Descriptives								
	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
					Lower Bound	Upper Bound		
tidak mengecil	20	1.25	.550	.123	.99	1.51	1	3
cukup mengecil	20	3.10	.788	.176	2.73	3.47	2	4
mengecil	20	2.75	.639	.143	2.45	3.05	2	4
sangat mengecil	20	2.75	.639	.143	2.45	3.05	2	4
Total	80	2.46	.967	.108	2.25	2.68	1	4

Test of Homogeneity of Variances

HASIL

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
1.236	3	76	.303

ANOVA

HASIL

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.

Between Groups	40.838	3	13.613	31.303	.000
Within Groups	33.050	76	.435		
Total	73.888	79			

Kegiatan	Waktu penelitian (2020-2021)																		
	Oktober				November				Desember				Januari				Februari		
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	
Penyusunan dan pengajuan judul	■	■																	
Penyusunan proposal			■	■	■	■	■	■											
Seminar proposal									■										
Persiapan instrumen										■	■	■							
Pengumpulan data													■	■	■	■			
Analisis data														■	■	■	■		
Pembuatan laporan																	■	■	



PEMERINTAH KOTA SURABAYA
KECAMATAN GUBENG
KELURAHAN AIRLANGGA
Jl. Gubeng Kertajaya IXC / 42 Telp. 031-5025468

SURAT KETERANGAN

Nomor : 530/09/436.28.07/2021

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Kelurahan Airlangga Kecamatan Gubeng Kota Surabaya, menerangkan bahwa :

Nama : KIKI AULIA
NIK : 6202055607990003
Tempat dan Tanggal Lahir : Sampit, 16 Juli 1999
Jenis Kelamin : Perempuan
NIM : 175870015
Prodi : Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga
Instansi : Universitas PGRI ADI BUANA Surabaya
Keperluan : Pengambilan Data / Penelitian
Judul Penelitian : Pengaruh Proporsi Beras Ketan Hitam Dicampur
Rempah Temu Giring Terhadap Lulur Badan
Tradisional Khas Kalimantan
Berlaku : 26 Maret 2021

Demikian untuk menjadikan maklum dan guna seperlunya.

Surabaya, 26 Januari 2021



MUHAMMAD HARFONO, SE.MSI.

Penata

NIP. 19610820 198603 1 018













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.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Form Skripsi-03


Nama	: KIKI AULIA			
NIM	: 175870015			
Program Studi	: PVKK - Tata Rias			
Pembimbing	: Dr. Atiqoh, M.Pd			
Periode Bimbingan	: Gasal/ Genap *) Tahun 2020 / 2021.			
Judul Skripsi	PENGARUH PROPORSI BERAS KETAN HITAM DICAMPUR REMPAH TEMU GIRING TERHADAP LULUR BADAN TRADISIONAL KHAS KALIMANTAN			
KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN				
No	Tanggal	Materi pembimbingan	Keterangan	Paraf
1.	6 November 2020	Pengajuan Judul	see	
2.	12 November 2020	Konsultasi Matik	see	
3.	13 November 2020	Konsultasi Matik Revisi	see	
4.	17 November 2020	Konsultasi Bab I dan II	see	
5.	2 Desember 2020	Revisi Bab II dan Konsultasi Bab III	see	
6.	25 Januari 2021	Konsultasi Bab IV dan Bab V	see	
7.	2 Februari 2021	Revisi Bab IV dan Bab V	see	
8.	6 Februari 2021	Konsul Abstrak	see	
				
Dinyatakan selesai tanggal : ...6. Februari..... 2021.				



Mengetahui,
Ketua Program Studi,

Aloys Ridwan Mbh.S.Pd., M.Pd

Pembimbing,

Dr. Atiqoh, M.Pd

Surabaya, 6. Februari, 2021
Mahasiswa,

Kiki Aulia