

LAMPIRAN 1 Data Responden

Kode Panelis	Umur
P1	26
P2	29
P3	22
P4	20
P5	29
P6	30
P7	21
P8	28
P9	25
P10	23
P11	36
P12	34
P13	50
P14	20
P15	22
P16	39
P17	23
P18	30
P19	32
P20	40
P21	28
P22	22
P23	21
P24	31
P25	27
P26	22
P27	28
P28	31
P29	25
P30	21

LAMPIRAN 2 Kuesioner Penilaian Responden

Formulir Uji Organoleptik Brownies Bebas Gula Tambahan

Nama :
Umur :
Tanggal : 15 Juli 2025

Berikan penilaian saudara terhadap rasa, warna, aroma, dan tekstur dengan tanda centang berdasarkan kriteria penilaian sebagai berikut:

Sangat suka	5
Suka	4
Cukup	3
Tidak suka	2
Sangat tidak suka	1

Brownies Bebas Gula Tambahan				
Kriteria Penilaian	Indikator Penilaian			
	Rasa	Warna	Aroma	Tekstur
Sangat suka				
Suka				
Cukup				
Tidak suka				
Sangat tidak suka				

Komentar:

LAMPIRAN 3 Tabel SPSS Frekuensi Penilaian Uji Organoleptik

Kategori		Skor	Frequency	Percent	Valid	Cumulative
					Percent	Percent
Warna	Valid	3	1	3.3	3.3	3.3
		4	11	36.7	36.7	40.0
		5	18	60.0	60.0	100.0
		Total	30	100.0	100.0	
Tekstur	Valid	2	1	3.3	3.3	3.3
		3	6	20.0	20.0	23.3
		4	4	13.3	13.3	36.6
		5	19	63.4	63.4	100.0
		Total	30	100.0	100.0	
Aroma	Valid	3	3	10.0	10.0	10.0
		4	15	50.0	50.0	60.0
		5	12	40.0	40.0	100.0
		Total	30	100.0	100.0	
Rasa	Valid	3	2	6.7	6.7	6.7
		4	13	43.3	43.3	50.0
		5	15	50.0	50.0	100.0
		Total	30	100.0	100.0	

LAMPIRAN 4 Tabel SPSS Deskripsi Penilaian Uji Organoleptik

	N	Minimum	Maximum	Mean	Standard Deviation
P1	30	3	5	4.57	0.568
P2	30	2	5	4.37	0.928
P3	30	3	5	4.30	0.651
P4	30	3	5	4.43	0.626
Valid N	30				

LAMPIRAN 5 Dokumentasi Penelitian



LAMPIRAN 6 Lembar Bimbingan Dosen



AKADEMI SAGES

A Noble and Excellent Academy

Jl. Puncak Permai II no. 28 Surabaya;
Jl. Desa Duren Sewu Km. 03 Pandaan – Pasuruan
Website: www.sages.ac.id

KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR/ MAGANG*

Nama : Sudewo Aquila Notosaputro NIM : 22110062
PROGRAM STUDI : Diploma Tiga Seni Kuliner
JUDUL : _____
DOSEN PEMBIMBING : Titin Lestariningsih

No	Tanggal	Catatan	TTD Dosen
1	30-05-2025	Revisi Judul	
2	05-06-2025	Revisi Bab I & II	
3	09-06-2025	Revisi Bab III	
4	13-06-2025	Revisi Bab IV	
5	17-06-2025	Revisi Bab V	
6	23-06-2025	Revisi Lampiran	
7	23-07-2025	Revisi Terakhir	
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			

*) Minimal jumlah bimbingan sebagai syarat untuk ujian adalah 7x

Makalah di disetujui pada 23 Juli 2025 dan Mahasiswa telah layak untuk diujikan pada sidang Tugas akhir.

(Titin Lestariningsih)
Dosen Pembimbing