

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuisioner Uji Pembedaan

12/27/21, 10:07 PM

Survey Uji Pembedaan "Brownies Keton Hitam"

Survey Uji Pembedaan "Brownies Ketan Hitam"

Haii semuanya, perkenalkan saya Josephine Brigita mahasiswa Hotel Business Program, fakultas Tourismpreneur, Podomoro University. Saat ini saya sedang mengerjakan tugas akhir yang berjudul "Brownies ketan hitam"

Dengan tujuan tersebut, saya berterima kasih atas kesediaan anda menjadi panelis dalam penelitian ini. perlu diketahui bahwa indetitas pribadi dan segala informasi yang anda berikan bersifat RAHASIA dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini.

Terima kasih! .

* Wajib

1. Nama *

2. Jenis Kelamin *

Tandai satu oval saja.

Laki-Laki

Perempuan

3. Usia *

Tandai satu oval saja.

5-20 tahun

21-59 tahun

> 59 tahun

4. Domicili *

5. Pekerjaan *

6. Email *

7. Apakah kamu pernah mencoba Brownies ketan hitam? *

Tandai satu oval saja.

- Sudah pernah
 Belum pernah

Brownies A

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies A". kemudian silahkan isi form berikut.

8. Tingkat degradasi warna dari produk

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat
 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan*Tandai satu oval saja.*

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

9. Tingkat aroma ketan hitam pada produk *

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan sangat bau ketan hitam

10. Tingkat tekstur produk *

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

11. Tingkat rasa ketan hitam pada produk *

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies B

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies B". kemudian silahkan isi form berikut.

12. Tingkat degradasi warna dari produk *

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

13. Tingkat aroma ketan hitam pada produk *

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan

14. Tingkat tekstur produk *

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

15. Tingkat rasa ketan hitam pada produk *

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies C

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies C". kemudian silahkan isi form berikut.

16. Tingkat degradasi warna dari produk *

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

17. Tingkat aroma ketan hitam pada produk *

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

18. Tingkat tekstur produk *

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

19. Tingkat rasa ketan hitam pada produk *

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies D

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies D". kemudian silahkan isi form berikut.

20. Tingkat degradasi warna dari produk *

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

21. Tingkat aroma ketan hitam pada produk *

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

22. Tingkat tekstur produk *

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

23. Tingkat rasa ketan hitam pada produk *

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies E

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies E". kemudian silahkan isi form berikut.

24. Tingkat degradasi warna dari produk *

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

25. Tingkat aroma ketan hitam pada produk *

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

26. Tingkat tekstur produk *

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

27. Tingkat rasa ketan hitam pada produk *

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies F

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies F". kemudian silahkan isi form berikut.

28. Tingkat degradasi warna dari produk

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

29. Tingkat aroma ketan hitam pada produk

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

30. Tingkat tekstur produk

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

31. Tingkat rasa ketan hitam pada produk

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies G

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies G". kemudian silahkan isi form berikut.

32. Tingkat degradasi warna dari produk

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

33. Tingkat aroma ketan hitam pada produk

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

34. Tingkat tekstur produk

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

35. Tingkat rasa ketan hitam pada produk

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3 = agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5 = sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies H

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies H". kemudian silahkan isi form berikut.

36. Tingkat degradasi warna dari produk

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

37. Tingkat aroma ketan hitam pada produk

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

38. Tingkat tekstur produk

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

39. Tingkat rasa ketan hitam pada produk

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies I

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies I". kemudian silahkan isi form berikut.

40. Tingkat degradasi warna dari produk

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

41. Tingkat aroma ketan hitam pada produk

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

42. Tingkat tekstur produk

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

43. Tingkat rasa ketan hitam pada produk

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies J

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies J". kemudian silahkan isi form berikut.

44. Tingkat degradasi warna dari produk

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

45. Tingkat tekstur produk

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

46. Tingkat aroma ketan hitam pada produk

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

47. Tingkat rasa ketan hitam pada produk

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies K

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies K". kemudian silahkan isi form berikut.

48. Tingkat degradasi warna dari produk

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

49. Tingkat aroma ketan hitam pada produk

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

50. Tingkat tekstur produk

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

51. Tingkat rasa ketan hitam pada produk

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies L

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies L". kemudian silahkan isi form berikut.

52. Tingkat degradasi warna dari produk

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

53. Tingkat aroma ketan hitam pada produk

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

54. Tingkat tekstur produk

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

55. Tingkat rasa ketan hitam pada produk

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Brownies M

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies G". kemudian silahkan isi form berikut.

56. Tingkat degradasi warna dari produk

silahkan menggunakan pencahayaan yang bagus sehingga warna terlihat jelas. 1 = sangat coklat 2 = sedikit coklat 3 = agak coklat 4 = sedikit hitam keunguan 5 = sangat hitam keunguan

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat coklat sangat hitam keunguan

57. Tingkat aroma ketan hitam pada produk

1 = sangat tidak bau ketan hitam 2 = kurang bau ketan hitam 3 = agak bau ketan hitam 4 = bau ketan hitam 5 = sangat bau ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak bau ketan hitam sangat bau ketan hitam

58. Tingkat tekstur produk

1 = tidak lembut 2 = kurang lembut 3 = agak lembut 4 = lembut 5= sangat lembut

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat kasar sangat lembut

59. Tingkat rasa ketan hitam pada produk

1 = tidak berasa ketan hitam 2 = kurang ketan hitam 3= agak berasa ketan hitam 4 = berasa ketan hitam 5= sangat berasa ketan hitam

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

tidak berasa ketan hitam sangat berasa ketan hitam

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

Google Formulir



Lampiran 2 Kuisioner Uji Hedonik

Survey Uji Hedonik "Brownies Ketan Hitam"

Haii semuanya, perkenalkan saya Josephine Brigita mahasiswa Hotel Business Program, fakultas Tourismpreneur, Podomoro University. Saat ini saya sedang mengerjakan tugas akhir yang berjudul "Brownies ketan hitam"

Dengan tujuan tersebut, saya berterima kasih atas kesediaan anda menjadi panelis dalam penelitian ini. perlu diketahui bahwa indetitas pribadi dan segala informasi yang anda berikan bersifat RAHASIA dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini.

Terima kasih!

* Wajib

1. Nama *

silahkan isi sesuai dengan "nama di form Survey Uji Pembedaan"

Brownies A

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies A". kemudian silahkan isi form berikut.

2. Tingkat kesukaan terhadap warna produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

3. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

4. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5	
sangat tidak suka	<input type="radio"/> sangat suka				

5. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5	
sangat tidak suka	<input type="radio"/> sangat suka				

Brownies B

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies B". kemudian silahkan isi form berikut.

6. Tingkat kesukaan terhadap warna produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5	
sangat tidak suka	<input type="radio"/> sangat suka				

7. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5	
sangat tidak suka	<input type="radio"/> sangat suka				

8. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5		
sangat tidak suka	<input type="radio"/>	sangat suka				

9. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5		
sangat tidak suka	<input type="radio"/>	sangat suka				

Brownies C

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies C". kemudian silahkan isi form berikut.

10. Tingkat kesukaan terhadap warna produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5		
sangat tidak suka	<input type="radio"/>	sangat suka				

11. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5		
sangat tidak suka	<input type="radio"/>	sangat suka				

12. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

13. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

Brownies D

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies D". kemudian silahkan isi form berikut.

14. Tingkat kesukaan terhadap warna produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

15. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

16. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

17. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

Brownies E

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies E". kemudian silahkan isi form berikut.

18. Tingkat kesukaan terhadap warna produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

19. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

20. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

21. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk *

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

Brownies F

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies F". kemudian silahkan isi form berikut.

22. Tingkat kesukaan terhadap warna produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

23. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

24. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5			
<hr/>							
sangat tidak suka		<input type="radio"/>	sangat suka				

25. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5			
<hr/>							
sangat tidak suka		<input type="radio"/>	sangat suka				

Brownies G

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies G". kemudian silahkan isi form berikut.

26. Tingkat kesukaan terhadap warna produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5			
<hr/>							
sangat tidak suka		<input type="radio"/>	sangat suka				

27. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5			
<hr/>							
sangat tidak suka		<input type="radio"/>	sangat suka				

28. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

29. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

Brownies H

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies H". kemudian silahkan isi form berikut.

30. Tingkat kesukaan terhadap warna produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

31. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

32. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

33. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

Brownies I

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies I". kemudian silahkan isi form berikut.

34. Tingkat kesukaan terhadap warna produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

35. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

Share the document**36. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk**

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka**37. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk**

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

Brownies J

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies J". kemudian silahkan isi form berikut.

38. Tingkat kesukaan terhadap warna produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka**39. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk**

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

40. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

41. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

Brownies K

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies K". kemudian silahkan isi form berikut.

42. Tingkat kesukaan terhadap warna produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

43. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

44. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5		
<hr/>						
sangat tidak suka	<input type="radio"/>	sangat suka				

45. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5		
<hr/>						
sangat tidak suka	<input type="radio"/>	sangat suka				

Brownies L

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies L". kemudian silahkan isi form berikut.

46. Tingkat kesukaan terhadap warna produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5		
<hr/>						
sangat tidak suka	<input type="radio"/>	sangat suka				

47. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5		
<hr/>						
sangat tidak suka	<input type="radio"/>	sangat suka				

48. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

49. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

Brownies M

Pada bagian ini, silahkan mencoba "brownies M". kemudian silahkan isi form berikut.

50. Tingkat kesukaan terhadap warna produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

51. Tingkat kesukaan terhadap aroma produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1 2 3 4 5

sangat tidak suka sangat suka

52. Tingkat kesukaan terhadap tekstur produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5	
sangat tidak suka	<input type="radio"/> sangat suka				

53. Tingkat kesukaan terhadap rasa produk

1 = sangat tidak suka 2 = tidak suka 3 = biasa aja 4 = suka 5 = sangat suka

Tandai satu oval saja.

1	2	3	4	5	
sangat tidak suka	<input type="radio"/> sangat suka				

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

Google Formulir

Nama	Jenis Kelamin	Usia	Domisili	Pekerjaan
Stella permata	Perempuan	29 tahun	Tangerang Selatan	Dosen
Budi Riyanto	Laki - Laki	34 tahun	Jakarta Barat	Dosen
Shandy Susanto	Laki - Laki	33 tahun	Jakarta	Dosen
Antonius Adi	Laki - Laki	27 tahun	Jakarta Barat	Dosen
David Setyawan	Laki - Laki	28 tahun	Jakarta	Wirausaha F&B

Lampiran 4 Uji Pembedaan – Warna

Panelis	WARNA												K
	A (25%)			B (50%)			C (75%)			D (100%)			
	A	F	J	B	G	K	C	H	L	D	I	M	E
Stella permata	4	3	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	1
Budi Riyanto	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1
Shandy Susanto	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
Antonius Adi	4	2	2	4	5	4	3	3	4	5	3	3	1
David Setyawan	3	3	2	2	2	3	3	4	4	5	5	5	1
Total Average	2,8	2,6	2,8	3	3,4	3,4	3	3,4	3,6	4	3,6	3,6	1

Lampiran 5 Uji Pembedaan – Aroma

Panelis	AROMA												K
	A (25%)			B (50%)			C (75%)			D (100%)			
	A	F	J	B	G	K	C	H	L	D	I	M	E
Stella permata	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Budi Riyanto	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	3	1
Shandy Susanto	2	3	5	4	5	5	2	4	4	2	5	5	1
Antonius Adi	1	3	4	4	4	4	4	4	4	5	3	3	1
David Setyawan	2	1	1	2	2	1	3	3	4	5	5	3	1
Total Average	1,8	2	2,6	2,4	2,8	2,4	2,4	2,8	3	3	3,2	3	1

Lampiran 6 Uji Pembedaan – Tekstur

Panelis	TEKSTUR												K	
	A (25%)			B (50%)			C (75%)			D (100%)				
	A	F	J	B	G	K	C	H	L	D	I	M		
Stella permata	3	2	1	3	4	3	1	1	1	4	1	4	3	
Budi Riyanto	4	3	2	3	3	3	3	3	2	5	5	4	3	
Shandy Susanto	3	5	4	5	2	4	2	2	2	5	5	4	4	
Antonius Adi	3	5	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	3	
David Setyawan	4	4	4	4	3	3	5	3	4	2	4	5	4	
Total Average	3,4	3,8	3	3,4	3,2	3,2	2,8	2,4	2,4	4	3,8	4,2	1	

Lampiran 7 Uji Pembedaan – Rasa

Panelis	RASA												K	
	A (25%)			B (50%)			C (75%)			D (100%)				
	A	F	J	B	G	K	C	H	L	D	I	M		
Stella permata	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	
Budi Riyanto	1	2	3	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	
Shandy Susanto	3	4	5	5	4	5	1	4	5	3	4	4	2	
Antonius Adi	1	2	4	3	4	5	4	3	3	3	2	3	4	
David Setyawan	5	1	2	4	3	4	4	4	5	5	5	4	5	
Total Average	2,2	2	3	3	2,8	3,4	2,4	2,8	3,6	2,8	2,8	2,8	1	

Lampiran 8 Profil Panelis Uji Hedonik

Nama	Jenis Kelamin	Usia	Domisili	Pekerjaan
David Setyawan	Laki-Laki	21-59 tahun	Jakarta	Wiraswasta
Jenny	Perempuan	5-20 tahun	Jakarta barat	Mahasiswa
Devi Talia	Perempuan	5-20 tahun	DKI Jakarta	Mahasiswa
William thenujaya	Laki-Laki	21-59 tahun	Jakarta barat	Mahasiswa
Stella permata	Perempuan	21-59 tahun	Bsd	Dosen
Budi Riyanto	Laki-Laki	21-59 tahun	Jakarta	Dosen
Sir shandy	Laki-Laki	21-59 tahun	Jakarta	Dosen
sir adi	Laki-Laki	21-59 tahun	Jakarta Barat	Dosen
Samuel	Laki-Laki	5-20 tahun	Yogyakarta	Mahasiswa
Felicia Angelica	Perempuan	5-20 tahun	DKI Jakarta	Mahasiswa
Meisyah	Perempuan	5-20 tahun	Jakarta Timur	Mahasiswa (Pelajar)
Maria Gratia	Perempuan	5-20 tahun	dki jakarta	mahasiswa
Arthea	Perempuan	5-20 tahun	Jakarta	Mahasiswa
Felicia	Perempuan	5-20 tahun	Jakarta	Mahasiswa
Grace	Perempuan	5-20 tahun	Jakarta	Pelajar
Vincent Ronald S	Laki-Laki	5-20 tahun	yogykarta	pelajar
Brigitta Danastri Putri Dwina	Perempuan	5-20 tahun	Jakarta	Mahasiswa
Yoseph	Laki-Laki	5-20 tahun	Yogyakarta	Pelajar
Irene er	Perempuan	5-20 tahun	bekasi	mahasiswa
Abel	Perempuan	5-20 tahun	Tangerang	Mahasiswa
evan	Laki-Laki	5-20 tahun	Jakarta	Mahasiswa
Janessa	Perempuan	5-20 tahun	Tangerang	Pelajar
Louisa	Perempuan	5-20 tahun	Tangerang	Mahasiswa
Kevin Andreatna	Laki-Laki	5-20 tahun	Tangerang Selatan	Pelajar
Sheren	Perempuan	5-20 tahun	Depok	Pelajar
Catharina Aventia Lorensa	Perempuan	5-20 tahun	Bekasi	Mahasiswa
Lorensius Hari Wibowo	Laki-Laki	21-59 tahun	Palembang	Karyawan Swasta
Anastasia Indriani Yulisanti	Perempuan	21-59 tahun	Jawa Barat	Ibu Rumah Tangga
Paker	Laki-Laki	5-20 tahun	Banten	Pelajar
Cecilia	Perempuan	21-59 tahun	Jakarta	Wirawasta
Cave	Laki-Laki	5-20 tahun	Serpong	Mahasiswa
Damita Jitendra Sharma	Perempuan	5-20 tahun	Jakarta Utara	Mahasiswa
Reuben	Laki-Laki	5-20 tahun	Bekasi	Mahasiswa
Yeremia er	Laki-Laki	5-20 tahun	Bekasi	Pelajar/mahasiswa
Agnes shaunia Vasthi	Perempuan	5-20 tahun	Jakarta	Pelajar
Nehemia	Laki-Laki	5-20 tahun	Jakarta	Pelajar
Anastasya Jennifer Wonoad	Perempuan	5-20 tahun	Jakarta	Mahasiswa
sherley	Perempuan	21-59 tahun	Bekasi	Karyawan
Jason	Laki-Laki	5-20 tahun	Jakarta	Mahasiswa



Lampiran 9 Brownies A – Uji Hedonik

Nama	Aroma_A	Teksture_A	Rasa_A	Warna_A
David Setyawan	4	4	3	3
Jenny	5	4	4	5
Devi Talia	4	3	3	4
William thenujaya	5	5	5	3
Stella permata	4	5	5	3
Budi Riyanto	4	5	5	4
Sir shandy	4	4	4	2
sir adi	4	5	5	3
Samuel	3	3	4	4
Felicia Angelica	3	3	3	4
Meisya	4	3	4	4
Maria Gratia	4	4	2	3
Arthea	3	3	3	2
Felicia	2	4	4	2
Grace	4	4	3	2
Vincent Ronald S	3	4	3	2
Brigitta Danastri Putri Dwinanto	4	3	4	4
Yoseph	4	4	4	4
irene_er	2	2	2	3
Abel	4	4	4	4
evan	3	3	3	4
Janessa	3	3	4	4
Louisa	4	4	4	5
Kevin Andrean	3	3	3	3
Sheren	4	5	3	4
Catharina Aventia Lorensa	5	4	5	5
Lorensius Hari Wibowo	5	5	5	5
Anastasia Indriani Yulisanti	5	4	5	4
Paker	3	3	4	3
Cecilia	4	5	4	4
Cave	3	3	3	3
Damita Jitendra Sharma	4	4	4	4
Reuben	4	3	4	4
Yeremia_er	5	4	3	3
Agnes shaunia Vasthi	2	2	2	3
Nehemia	2	3	2	3
Anastasya Jennifer Wonoadi	2	2	2	3
sherley	3	3	3	4
Jason	4	5	5	3
Daniel	3	4	3	3

Lampiran 10 Brownies B – Uji Hedonik

Nama	Aroma_B	Teksture_B	Rasa_B	Warna_B
David Setyawan	2	4	2	4
Jenny	5	5	4	5
Devi Talia	3	4	3	4
William thenujaya	2	2	2	3
Stella permata	4	5	5	3
Budi Riyanto	5	4	4	3
Sir shandy	3	4	2	3
sir adi	3	4	5	5
Samuel	2	4	3	4
Felicia Angelica	3	4	3	4
Meisya	4	4	4	4
Maria Gratia	4	2	3	4
Arthea	2	2	2	2
Felicia	3	3	2	2
Grace	3	3	3	2
Vincent Ronald S	2	4	3	2
Brigitta Danastri Putri Dwinanto	3	3	4	4
Yoseph	4	3	4	5
irene_er	3	3	3	4
Abel	4	4	4	5
evan	4	4	4	4
Janessa	4	4	5	4
Louisa	5	4	5	5
Kevin Andrean	4	4	4	3
Sheren	3	5	3	5
Catharina Aventia Lorensa	5	4	5	5
Lorensius Hari Wibowo	4	4	5	5
Anastasia Indriani Yulisanti	5	5	5	5
Paker	4	4	4	4
Cecilia	3	5	4	3
Cave	4	3	4	3
Damita Jitendra Sharma	3	4	4	4
Reuben	3	4	3	4
Yeremia_er	5	4	5	3
Agnes shaunia Vasthi	3	3	4	4
Nehemia	3	3	3	4
Anastasya Jennifer Wonoadi	3	3	3	4
sherley	4	4	4	2
Jason	4	5	5	3
Daniel	4	4	4	4

Lampiran 11 Brownies C – Uji Hedonik

Nama	Aroma_C	Teksture_C	Rasa_C	Warna_C
David Setyawan	2	4	1	4
Jenny	5	4	4	5
Devi Talia	4	3	5	4
William thenujaya	3	4	2	4
Stella permata	4	4	5	3
Budi Riyanto	3	4	4	5
Sir shandy	3	5	3	3
sir adi	3	3	3	3
Samuel	4	5	3	3
Felicia Angelica	4	4	4	5
Meisya	5	4	5	5
Maria Gratia	2	3	3	4
Arthea	2	2	2	4
Felicia	3	2	3	4
Grace	3	3	2	3
Vincent Ronald S	2	4	2	3
Brigitta Danastri Putri Dwinanto	3	3	4	3
Yoseph	3	3	4	3
irene_er	4	4	4	5
Abel	5	5	5	5
evan	4	4	4	5
Janessa	5	5	5	4
Louisa	5	5	5	5
Kevin Andrean	5	3	4	3
Sheren	3	5	4	5
Catharina Aventia Lorensa	5	4	5	5
Lorensius Hari Wibowo	5	5	4	5
Anastasia Indriani Yulisanti	5	4	5	5
Paker	5	4	4	3
Cecilia	5	4	5	4
Cave	4	4	4	3
Damita Jitendra Sharma	3	5	4	4
Reuben	3	4	3	4
Yeremia_er	5	3	5	5
Agnes shaunia Vasthi	4	4	5	2
Nehemia	5	4	4	1
Anastasya Jennifer Wonoadi	4	4	4	5
sherley	2	2	2	5
Jason	4	4	5	3
Daniel	5	4	3	5

Lampiran 12 Brownies D – Uji Hedonik

Nama	Aroma_D	Teksture_D	Rasa_D	Warna_D
David Setyawan	3	5	5	5
Jenny	5	3	4	4
Devi Talia	3	4	4	4
William thenujaya	2	2	2	3
Stella permata	4	4	4	4
Budi Riyanto	4	4	3	5
Sir shandy	4	5	5	3
sir adi	4	3	2	3
Samuel	4	3	5	4
Felicia Angelica	5	5	5	5
Meisya	5	5	5	5
Maria Gratia	4	3	3	4
Arthea	4	4	4	4
Felicia	4	3	3	4
Grace	3	3	3	3
Vincent Ronald S	3	3	4	3
Brigitta Danastri Putri Dwinanto	3	4	3	4
Yoseph	4	3	5	4
irene_er	5	5	5	5
Abel	5	3	5	5
evan	5	5	5	5
Janessa	4	2	4	4
Louisa	3	2	4	3
Kevin Andrean	3	3	3	3
Sheren	4	5	3	5
Catharina Aventia Lorensa	5	4	5	5
Lorensius Hari Wibowo	4	5	5	5
Anastasia Indriani Yulisanti	4	4	4	5
Paker	3	2	3	3
Cecilia	5	4	5	4
Cave	3	3	3	3
Damita Jitendra Sharma	5	5	4	5
Reuben	3	4	3	4
Yeremia_er	3	5	5	4
Agnes shaunia Vasthi	3	3	2	2
Nehemia	1	2	2	2
Anastasya Jennifer Wonoadi	5	5	5	4
sherley	5	5	5	5
Jason	4	4	4	4
Daniel	3	4	4	3

Analisis Uji Pembedaan (SPSS)

Lampiran 13 Warna

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	A	2.7340	5	1.11500	.49864
	K	2.0000	5	1.37113	.61319
Pair 2	B	3.2640	5	1.36264	.60939
	K	2.0000	5	1.37113	.61319
Pair 3	C	3.3340	5	1.39543	.62406
	K	2.0000	5	1.37113	.61319
Pair 4	D	3.7340	5	1.44334	.64548
	K	2.0000	5	1.37113	.61319

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Significance	
				One-Sided p	Two-Sided p
Pair 1	A & K	5	-.052	.467	.933
Pair 2	B & K	5	.017	.489	.978
Pair 3	C & K	5	.113	.428	.857
Pair 4	D & K	5	.396	.254	.509

Paired Samples Test

		Paired Differences			95% Confidence Interval			df	
		Mean	Std. Deviation	Std. Error	of the Difference		t		
					Lower	Upper			
Pair 1	A - K	.73400	1.81197	.81034	-1.51586	2.98386	.906	4	

Pair 2	B - K	1.26400	1.91619	.85695	-1.11526	3.64326	1.475	4
Pair 3	C - K	1.33400	1.84261	.82404	-.95391	3.62191	1.619	4
Pair 4	D - K	1.73400	1.54733	.69199	-.18726	3.65526	2.506	4

Paired Samples Test

Significance

	One-Sided p	Two-Sided	
		p	
Pair 1 A - K	.208	.416	
Pair 2 B - K	.107	.214	
Pair 3 C - K	.090	.181	
Pair 4 D - K	.033	.066	

Paired Samples Effect Sizes

			Standardizer ^a	95% Confidence Interval		
				Point Estimate	Lower	Upper
Pair 1	A - K	Cohen's d	1.81197	.405	-.534	1.301
		Hedges' correction	2.27097	.323	-.426	1.038
Pair 2	B - K	Cohen's d	1.91619	.660	-.352	1.610
		Hedges' correction	2.40159	.526	-.281	1.285
Pair 3	C - K	Cohen's d	1.84261	.724	-.310	1.693
		Hedges' correction	2.30938	.578	-.247	1.351
Pair 4	D - K	Cohen's d	1.54733	1.121	-.068	2.237
		Hedges' correction	1.93929	.894	-.054	1.785

Lampiran 14 Aroma

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	A1	2.1340	5	.83587	.37381
	K1	1.0000	5	.00000	.00000
Pair 2	B1	2.5340	5	1.67786	.75036
	K1	1.0000	5	.00000	.00000
Pair 3	C1	2.7320	5	1.21024	.54123
	K1	1.0000	5	.00000	.00000
Pair 4	D1	3.0660	5	1.38247	.61826
	K1	1.0000	5	.00000	.00000

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Significance	
				One-Sided p	Two-Sided p
Pair 1	A1 & K1	5	.	.	.
Pair 2	B1 & K1	5	.	.	.
Pair 3	C1 & K1	5	.	.	.
Pair 4	D1 & K1	5	.	.	.

Paired Samples Test

		Paired Differences		95% Confidence Interval of the Difference				t	df		
		Mean	Std. Deviation	Std. Error	Difference						
					Lower	Upper					
Pair 1	A1 - K1	1.1340	.83587	.37381	.09613	2.17187	3.034	4			

Pair 1	B1 - K1	1.5340	1.67786	.75036	-.54934	3.61734	2.044	4
Pair 2	C1 - K1	1.7320	1.21024	.54123	.22929	3.23471	3.200	4
Pair 3	D1 - K1	2.0660	1.38247	.61826	.34943	3.78257	3.342	4
Pair 4		0						

Paired Samples Test

Significance

One-Sided	Two-Sided
-----------	-----------

p	p
---	---

Pair 1	A1 - K1	.019	.039
Pair 2	B1 - K1	.055	.110
Pair 3	C1 - K1	.016	.033
Pair 4	D1 - K1	.014	.029

Paired Samples Effect Sizes

			95% Confidence Interval		
Standardizer ^a			Point Estimate	Lower	Upper
Pair 1	A1 - K1	Cohen's d	.83587	1.357	.062
		Hedges' correction	1.04761	1.082	.050
Pair 2	B1 - K1	Cohen's d	1.67786	.914	-.189
		Hedges' correction	2.10289	.729	-.151
Pair 3	C1 - K1	Cohen's d	1.21024	1.431	.101
		Hedges' correction	1.51681	1.142	.081
Pair 4	D1 - K1	Cohen's d	1.38247	1.494	.134
		Hedges' correction	1.73267	1.192	.107

Lampiran 15 Tekstur

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	A2	3.4000	5	.89443	.40000
	K2	3.4000	5	.54772	.24495
Pair 2	B2	3.3000	5	.32596	.14577
	K2	3.4000	5	.54772	.24495
Pair 3	C2	2.5340	5	1.12062	.50115
	K2	3.4000	5	.54772	.24495
Pair 4	D2	4.0020	5	.70829	.31676
	K2	3.4000	5	.54772	.24495

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Significance	
				One-Sided p	Two-Sided p
Pair 1	A2 & K2	5	.612	.136	.272
Pair 2	B2 & K2	5	.910	.016	.032
Pair 3	C2 & K2	5	.380	.264	.529
Pair 4	D2 & K2	5	.217	.363	.726

Paired Samples Test

		Paired Differences						df	
		Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval of the Difference				
					Mean	Lower	Upper		
Pair 1	A2 - K2	.00000	.70711	.31623	-.87799	.87799	.000	4	
Pair 2	B2 - K2	-.10000	.28504	.12748	-.45393	.25393	-.784	4	

Pair 3	C2 - K2	-.86600	1.04393	.46686	-2.16220	.43020	-1.855	4
Pair 4	D2 - K2	.60200	.79603	.35600	-.38641	1.59041	1.691	4

Paired Samples Test

Significance

	One-Sided p	Two-Sided	
			p
Pair 1 A2 - K2	.500	1.000	
Pair 2 B2 - K2	.238	.477	
Pair 3 C2 - K2	.069	.137	
Pair 4 D2 - K2	.083	.166	

Paired Samples Effect Sizes

		Standardizer ^a	95% Confidence Interval		
			Point Estimate	Lower	Upper
Pair 1	A2 - K2	Cohen's d	.70711	.000	-.877 .877
		Hedges' correction	.88623	.000	-.699 .699
Pair 2	B2 - K2	Cohen's d	.28504	-.351	-1.239 .576
		Hedges' correction	.35725	-.280	-.988 .460
Pair 3	C2 - K2	Cohen's d	1.04393	-.830	-1.833 .242
		Hedges' correction	1.30837	-.662	-1.462 .193
Pair 4	D2 - K2	Cohen's d	.79603	.756	-.289 1.735
		Hedges' correction	.99768	.603	-.230 1.385

Lampiran 16 Rasa

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	A3	2.4000	5	1.09062	.48774
	K3	3.6000	5	1.14018	.50990
Pair 2	B3	3.0680	5	1.51778	.67877
	K3	3.6000	5	1.14018	.50990
Pair 3	C3	2.9320	5	1.23212	.55102
	K3	3.6000	5	1.14018	.50990
Pair 4	D3	2.8020	5	1.42747	.63838
	K3	3.6000	5	1.14018	.50990

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Significance	
				One-Sided p	Two-Sided p
Pair 1	A3 & K3	5	-.509	.191	.381
Pair 2	B3 & K3	5	-.222	.360	.720
Pair 3	C3 & K3	5	.154	.403	.805
Pair 4	D3 & K3	5	.143	.409	.818

Paired Samples Test

		Paired Differences					df	
				95% Confidence Interval of the Difference				
		Mean	Std. Deviation	Std. Error	Mean	Lower	Upper	
Pair 1	A3 - K3	-1.20000	1.93764	.86654	-3.60590	1.20590	-1.385	4

Pair 1	B3 - K3	-.53200	2.09061	.93495	-3.12784	2.06384	-.569	4
Pair 2	C3 - K3	-.66800	1.54471	.69081	-2.58601	1.25001	-.967	4
Pair 3	D3 - K3	-.79800	1.69431	.75772	-2.90176	1.30576	-1.053	4

Paired Samples Test

Significance

One-Sided Two-Sided

p p

Pair 1 A3 - K3	.119	.238
Pair 2 B3 - K3	.300	.600
Pair 3 C3 - K3	.194	.388
Pair 4 D3 - K3	.176	.352

Paired Samples Effect Sizes

		Standardizer ^a	Point Estimate	95% Confidence Interval	
				Lower	Upper
Pair 1	A3 - K3	Cohen's d	1.93764	-.619	-.1559 .380
		Hedges' correction	2.42847	-.494	-1.244 .303
Pair 2	B3 - K3	Cohen's d	2.09061	-.254	-1.133 .653
		Hedges' correction	2.62020	-.203	-.904 .521
Pair 3	C3 - K3	Cohen's d	1.54471	-.432	-1.332 .514
		Hedges' correction	1.93600	-.345	-1.063 .410
Pair 4	D3 - K3	Cohen's d	1.69431	-.471	-1.378 .485
		Hedges' correction	2.12350	-.376	-1.099 .387

Lampiran 17 Keseluruhan

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error
Pair 1	A	2.7340	5	1.11500	.49864
	K	2.0000	5	1.37113	.61319
Pair 2	B	3.2640	5	1.36264	.60939
	K	2.0000	5	1.37113	.61319
Pair 3	C	3.3340	5	1.39543	.62406
	K	2.0000	5	1.37113	.61319
Pair 4	D	3.7340	5	1.44334	.64548
	K	2.0000	5	1.37113	.61319
Pair 5	A1	2.1340	5	.83587	.37381
	K1	1.0000	5	.00000	.00000
Pair 6	B1	2.5340	5	1.67786	.75036
	K1	1.0000	5	.00000	.00000
Pair 7	C1	2.7320	5	1.21024	.54123
	K1	1.0000	5	.00000	.00000
Pair 8	D1	3.0660	5	1.38247	.61826
	K1	1.0000	5	.00000	.00000
Pair 9	A2	3.4000	5	.89443	.40000
	K2	3.4000	5	.54772	.24495
Pair 10	B2	3.3000	5	.32596	.14577
	K2	3.4000	5	.54772	.24495
Pair 11	C2	2.5340	5	1.12062	.50115
	K2	3.4000	5	.54772	.24495
Pair 12	D2	4.0020	5	.70829	.31676
	K2	3.4000	5	.54772	.24495
Pair 13	A3	2.4000	5	1.09062	.48774
	K3	3.6000	5	1.14018	.50990

Pair 14	B3	3.0680	5	1.51778	.67877
	K3	3.6000	5	1.14018	.50990
Pair 15	C3	2.9320	5	1.23212	.55102
	K3	3.6000	5	1.14018	.50990
Pair 16	D3	2.8020	5	1.42747	.63838
	K3	3.6000	5	1.14018	.50990

Paired Samples Correlations

		N	Correlatio n	Significance	
				One-Sided p	Two-Sided
					p
Pair 1	A & K	5	-.052	.467	.933
Pair 2	B & K	5	.017	.489	.978
Pair 3	C & K	5	.113	.428	.857
Pair 4	D & K	5	.396	.254	.509
Pair 5	A1 & K1	5	.	.	.
Pair 6	B1 & K1	5	.	.	.
Pair 7	C1 & K1	5	.	.	.
Pair 8	D1 & K1	5	.	.	.
Pair 9	A2 & K2	5	.612	.136	.272
Pair 10	B2 & K2	5	.910	.016	.032
Pair 11	C2 & K2	5	.380	.264	.529

Pair 12	D2 & K2	5	.217	.363	.726
Pair 13	A3 & K3	5	-.509	.191	.381
Pair 14	B3 & K3	5	-.222	.360	.720
Pair 15	C3 & K3	5	.154	.403	.805
Pair 16	D3 & K3	5	.143	.409	.818

Paired Samples Test

		Paired Differences						Significance		
		Mean	n	Std. Deviation	95% Confidence Interval of the Difference			t	df	One-Sided p
					Std. Error	Lower	Upper			
Pair 1	A - K	.73400	1.81197	.81034	-.151586	2.98386	.906	4	.208	.416
Pair 2	B - K	1.2640	1.91619	.85695	-1.11526	3.64326	1.475	4	.107	.214
Pair 3	C - K	1.3340	1.84261	.82404	-.95391	3.62191	1.619	4	.090	.181
Pair 4	D - K	1.7340	1.54733	.69199	-.18726	3.65526	2.506	4	.033	.066
Pair 5	A1 - K1	1.1340	.83587	.37381	.09613	2.17187	3.034	4	.019	.039
Pair 6	B1 - K1	1.5340	1.67786	.75036	-.54934	3.61734	2.044	4	.055	.110

Pair 7	C1 - K1	1.7320 0	1.21024	.54123	.22929	3.23471	3.200	4	.016	.033
Pair 8	D1 - K1	2.0660 0	1.38247	.61826	.34943	3.78257	3.342	4	.014	.029
Pair 9	A2 - K2	.00000 .	.70711	.31623	-.87799	.87799	.000	4	.500	1.000
Pair 10	B2 - K2	- .10000	.28504	.12748	-.45393	.25393	-.784	4	.238	.477
Pair 11	C2 - K2	- .86600	1.04393	.46686	-2.16220	.43020	-1.855	4	.069	.137
Pair 12	D2 - K2	.60200	.79603	.35600	-.38641	1.59041	1.691	4	.083	.166
Pair 13	A3 - K3	- 1.2000 0	1.93764	.86654	-3.60590	1.20590	-1.385	4	.119	.238
Pair 14	B3 - K3	- .53200	2.09061	.93495	-3.12784	2.06384	-.569	4	.300	.600
Pair 15	C3 - K3	- .66800	1.54471	.69081	-2.58601	1.25001	-.967	4	.194	.388
Pair 16	D3 - K3	- .79800	1.69431	.75772	-2.90176	1.30576	-1.053	4	.176	.352

Paired Samples Effect Sizes

			Standardizer ^a	95% Confidence	
				Point Estimate	Interval
Pair 1	A - K	Cohen's d	1.81197	.405	-.534 1.301
		Hedges' correction	2.27097	.323	-.426 1.038
Pair 2	B - K	Cohen's d	1.91619	.660	-.352 1.610

		Hedges' correction	2.40159	.526	-.281	1.285
Pair 3	C - K	Cohen's d	1.84261	.724	-.310	1.693
		Hedges' correction	2.30938	.578	-.247	1.351
Pair 4	D - K	Cohen's d	1.54733	1.121	-.068	2.237
		Hedges' correction	1.93929	.894	-.054	1.785
Pair 5	A1 - K1	Cohen's d	.83587	1.357	.062	2.582
		Hedges' correction	1.04761	1.082	.050	2.060
Pair 6	B1 - K1	Cohen's d	1.67786	.914	-.189	1.948
		Hedges' correction	2.10289	.729	-.151	1.554
Pair 7	C1 - K1	Cohen's d	1.21024	1.431	.101	2.693
		Hedges' correction	1.51681	1.142	.081	2.149
Pair 8	D1 - K1	Cohen's d	1.38247	1.494	.134	2.788
		Hedges' correction	1.73267	1.192	.107	2.225
Pair 9	A2 - K2	Cohen's d	.70711	.000	-.877	.877
		Hedges' correction	.88623	.000	-.699	.699
Pair 10	B2 - K2	Cohen's d	.28504	-.351	-1.239	.576
		Hedges' correction	.35725	-.280	-.988	.460
Pair 11	C2 - K2	Cohen's d	1.04393	-.830	-1.833	.242
		Hedges' correction	1.30837	-.662	-1.462	.193
Pair 12	D2 - K2	Cohen's d	.79603	.756	-.289	1.735

	Hedges' correction	.99768	.603	-.230	1.385
Pair 13 A3 - K3	Cohen's d	1.93764	-.619	-1.559	.380
	Hedges' correction	2.42847	-.494	-1.244	.303
Pair 14 B3 - K3	Cohen's d	2.09061	-.254	-1.133	.653
	Hedges' correction	2.62020	-.203	-.904	.521
Pair 15 C3 - K3	Cohen's d	1.54471	-.432	-1.332	.514
	Hedges' correction	1.93600	-.345	-1.063	.410
Pair 16 D3 - K3	Cohen's d	1.69431	-.471	-1.378	.485
	Hedges' correction	2.12350	-.376	-1.099	.387

Lampiran 18 Uji Hedonik Aroma – Brownies D

Kelamin * Aroma_D Crosstabulation

		Aroma_D					Total
Kelami	Laki-Lak	STS	TS	B	S	SS	
		1	1	8	7	1	18
n	Perempua	0	0	5	7	10	22
Total		1	1	13	14	11	40

Usia * Aroma_D Crosstabulation

Aroma_D					Total
STS	TS	B	S	SS	

Usia	21-59 ta	0	1	1	6	2	10
	5-20 tah	1	0	12	8	9	30
	Total	1	1	13	14	11	40

Lampiran 19 Uji Hedonik Tekstur – Brownies D

Kelamin * Teksture_D Crosstabulation

		Teksture_D				Total
Kelami	Laki-Lak	TS	B	S	SS	
Kelami	Perempua	2	6	7	7	22
	Total	5	12	11	12	40

Usia * Teksture_D Crosstabulation

		Teksture_D				Total
Usia	21-59 ta	TS	B	S	SS	
Usia	5-20 tah	4	11	7	8	30
	Total	5	12	11	12	40

Lampiran 20 Uji Hedonik Rasa – Brownies D

Kelamin * Rasa_D Crosstabulation

		Rasa_D				Total
		TS	B	S	SS	
Kelami	Laki-Lak	3	5	3	7	18
	Perempua	1	5	8	8	22
Total		4	10	11	15	40

Usia * Rasa_D Crosstabulation

		Rasa_D				Total
		TS	B	S	SS	
Usia	21-59 ta	2	1	2	5	10
	5-20 tah	2	9	9	10	30
Total		4	10	11	15	40

Lampiran 21 Uji Hedonik Rasa – Brownies D

Kelamin * Warna_D Crosstabulation

		Warna_D				Total
		TS	B	S	SS	
Kelami	Laki-Lak	1	8	5	4	18
	Perempua	1	2	10	9	22
Total		2	10	15	13	40