

LAMPIRAN

Lampiran 1. Skor Rata-rata Persepsi Petani Terhadap Inovasi Pertanian Sayuran Sehat

No	Skor Rata-rata									
	E1		E2		E3		E4		E5	
	M	TM	M	TM	M	TM	M	TM	M	TM
1	2,71	2,71	2,80	2,87	2,20	2,80	2,40	2,80	2,50	2,88
2	3,14	2,71	3,20	2,73	2,20	2,60	3,20	3,00	2,50	2,63
3	3,00	2,57	2,80	2,43	2,40	2,60	3,00	2,80	2,75	2,75
4	3,00	3,00	2,73	2,73	2,40	2,60	3,00	3,00	2,75	2,75
5	2,57	2,86	2,47	2,67	2,20	2,20	3,20	3,00	2,50	2,50
6	2,57	2,71	2,80	2,87	2,40	4,00	3,00	3,60	2,75	2,75
7	2,86	3,71	2,87	3,67	2,60	2,80	3,00	3,00	2,88	3,50
8	2,43	2,00	2,53	2,53	2,20	2,20	2,80	2,20	2,50	2,50
9	2,43	2,00	2,47	2,47	2,20	2,20	2,40	2,20	2,63	2,38
10	2,57	2,43	2,87	2,20	2,20	2,00	2,60	2,80	2,88	2,25
11	3,00	2,29	2,73	2,40	3,00	2,00	3,00	2,80	2,88	2,00
12	2,43	2,86	2,47	2,60	3,00	3,00	3,00	3,00	2,63	2,75
13	2,86	2,86	2,53	2,47	3,00	2,20	3,00	2,80	2,75	2,63
14	2,71	2,00	2,80	2,33	2,20	2,20	2,80	2,00	2,50	2,25
15	3,43	2,00	3,53	2,33	3,20	2,20	3,00	2,00	3,13	2,50
16	3,57	2,86	3,00	2,67	3,20	2,80	4,00	3,00	3,50	2,75
17	2,57	2,00	2,53	2,47	3,80	2,20	3,80	2,00	3,00	2,50
18	2,71	2,71	3,33	2,53	2,40	2,80	3,20	2,00	3,50	2,75
19	2,86	2,00	2,93	2,53	2,40	2,20	2,80	2,00	2,75	2,63
20	2,43	2,00	2,40	2,13	2,00	2,00	3,00	2,80	2,50	2,00
21	2,86	2,00	2,80	2,00	2,60	2,00	2,80	2,40	2,38	2,00
22	3,43	2,14	3,87	2,27	2,80	2,00	4,00	3,20	3,25	2,25
23	2,86	2,14	3,00	2,27	3,00	2,00	3,00	3,00	3,00	2,13
24	3,29	2,29	3,87	2,60	2,40	2,20	4,00	2,40	3,13	2,25
25	3,00	2,00	3,53	2,53	3,00	2,20	3,20	2,20	2,75	2,38
26	3,29	1,57	3,53	2,47	3,20	2,20	3,60	2,40	3,25	2,13
27	2,86	2,00	3,67	2,40	3,00	2,20	3,00	2,20	3,50	2,25
28	2,00	2,29	2,60	2,53	2,20	2,20	3,00	2,80	2,50	2,50
29	3,29	2,29	3,13	2,53	2,40	2,40	3,40	2,60	2,88	2,75
30	2,86	2,00	3,00	2,60	2,60	2,00	3,60	3,00	2,75	2,50
31	2,71	2,14	3,20	2,47	2,80	2,00	3,40	3,00	2,50	2,25
32	2,86	2,14	3,13	2,53	2,40	2,20	3,00	2,80	2,88	2,13
33	2,57	2,14	3,13	2,20	2,80	2,00	3,40	2,80	2,50	2,13
34	3,14	2,29	3,20	2,33	2,60	2,00	3,40	2,80	3,00	2,25
35	2,86	2,43	3,13	2,73	2,40	2,00	3,00	3,00	2,88	1,63
36	2,71	2,29	3,13	2,27	2,80	2,60	3,00	2,60	2,50	2,38
37	2,29	2,00	3,27	2,00	3,00	2,00	3,40	2,00	3,00	2,13
38	3,57	2,00	2,60	2,00	3,20	2,20	3,20	2,00	3,50	1,88
39	2,86	2,29	2,60	2,13	2,40	2,00	3,20	2,20	2,75	2,25
40	3,00	2,43	2,47	2,73	2,60	2,40	2,80	2,60	2,50	2,25
41	2,71	2,14	2,47	2,40	2,00	2,40	2,20	2,80	2,38	2,63

Lampiran 1. Skor Rata-rata Persepsi Petani(Lanjutan)

No	Skor Rata-rata									
	E1		E2		E3		E4		E5	
	M	TM	M	TM	M	TM	M	TM	M	TM
42	2,86		2,33		2,00		3,00		3,13	
43	2,71		2,67		2,40		2,00		2,63	
44	2,14		2,53		2,20		2,00		2,63	
45	3,00		2,80		3,00		3,00		2,75	
46	2,29		2,47		2,80		2,80		2,13	
47	2,71		2,67		3,00		3,00		2,75	
48	2,57		2,33		2,80		2,20		2,25	
49	2,43		2,40		2,20		2,40		2,38	
50	2,57		2,47		2,20		2,20		2,50	
51	2,43		2,13		2,00		2,40		2,50	
52	2,57		2,53		2,40		2,40		2,38	
53	2,57		2,67		2,20		2,60		2,50	
54	2,00		2,27		2,20		2,00		2,38	
55	2,29		2,13		2,40		2,40		2,50	
56	2,86		2,67		2,40		3,00		2,88	
57	2,71		2,53		2,60		3,00		2,38	
58	2,57		2,53		2,20		3,00		2,38	
59	2,43		2,73		3,20		3,80		3,38	
60	2,14		2,67		2,00		3,00		2,50	
61	2,43		2,47		2,40		3,00		2,13	
62	2,71		3,00		2,40		3,00		2,25	
63	3,43		2,67		2,80		3,00		2,13	
64	3,71		2,13		2,80		3,60		3,25	
65	3,00		2,47		1,80		3,00		1,25	
66	2,86		3,00		2,00		3,80		2,25	
67	3,00		2,67		3,00		2,80		2,88	
68	2,71		2,67		3,00		2,80		2,63	
69	2,86		2,67		3,00		2,80		3,00	
70	2,71		2,67		3,00		2,80		2,88	
71	2,71		2,67		3,00		2,00		2,75	
72	2,71		2,67		3,00		2,20		3,00	
73	2,71		2,67		3,00		2,60		3,00	
74	3,00		2,67		3,00		3,00		3,00	
75	2,86		2,67		3,00		3,00		2,75	
76	2,71		2,60		2,60		2,40		2,75	
77	3,00		2,67		3,00		2,80		2,75	
78	2,57		2,67		2,80		2,40		3,00	
79	2,86		2,67		3,00		2,80		2,75	
80	2,00		2,60		2,00		2,40		2,25	
81	2,14		2,13		2,60		3,20		2,38	
82	2,29		2,27		2,00		2,40		2,13	
83	2,71		2,47		2,60		2,80		2,75	

Lampiran 1. Skor Rata-rata Persepsi Petani (Lanjutan)

No	Skor Rata-rata									
	E1		E2		E3		E4		E5	
	M	TM	M	TM	M	TM	M	TM	M	TM
84	2,71		2,40		2,20		3,00		2,50	
85	2,57		2,47		2,40		2,60		2,50	
86	2,00		2,53		2,00		2,40		2,50	
87	2,00		2,33		2,40		2,40		2,38	
88	2,29		2,33		2,00		2,80		2,25	
89	2,29		2,20		2,00		3,00		2,25	
90	2,00		2,40		2,00		2,80		2,13	
91	2,29		2,53		2,20		2,80		2,13	
92	2,57		2,73		2,60		2,80		2,63	
93	3,00		2,73		2,80		3,00		3,00	
94	2,86		2,73		2,80		3,00		3,00	
95	2,57		2,53		2,60		2,80		2,50	
96	2,43		2,33		2,20		2,80		2,50	
97	2,29		2,47		2,60		2,80		2,38	
Total	2,70	2,32	2,71	2,48	2,56	2,31	2,90	2,62	2,67	2,41

Keterangan:

E1: Keuntungan relatif inovasi

E2: Kesesuaian inovasi

E3: Kerumitan inovasi

E4: Kemudahan untuk dicoba

E5: Kemudahan dilihat hasilnya

M : Petani yang menerapkan pertanian sayuran sehat

TM : Petani yang tidak menerapkan pertanian sayuran sehat

Lampiran 2. Hasil *U Mann-Whitney Test***1. Keuntungan Relatif****Ranks**

Kode	N	Mean Rank	Sum of Ranks
kelompok Tiak menerapkan	41	43.23	1772.50
Menerapkan	97	80.60	7818.50
Total	138		

Test Statistics^a

	kelompok
Mann-Whitney U	911.500
Wilcoxon W	1772.500
Z	-5.054
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Grouping Variable: kode

2. Tingkat Kesesuaian**Ranks**

Kode	N	Mean Rank	Sum of Ranks
kelompok Tidak menerapkan	41	48.10	1972.00
Menerapkan	97	78.55	7619.00
Total	138		

Test Statistics^a

	kelompok
Mann-Whitney U	1111.000
Wilcoxon W	1972.000
Z	-4.099
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

Lampiran 2. Hasil *U Mann-Whitney Test* (Lanjutan)**3. Tingkat Kerumitan****Ranks**

Kode	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Kelompok Tidak menerapkan	41	49.94	2047.50
Menerapkan	97	77.77	7543.50
Total	138		

Test Statistics^a

	kelompok
Mann-Whitney U	1186.500
Wilcoxon W	2047.500
Z	-3.791
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Grouping Variable: kode

4. Kemudahan untuk dicoba**Ranks**

kode	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Kelompok Tidak menerapkan	41	51.49	2111.00
menerapkan	97	77.11	7480.00
Total	138		

Test Statistics^a

	kelompok
Mann-Whitney U	1250.000
Wilcoxon W	2111.000
Z	-3.514
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Grouping Variable: kode

Lampiran 2. Hasil *U Mann-Whitney Test* (Lanjutan)**5. Kemudahan dilihat hasilnya****Ranks**

	kode	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Kel	Tidak menerapkan	41	48.55	1990.50
	Menerapkan	97	78.36	7600.50
	Total	138		

Test Statistics^a

	kel
Mann-Whitney U	1.130E3
Wilcoxon W	1.990E3
Z	-4.035
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Grouping Variable: kode

6. Hasil Total**Ranks**

	kode	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Kelompok	nonorganik	41	42.32	1735.00
	organik	97	80.99	7856.00
	Total	138		

Test Statistics^a

	kelompok
Mann-Whitney U	874.000
Wilcoxon W	1735.000
Z	-5.195
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000