

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Komposisi kimia tapioka dalam 100 gram bahan.....	15
2. Syaratmututapiokaberdasarkansni 3451:2011	16
3. Hasil pengamatan fisikokimia tapioca ITTARA kualitasI (Kw I), kualitas II (Kw II), dan kualitas III (Kw III) pada berbagai waktu pengendapan.....	40
4. Pengamatan derajat putih tapioca kualitas I (Kw I), kualitas II (Kw II), dan kualitas III (Kw III) pada berbagai waktu pengendapan menggunakan Whiteness meter.....	49
5. Kadar pH filtrat kualitas I	70
6. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) pH filtrate kualitas I	70
7. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	71
8. Analisis ragam pH filtrat kualitas I.....	71
9. Uji BNT pH filtrate kualitas I	72
10. Kadar pH filtrat kualitas II	72
11. Uji normalitas (<i>lilliefors test</i>) pH filtrate kualitas II	73
12. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam(<i>Bartlett's test</i>).....	73
13. Analisis ragam pH filtrate kualitas II.....	74
14. Uji BNT pH filtrate kualitas II.....	74
15. Kadar pH filtrat kualitas III	75

16. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) pH filtrate kualitas III.....	75
17. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	76
18. Analisis ragam pH filtrate kualitas III.....	76
19. Uji BNT pH filtrat kualitas III	77
20. Kadar pH tapioka kualitas I	77
21. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) pH tapioka kualitas I	78
22. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	78
23. Analisis ragam pH tapioka kualitas I	79
24. Uji BNT pH tapioka kualitas I	79
25. Kadar pH tapioka kualitas I	80
26. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) pH tapioka kualitas II.....	80
27. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	81
28. Analisis ragam pH tapioka kualitas II.....	81
29. Uji BNT pH tapioka kualitas II.....	82
30. Kadar pH tapioka kualitas III.....	82
31. Uji normalitas (<i>Lilliefors Test</i>) ph tapioka kualitas III	83
32. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	83
33. Analisis ragam pH tapioka kualitas III	84
34. Uji BNT pH tapioka kualitas III.....	84
35. Kadar air tapioka kualitas I	85
36. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar air tapioka kualitas I.....	85
37. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	86
38. Analisis ragam kadar air tapioka kualitasI.....	86
39. Uji BNT kadar air tapioka kualitasI.....	87

40. Kadar air tapioka kualitas I	87
41. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar air tapioka kualitas II.....	88
42. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	88
43. Analisis ragam kadar air tapioka kualitas II.....	89
44. Uji BNT kadar air tapioka kualitas II.....	89
45. Kadar air tapioka kualitas III.	90
46. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar air tapioka kualitas III	90
47. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam(<i>Bartlett's test</i>).....	91
48. Analisis ragam kadar air tapioka kualitas III	91
49. Uji BNT kadar air tapioka kualitas III	92
50. Kadar abu tapioka kualitas I	92
51. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar abu tapioka kualitas I.....	93
52. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	93
53. Analisis ragam kadar abu tapioka kualitas I	94
54. Uji BNT kadar abu tapioka kualitas I	94
55. Kadar abu tapioka kualitas II	95
56. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar abu tapioka kualitas II	95
57. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam(<i>Bartlett's test</i>).....	96
58. Analisis ragam kadar abu tapioka kualitas II.....	96
59. Uji BNT kadar abu tapioka kualitas II.....	97
60. Kadar abu tapioka kualitas III.....	97
61. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar abu tapioka kualitas III.....	98
62. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	98
63. Analisis ragam kadar abu tapioka kualitas III.....	99

64. Uji BNT kadar abu tapioka kualitas III.....	99
65. Kadar pati tapioka kualitas I	100
66. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar pati tapioka kualitas I	100
67. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	101
68. Analisis ragam kadar pati tapioka kualitas I	102
69. Uji BNT kadar pati tapioka kualitas I	103
70. Kadar pati tapioka kualitasII	103
71. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar pati tapioka kualitas II.....	104
72. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	104
73. Analisis ragam kadar pati tapioka kualitas II.....	105
74. Uji BNT kadar pati tapioka kualitas II.....	105
75. Kadar pati tapioka kualitas III.....	106
76. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar pati tapioka kualitas III.....	106
77. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	107
78. Analisis ragam kadar pati tapioka kualitas III	107
79. Uji BNT kadar pati tapioka kualitas III	108
80. Kadar amilosa tapioka kualitas I	108
81. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar amilosa tapioka kualitas I.....	109
82. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	109
83. Analisis ragam kadar amilosa tapioka kualitas I.....	110
84. Uji BNT kadar amilosa tapioka kualitas I.....	110
85. Kadar amilosa tapioka kualitas II	111
86. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar amilosa tapioka kualitas II.....	111
87. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	112

88. Analisis ragam kadar amilosa tapioka kualitas II	112
89. Uji BNT kadar amilosa tapioka kualitas II	113
90. Kadar amilosa tapioka kualitas III	113
91. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar amilosa tapioka kualitas III	114
92. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	114
93. Analisis ragam kadar amilosa tapioka kualitas III	115
94. Uji BNT kadar amilosa tapioka kualitas III	115
95. Kadar amilopektin tapioka kualitas I	116
96. Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar amilopektin tapioka kualitas I.....	116
97. Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	117
98. Analisis ragam kadar amilopektin tapioka kualitas I.....	117
99. Uji BNT kadar amilopektin tapioka kualitas I	118
100.Kadar amilopektin tapioca kualitas II	118
101.Uji normalitas (<i>Lilliefors test</i>) kadar amilopektin tapioka kualitas II	119
102.Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>)	119
103.Analisis ragam kadar amilopektin tapioka kualitas II.....	120
104.Uji BNT kadar amilopektin tapioka kualitas II.....	120
105.Kadar amilopektin tapioca kualitas III.....	121
106. Uji normalitas (<i>lilliefors test</i>) kadar amilopektin tapioka kualitas III.....	121
107.Uji kehomogenan (kesamaan) ragam (<i>Bartlett's test</i>).....	122
108.Analisis ragam kadar amilopektin tapioka kualitas III	122
109.Uji BNT kadar amilopektin tapioka kualitas III	123
110.Sifat amilograf tapioca kualitas I menggunakan Brabender	124
111.Sifat amilograf tapioca kualitas II menggunakan Brabender	124

112.Sifat amilograf tapioca kualitas III menggunakan Brabender..... 125