

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Komposisi kimia tapioka dalam 100 gram bahan.....	15
2. Syaratmututapiokaberdasarkan SNI 3451:2011	16
3. Hasil pengamatan fisikokimia tapioca ITTARA kualitas I (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 kualitas I.....	86
39. Uji BNT kadar air tapioka kualitas I.....	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