

Hasil Perhitungan Kuesioner Bukti fisik

No	1	2	3	4	5	6	jumlah	
1	3	3	3	3	3	3	18	3.00
2	3	3	3	3	3	3	18	3.00
3	3	2	4	4	4	3	20	3.33
4		3	3	3	3	3	15	2.50
5	4	4	3	2	3	3	19	3.17
6	3	3	4	3	4	3	20	3.33
7	2	2	3	4	4	4	19	3.17
8	5	5	5	5	5	5	30	5.00
9	3	3	3	3	3	3	18	3.00
10	4	4	4	4	4	4	24	4.00
11	3	3	3	3	3	3	18	3.00
12	3	4	4	3	4	3	21	3.50
13	4	4	4	4	4	3	23	3.83
14	4	4	4	4	4	3	23	3.83
15	1	3	4	4	4	3	19	3.17
16	2	3	1	3	1	3	13	2.17
17	1	2	1	1	1	2	8	1.33
18	1	2	1	1	1	3	9	1.50
19	5	4	3	1	3	3	19	3.17
20	3	2	1	1	1	3	11	1.83
21	2	3	1	1	1	3	11	1.83
22	2	3	4	3	3	3	18	3.00
23	5	4	1	1	1	3	15	2.50
24	4	1	1	1	5	3	15	2.50
25	1	3	1	3	1	4	13	2.17
26	2	1	1	3	1	4	12	2.00
27	1	2	1	1	1	3	9	1.50
28	2	1	1	1	1	2	8	1.33
29	2	2	1	1	1	3	10	1.67
30	3	2	1	1	1	3	11	1.83
31	5	4	2	4	1	3	19	3.17
32	1	2	1	1	1	3	9	1.50
33	2	1	1	1	1	2	8	1.33
34	1	2	1	1	1	3	9	1.50
35	2	2	1	1	1	3	10	1.67
36	2	1	1	1	1	3	9	1.50
37	3	3	1	3	2	3	15	2.50
38	3	2	1	1	1	3	11	1.83
39	2	3	3	3	5	4	20	3.33
40	2	2	1	1	1	3	10	1.67
41	2	3	1	1	1	3	11	1.83
42	2	2	3	3	3	3	16	2.67
43	3	5	3	3	5	5	24	4.00
44	2	2	1	1	1	3	10	1.67
45	3	3	3	3	3	3	18	3.00
46	2	1	1	1	1	3	9	1.50
47	2	1	1	1	1	3	9	1.50
48	2	2	1	1	1	3	10	1.67
49	1	2	1	1	1	3	9	1.50
50	2	1	1	1	1	3	9	1.50
51	1	2	1	1	1	3	9	1.50
52	2	2	1	1	1	3	10	1.67
53	1	2	1	1	1	4	10	1.67
54	2	2	1	1	1	3	10	1.67
55	1	2	1	1	1	3	9	1.50

| 56| 2| 3| 1| 1| 1| 3| 11| 1.83|

57	2	2	1	3	1	3	12	2.00
58	2	1	1	3	1	4	12	2.00
59	2	1	1	1	1	3	9	1.50
60	2	1	1	1	1	3	9	1.50
61	2	2	1	1	1	3	10	1.67
62	2	3	1	1	1	3	11	1.83
63	2	2	1	1	1	3	10	1.67
64	1	2	1	1	1	3	9	1.50
65	2	2	3	3	3	1	14	2.33
66	2	1	1	2	1	4	11	1.83
67	2	3	1	3	1	4	14	2.33
68	2	5	2	3	2	2	16	2.67
69	1	3	5	5	5	3	22	3.67
70	1	5	5	5	3	4	23	3.83
71	4	4	5	5	4	4	26	4.33
72	5	4	2	5	1	4	21	3.50
73	1	4	4	1	4	1	15	2.50
74	2	2	2	2	4	3	15	2.50
75	1	3	3	1	3	1	12	2.00
76	5	4	1	1	2	4	17	2.83
77	2	3	3	3	3	3	17	2.83
78	4	4	4	5	5	5	27	4.50
79	3	2	3	1	1	3	13	2.17
80	5	5	5	5	5	5	30	5.00
81	4	4	5	4	2	3	22	3.67
82	4	4	5	5	5	5	28	4.67
83	2	2	5	4	5	5	23	3.83
84	4	4	4	5	5	4	26	4.33
85	2	2	2	2	2	2	12	2.00
86	4	3	4	3	3	4	21	3.50
87	4	4	5	4	5	4	26	4.33
88	5	4	5	5	5	4	28	4.67
89	3	5	5	5	5	5	28	4.67
90	5	5	5	5	5	5	30	5.00
91	4	5	5	4	5	5	28	4.67
92	4	3	3	3	3	4	20	3.33
93	5	4	1	1	1	5	17	2.83
94	1	2	1	1	1	3	9	1.50
95	1	2	4	3	5	5	20	3.33
96	1	2	1	1	1	3	9	1.50
97	3	4	1	3	2	4	17	2.83
98	2	3	1	3	2	5	16	2.67
99	2	1	1	3	1	3	11	1.83
100	3	2	1	3	1	4	14	2.33
101	2	2	1	2	1	3	11	1.83
102	4	3	1	2	3	3	16	2.67
103	3	2	1	3	1	3	13	2.17
104	2	3	1	3	2	3	14	2.33
105	1	2	1	3	1	4	12	2.00
106	3	2	1	2	2	4	14	2.33
107	2	2	1	3	1	4	13	2.17
108	3	2	1	3	2	5	16	2.67
109	3	2	1	4	2	4	16	2.67
110	3	4	1	4	2	3	17	2.83
111	2	1	1	1	1	3	9	1.50
112	2	1	1	1	1	3	9	1.50
113	1	1	1	1	1	1	6	1.00

| 114| 2| 2| 1| 1| 1| 3| 10| 1.67|

115	1	2	1	1	1	3	9	1.50
116	3	2	1	1	3	4	14	2.33
117	2	3	1	1	2	4	13	2.17
118	5	3	1	1	2	4	16	2.67
119	1	2	1	1	1	4	10	1.67
120	1	2	1	1	1	3	9	1.50
121	5	5	5	3	3	4	25	4.17
122	1	2	1	1	1	3	9	1.50
123	4	2	3	3	4	1	17	2.83
124	2	2	1	1	1	3	10	1.67
125	2	1	1	2	1	3	10	1.67
126	2	2	1	1	1	4	11	1.83
127	3	3	3	3	5	5	22	3.67
128	4	5	3	3	3	3	21	3.50
129	3	2	1	1	1	3	11	1.83
130	5	3	1	1	3	3	16	2.67
131	4	5	5	5	5	5	29	4.83
132	4	4	5	4	5	4	26	4.33
133	1	2	1	1	1	4	10	1.67
134	1	2	1	1	1	4	10	1.67
135	2	3	1	3	2	3	14	2.33
136	5	5	5	5	5	5	30	5.00
137	5	5	5	5	5	5	30	5.00
138	4	3	1	1	1	4	14	2.33
139	5	4	1	1	2	3	16	2.67
140	4	3	1	1	1	3	13	2.17
141	3	3	1	5	5	3	20	3.33
142	3	3	3	3	3	3	18	3.00
143	5	5	5	5	5	5	30	5.00
144	5	5	5	5	5	5	30	5.00
145	4	4	2	1	3	4	18	3.00
146	5	4	3	3	3	4	22	3.67
147	4	3	3	1	3	4	18	3.00
148	4	3	2	1	1	3	14	2.33
149	4	4	3	3	3	4	21	3.50
150	5	3	1	1	1	3	14	2.33
151	4	4	2	1	1	3	15	2.50
152	4	5	5	5	5	4	28	4.67
153	4	4	4	5	5	4	26	4.33
154	2.75	2.82	2.19	2.40	2.36	3.41		