

Lampiran 1.3

Nama	Dimensi Derivatif								rata-rata	Dimensi Daya Tanggap								rata-rata	Dimensi Kepastian								rata-rata	Dimensi Empat								rata-rata	Dimensi Keandalan								rata-rata	rata-rata sept
	1	2	3	4	5	6	7	8		1	2	3	4	5	6	7	8		1	2	3	4	5	6	7	8		1	2	3	4	5	6	7	8		1	2	3	4	5	6	7	8		
1	4	3	5	2	3	4	4	4	3.63	3	3	4	4	3	5	3.63	3	3	4	4	4	5	5	5	4.13	4	4	4	4	3	3	4	3.75	4	4	4	4	4.00	3.88							
2	3	2	3	3	3	4	4	4	3.13	2	4	4	3	3	3	3.38	3	3	2	2	3	4	3	4	3.00	3	4	4	4	3	3	5	5.00	5	4	4	3.50	4.88	3.42							
3	4	5	4	5	4	5	4	4	4.50	5	5	5	5	5	5	3.00	5	5	5	5	5	5	5	5	3.00	5	5	5	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00	4.93							
4	4	3	3	4	4	3	3	3	3.38	3	4	4	4	3	3	3.50	4	4	4	4	5	5	3	3	4.00	4	4	3	3	3	3	3	3.50	4	4	4	3	2.63	3.54	2.68						
5	3	3	2	2	3	1	1	2.25	3	3	3	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3	3	3	3	2.88	3	2	3	2	3	2	3	2.88	3	3	2	3	2.63	2.68	4.00						
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00	4.00	4.00						
7	4	3	4	3	3	3	3	3.25	4	4	4	4	4	3	4	3.88	4	4	3	4	4	4	4	3	3.75	4	4	5	3	4	4	4	4.13	5	4	4	4	4.13	3.91	4.25						
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4.13	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	5	5	5	4	4	5	4.50	4	4	5	5	4	4	4	4.50	5	5	4	4	4	4.25	4.31						
9	3	2	4	2	2	4	4	4	3.13	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.25	3.96	3.88						
10	4	4	4	4	2	4	4	4	3.75	3	3	3	3	2	2	2.63	2	2	2	2	2	2	2	2	2.38	3	3	3	2	2	3	3	2.75	3	3	3	2	3	2.78	2.78						
11	4	2	3	3	2	3	4	3	3.00	3	3	3	3	4	4	3.50	4	4	4	2	4	5	3	3	3.75	3	4	3	3	2	3	4	3.13	4	3	2	4	4	3.50	3.45						
12	5	5	5	4	4	4	4	4	4.50	4	4	4	4	4	4	4.00	4	5	4	5	5	5	5	4	4.75	4	5	5	5	4	4	4	4.63	5	4	4	4	4	4.13	4.35						
13	4	5	5	4	4	4	5	4	4.63	4	4	4	4	4	4	4.25	5	5	4	4	4	4	4	4	4.25	4	5	4	4	4	4	4	4.13	4	5	3	3	4	3.88	4.18						
14	5	4	4	4	3	3	4	4	3.88	4	4	4	4	4	4	4.00	4	5	5	5	5	4	4	4	4.63	4	5	5	4	4	4	4	4.50	4	5	4	4	4	4.50	4.28						
15	5	5	4	4	3	3	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	5	5	4	4	4	4	4.50	4	5	4	4	4	4.50	4.14						
16	4	4	4	4	3	3	4	4	3.75	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4.00	3.97						
17	5	4	4	4	4	4	4	4	4.13	4	5	3	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4.25	2	4	4	4	4	4.25	3.98						
18	4	4	5	4	3	3	5	5	4.38	4	4	4	4	4	4	4.13	4	4	4	4	4	4	4	4	4.13	4	4	4	4	3	4	4	3.88	4	4	4	3	4	4	4.00	4.06					
19	4	3	4	3	3	4	4	4	3.63	3	4	4	4	4	3	3.63	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	3.75	4	4	4	4	4	3.88	3.82						
20	4	4	4	3	4	4	4	4	3.88	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	3	4	4	3.63	3.91					
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4	4	3.50	4	4	3	3	3	3	3	3	3.63	4	4	4	4	4	4	4	4.50	4	4	4	4	4	4	3.84	3.97					
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4	4.13	4	4	4	4	4	4	4	4.00	5	5	4	3	4	4	4.25	3.97					
23	4	4	4	4	3	4	3	4	3.75	4	4	4	4	4	4	3.88	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	3	3	4	4	3	3	3	3.50	4	3	3	4	3	3	3.72	3.72					
24	5	4	4	2	2	3	4	4	3.50	4	4	4	4	4	4	4.13	4	4	3	4	4	4	4	4	4.13	2	2	4	3	4	4	4	3.00	4	4	4	3	4	4	3.50	3.68					
25	4	4	3	4	3	4	5	4	3.88	3	4	3	4	4	3	3.75	4	3	4	3	5	3	4	4	3.63	5	4	4	4	3	3	4	3.88	5	5	4	4	3	5	4.25	3.91					
26	5	5	5	4	5	4	5	4	4.75	5	5	5	4	5	5	4.88	5	5	4	5	5	5	5	5	4.88	5	4	5	5	5	5	5	4.88	5	5	4	4	5	4	4.80	4.80					
27	5	2	3	3	3	5	3	3	3.38	3	3	3	3	3	3	3.00	4	3	4	3	3	3	3	3	3.25	3	3	3	3	3	3	3	3.00	5	5	5	3	4	5	5	4.63	3.48				
28	4	2	4	2	2	2	3	3	2.75	3	4	3	3	3	3	3.13	3	3	3	3	3	3	3	3	3.00	4	2	4	3	2	2	4	3.00	3	3	3	2	2	3	2.63	2.91					
29	4	4	4	4	4	5	5	5	4.38	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4	4	4.00	4.08					
30	4	2	4	4	3	4	4	4	3.50	3	3	3	3	3	3	3.00	3	4	4	4	4	4	4	3	3.63	3	3	4	4	3	3	3	2.75	3	3	3	3	3	3	3.32	3.32					
31	3	3	3	3	4	4	4	4	3.38	3	2	3	3	2	2	2.63	3	3	3	2	2	2	2	2	2.50	3	3	3	4	2	2	4	3.38	2	4	5	4	5	4	2.25	2.64					
32	4	3	4	4	5	5	4	4	4.13	3	4	4	4	4	4	4.13	4	4	4	4	4	4	4	4	4.13	4	3	4	4	2	2	4	3.88	4	4	4	4	4	4	4.00	4.05					
33	3	4	4	4	3	4	4	4	3.75	4	4	4	4	4	4	4.00	4	4	4	3	4	4	4	4	3.88	4	4	4	4	4	4	4	4.00	5	5	4	4	4	4	4.38	4.05					
34	5	3	5	3	4	5	4	4	4.13	4	5	5	5	4	4	4.63	4	4	4	5	5	4	5	4	4.38	4	3	4	4	4	4	4	3.88	4	4	4	3	3	4	3.75	4.17					
35	4	2	3	2	3	4	4	3	3.13	4	4	4	4	4	4	4.00	3	3	4	4	4	4	4	4	3.75	3	4	4	4	3	4	4	3.75	5	5	5	3	4	3	3.84	3.84					
36	4	4	4	4	2	3	4	3	3.50	4	4	4	4	4	4	3.88	5	5	4	4	4	4	4	4	4.63	4	4	4	4	4	4	4	3.88	5	5	5	5	4	5	4	4.75	4.19				

