

Rekpitulasi Data Penelitian

Resp	JK	LK	Pddkn	PP	Lama	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3	X4.1
1	1	6	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3,00	3	3	3	3	3	3,00	3	3	3	3	3	3,00	3
2	1	8	3	2	2	4	4	3	4	3	3	4	3,57	4	4	3	2	3	3,20	4	3	4	3	1	3,00	4
3	1	4	1	1	5	3	4	3	3	3	4	3	3,29	3	3	3	2	3	2,80	3	3	3	2	3	2,80	3
4	1	5	2	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2,86	2	2	2	2	3	2,20	2	3	3	3	2	2,60	3
5	2	5	3	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4,00	3	3	3	2	3	2,80	3	4	4	3	1	3,00	4
6	1	6	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3,00	3	3	3	2	3	2,80	3	3	3	3	3	3,00	3
7	2	9	2	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3,86	4	2	3	3	4	3,20	3	4	4	3	2	3,20	4
8	2	1	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4,00	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	2	2,60	3
9	2	1	2	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3,14	3	4	4	4	4	3,80	3	3	4	3	4	3,40	3
10	1	3	2	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3,57	3	3	4	4	4	3,60	2	4	3	3	2	2,80	3
11	1	3	2	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3,43	4	3	3	4	3	3,40	2	4	3	3	3	3,00	4
12	1	9	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4,00	4	4	3	1	3	3,00	3	3	3	3	2	2,80	3
13	1	4	1	1	5	3	4	3	3	3	4	3	3,29	3	3	3	2	3	2,80	3	3	3	2	3	2,80	3
14	1	5	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2,86	2	2	2	2	3	2,20	2	3	3	3	2	2,60	3
15	2	5	3	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4,00	3	3	3	2	3	2,80	3	4	4	3	1	3,00	4
16	1	6	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3,00	3	3	3	2	3	2,80	3	3	3	3	3	3,00	3
17	2	7	2	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3,86	4	2	3	3	4	3,20	3	4	4	3	2	3,20	4
18	2	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4,00	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	2	2,60	3
19	2	1	2	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3,14	3	4	4	4	4	3,80	3	3	4	3	4	3,40	3
20	1	3	1	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3,86	3	3	2	3	3	2,80	4	4	3	3	4	3,60	2
21	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3,00	3	3	2	3	3	2,80	3	3	3	3	3	3,00	2
22	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3,86	2	3	3	4	3	3,00	4	4	3	3	4	3,60	3
23	1	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3,86	2	3	3	3	2	2,60	2	2	2	2	2	2,00	2
24	2	2	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3,00	4	4	4	4	3	3,80	3	4	3	4	3	3,40	2
25	1	2	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3,43	3	4	4	4	2	3,40	4	3	3	3	3	3,20	3
26	2	2	2	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3,57	3	3	4	3	2	3,00	4	4	4	4	4	4,00	3
27	2	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4,00	4	3	3	3	3	3,20	3	3	3	3	3	3,00	2
28	2	1	1	5	3	4	3	3	3	4	3	3	3,29	3	3	2	3	3	2,80	3	3	3	3	3	3,00	3
29	1	2	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2,71	2	2	2	3	2	2,20	3	3	3	3	3	3,00	2
30	1	3	1	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3,86	3	3	2	3	3	2,80	4	4	4	4	4	4,00	2
31	1	4	1	1	5	3	4	3	3	3	4	3	3,29	3	3	3	2	3	2,80	3	3	3	2	3	2,80	3

Resp	JK	LK	Pddkn	PP	Lama	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3	X4.1
32	1	5	2	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2,86	2	2	2	2	3	2,20	2	3	3	3	2	2,60	3
33	1	5	3	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4,00	3	3	3	2	3	2,80	3	4	4	3	1	3,00	4
34	2	6	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3,00	3	3	3	2	3	2,80	3	3	3	3	3	3,00	3
35	1	9	2	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3,86	4	2	3	3	4	3,20	3	4	4	3	2	3,20	4
36	2	1	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4,00	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	2	2,60	3
37	1	1	2	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3,14	3	4	4	4	4	3,80	3	3	4	3	4	3,40	3
38	1	3	2	2	4	4	4	3	3	4	3	4	3,57	3	3	4	4	4	3,60	2	4	3	3	2	2,80	3
39	1	3	2	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3,43	4	3	3	4	3	3,40	2	4	3	3	3	3,00	4
40	1	9	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4,00	4	4	3	1	3	3,00	3	3	3	3	2	2,80	3
41	2	4	1	1	5	3	4	3	3	3	4	3	3,29	3	3	3	2	3	2,80	3	3	3	2	3	2,80	3
42	1	5	2	1	2	3	3	3	3	3	3	2	2,86	2	2	2	2	3	2,20	2	3	3	3	2	2,60	3
43	2	5	3	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4,00	3	3	3	2	3	2,80	3	4	4	3	1	3,00	4
44	2	6	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3,00	3	3	3	2	3	2,80	3	3	3	3	3	3,00	3
45	2	7	2	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3,86	4	2	3	3	4	3,20	3	4	4	3	2	3,20	4
46	1	2	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4,00	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	2	2,60	3
47	1	1	2	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3,14	3	4	4	4	4	3,80	3	3	4	3	4	3,40	3
48	1	3	1	1	4	4	4	4	4	4	4	3	3,86	3	3	2	3	3	2,80	4	4	3	3	4	3,60	2
49	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3,00	3	3	2	3	3	2,80	3	3	3	3	3	3,00	2
50	1	2	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3,86	2	3	3	4	3	3,00	4	4	3	3	4	3,60	3

X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y	
1	1	3	3	2,20	3	1	3	3	2	2,40	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2,75
2	2	2	4	2,80	4	2	4	4	3	3,40	2	4	4	4	4	3	4	4	4	3,63
2	2	3	3	2,60	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3,13
2	2	2	3	2,40	3	2	3	3	2	2,60	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2,88
2	2	2	3	2,60	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3,13
2	2	3	3	2,60	3	2	3	3	2	2,60	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2,75
3	3	3	4	3,40	3	2	2	4	4	3,00	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3,63
2	3	3	3	2,80	3	2	2	3	3	2,60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,00
2	3	3	4	3,00	3	3	3	4	4	3,40	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3,63
3	3	3	3	3,00	4	2	3	4	4	3,40	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3,50
2	3	3	3	3,00	4	2	2	4	3	3,00	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3,50
2	2	2	2	2,20	4	2	4	4	2	3,20	2	4	3	3	4	3	3	4	4	3,25
2	2	3	3	2,60	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3,13
2	2	2	3	2,40	3	2	3	3	2	2,60	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2,88
2	2	2	3	2,60	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3,13
2	2	3	3	2,60	3	2	3	3	2	2,60	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2,75
3	3	3	4	3,40	3	2	2	4	4	3,00	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3,63
2	3	3	3	2,80	3	2	2	3	3	2,60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,00
2	3	3	4	3,00	3	3	3	4	4	3,40	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3,63
2	2	3	3	2,40	2	3	3	3	2	2,60	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3,38
2	3	3	3	2,60	2	3	3	2	2	2,40	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2,88
3	3	4	3	3,20	4	4	4	4	4	4,00	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3,50
3	3	3	3	2,80	3	3	3	3	3	3,00	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,00
3	3	4	3	3,00	3	3	4	4	3	3,40	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3,63
3	3	3	4	3,20	2	3	4	4	3	3,20	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3,63
3	3	3	3	3,00	2	2	2	2	2	2,00	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3,50
2	2	2	2	2,00	2	2	2	2	2	2,00	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3,38
3	3	3	3	3,00	3	3	3	3	3	3,00	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3,25
2	2	2	2	2,00	3	3	3	3	3	3,00	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,00
2	2	2	2	2,00	3	3	3	3	3	3,00	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3,38
2	2	3	3	2,60	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3,13

X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4	X5.1	X5.2	X5.3	X5.4	X5.5	X5	Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y	
2	2	2	3	2,40	3	2	3	3	2	2,60	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2,88
2	2	2	3	2,60	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3,13
2	2	3	3	2,60	3	2	3	3	2	2,60	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2,75
3	3	3	4	3,40	3	2	2	4	4	3,00	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3,63
2	3	3	3	2,80	3	2	2	3	3	2,60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,00
2	3	3	4	3,00	3	3	3	4	4	3,40	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3,63
3	3	3	3	3,00	4	2	3	4	4	3,40	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3,50
2	3	3	3	3,00	4	2	2	4	3	3,00	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3,50
2	2	2	2	2,20	4	2	4	4	2	3,20	2	4	3	3	4	3	3	4	4	3,25
2	2	3	3	2,60	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3,13
2	2	2	3	2,40	3	2	3	3	2	2,60	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2,88
2	2	2	3	2,60	3	2	3	3	3	2,80	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3,13
2	2	3	3	2,60	3	2	3	3	2	2,60	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2,75
3	3	3	4	3,40	3	2	2	4	4	3,00	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3,63
2	3	3	3	2,80	3	2	2	3	3	2,60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3,00
2	3	3	4	3,00	3	3	3	4	4	3,40	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3,63
2	2	3	3	2,40	2	3	3	3	2	2,60	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3,38
2	3	3	3	2,60	2	3	3	2	2	2,40	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2,88
3	3	4	3	3,20	4	4	4	4	4	4,00	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3,50