

LAMPIRAN 11

TABULASI DATA PENELITIAN  
HAMBATAN GURU DALAM PEMBELAJARAN AKUATIK

No. Subjek	No. Item Pernyataan																																				
	internal										eksternal																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	
1	1	2	1	4	2	1	2	3	1	1	2	2	1	1	2	3	4	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	1	1	
2	1	1	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	3	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2
3	1	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
4	3	3	1	1	2	1	2	2	1	1	2	3	2	2	2	1	4	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	3	3	3	1	1	2	1	1	3	1	2	
6	3	3	1	3	2	3	3	4	4	1	3	3	2	3	2	3	4	3	3	4	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	
7	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	3	2	2	4	2	1	3	1	2	3	4	3	2	3	4	4	1	2	2	2	4	4	2	2	2	1	
8	1	1	1	1	1	1	1	3	1	4	3	2	1	2	2	3	2	3	3	2	2	3	1	1	3	4	4	1	4	3	3	2	1	2	1	4	
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	3	2	3	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	
10	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1	1	1	1	2	2	3	1	2	1	1	3
11	3	3	1	1	2	4	4	1	4	1	2	4	1	3	1	3	1	2	3	3	4	4	2	3	1	3	1	1	1	4	3	3	1	1	4	3	
12	3	2	4	3	4	1	1	3	1	3	4	1	3	3	3	1	3	2	1	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	1	3	3	3	1	3	
13	3	2	4	3	4	1	1	3	3	1	4	1	3	3	3	1	3	2	1	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	1	2	
14	1	1	1	1	1	2	2	1	2	4	2	2	3	2	3	3	4	1	3	2	4	4	3	2	3	4	4	3	3	2	4	2	3	3	3	2	
15	1	1	1	1	1	2	2	1	1	4	2	2	3	2	3	3	3	1	3	2	4	4	2	2	4	4	4	3	3	2	3	2	3	2	3	2	
16	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	2	1	
17	1	3	1	1	1	4	4	1	4	1	1	2	1	4	1	4	1	3	4	1	2	1	1	1	4	3	4	2	1	1	3	3	1	1	4	3	
18	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	4	1	1	3	4	4	2	2	3	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	
19	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1	3	3	1	2	3	4	3	2	2	3	4	3	3	2	2	4	3	2	3	2	3	2	3	2	1	3	
20	3	4	2	2	3	1	2	3	1	3	3	4	1	1	1	3	2	4	3	3	4	2	3	3	2	1	1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	
21	2	2	1	1	2	2	2	3	1	4	3	2	3	3	2	2	3	1	2	3	4	2	1	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	1	3	
22	1	2	1	1	3	1	1	2	1	1	3	2	1	3	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	2	3	3	1	1	3	3	4	4	
23	1	2	1	1	4	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	1	
24	3	3	1	1	4	1	2	2	4	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	4	1	2	2	4	2	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	

25	1	3	1	1	2	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	2	3	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	
26	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	1	1	1	2	2	1	1	3	4	4	2	2	3	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	
27	1	3	1	1	1	2	2	1	2	4	2	2	3	2	3	3	3	1	3	2	4	4	3	2	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	
28	2	2	1	1	2	2	2	3	1	4	3	2	3	3	2	2	3	1	2	3	4	2	1	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	1	3	
29	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	3	3	1	2	3	4	3	2	2	3	4	2	3	2	3	4	2	3	2	3	2	1	2	1	3	
30	1	2	1	1	4	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	1
31	3	2	4	3	4	1	1	3	3	1	4	1	3	3	3	1	3	1	1	4	3	3	4	3	3	2	2	2	2	4	1	1	3	3	1	2	
32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	3	1	1	2	1	3	2	3	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	
33	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	1	1	1	2	4	1	1	3	4	4	2	2	3	4	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	
34	3	4	2	2	3	1	2	3	1	3	3	4	1	1	1	3	2	4	3	3	4	2	3	3	2	1	1	3	3	3	3	2	3	3	3	2	
35	1	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
36	1	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
37	3	3	1	2	2	3	3	3	3	1	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	
38	1	1	1	1	2	1	1	3	1	1	3	2	2	4	2	1	3	1	2	3	3	3	2	3	3	3	1	2	2	2	3	4	2	2	2	1	
39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	3	1	1	2	1	3	2	3	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1
40	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1	1	1	2	2	3	1	2	1	1	3
41	3	3	1	1	2	4	4	1	4	1	2	4	1	3	1	3	1	3	3	3	4	4	2	3	1	3	1	1	1	4	3	2	1	1	3	3	
42	3	3	3	3	3	1	1	3	3	1	4	1	3	3	3	1	3	1	1	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	4	2	1	3	3	3	2	
43	1	2	1	1	1	2	2	1	2	4	2	2	3	2	3	3	2	1	3	2	4	4	3	2	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	
44	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	
45	1	3	1	1	1	3	2	1	2	1	1	2	1	3	1	2	1	3	2	1	2	1	1	1	3	3	2	2	1	1	3	1	1	1	2	3	
46	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	1	1	1	2	2	1	1	3	2	4	2	2	3	4	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	
47	3	4	2	3	3	1	2	3	1	3	3	4	1	1	1	3	2	4	3	3	2	2	3	3	2	3	1	3	3	3	3	2	4	3	3	2	
48	2	2	1	1	2	2	2	3	1	4	3	2	3	3	2	2	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3	2	3	2	1	2	2	1	2	1	3	
49	1	2	1	1	3	1	1	2	1	1	3	2	1	3	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	2	3	3	1	1	3	3	4	4	
50	3	3	1	1	3	1	2	2	3	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51	1	3	1	1	2	1	1	1	1	4	3	1	1	1	1	2	3	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3
52	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	3	3	2	2	2	3	3	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	
53	1	2	1	1	1	2	2	1	2	4	2	2	3	2	3	3	2	1	3	2	4	4	3	2	3	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	
54	3	2	3	3	2	1	1	3	3	1	2	1	3	3	3	1	3	1	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	1	1	3	3	1	2

x total	x internal	x eksternal	x guru	x siswa	x sarpras	x materi
74	18	56	18	22	15	19
54	14	40	14	14	11	15
61	13	48	13	15	14	19
77	17	60	17	22	15	23
52	10	42	10	15	12	15
108	27	81	27	30	23	28
78	13	65	13	23	21	21
77	15	62	15	23	18	21
50	10	40	10	13	13	14
60	13	47	13	20	11	16
86	24	62	24	23	18	21
94	25	69	25	25	20	24
95	25	70	25	25	20	25
90	16	74	16	25	24	25
86	15	71	15	24	24	23
66	11	55	11	10	23	22
78	21	57	21	22	16	19
59	11	48	11	18	18	12
82	16	66	16	26	21	19
90	24	66	24	25	16	25
77	20	57	20	24	16	17
66	14	52	14	18	10	24
68	15	53	15	14	18	21
77	22	55	22	19	17	19

70	16	54	16	17	14	23
59	11	48	11	18	18	12
90	18	72	18	24	24	24
77	20	57	20	24	16	17
81	17	64	17	24	21	19
67	15	52	15	13	18	21
88	25	63	25	24	20	19
50	10	40	10	15	13	12
63	11	52	11	20	20	12
90	24	66	24	25	16	25
61	13	48	13	15	14	19
61	13	48	13	15	14	19
103	24	79	24	29	22	28
74	13	61	13	23	18	20
53	10	43	10	15	14	14
60	13	47	13	20	11	16
85	24	61	24	24	18	19
92	24	68	24	24	20	24
88	17	71	17	23	24	24
60	11	49	11	10	19	20
61	16	45	16	17	13	15
59	11	48	11	18	18	12
92	25	67	25	25	16	26
76	20	56	20	24	15	17
66	14	52	14	18	10	24
73	20	53	20	18	16	19
70	16	54	16	17	14	23
56	11	45	11	16	16	13
88	17	71	17	23	24	24
81	22	59	22	21	19	19