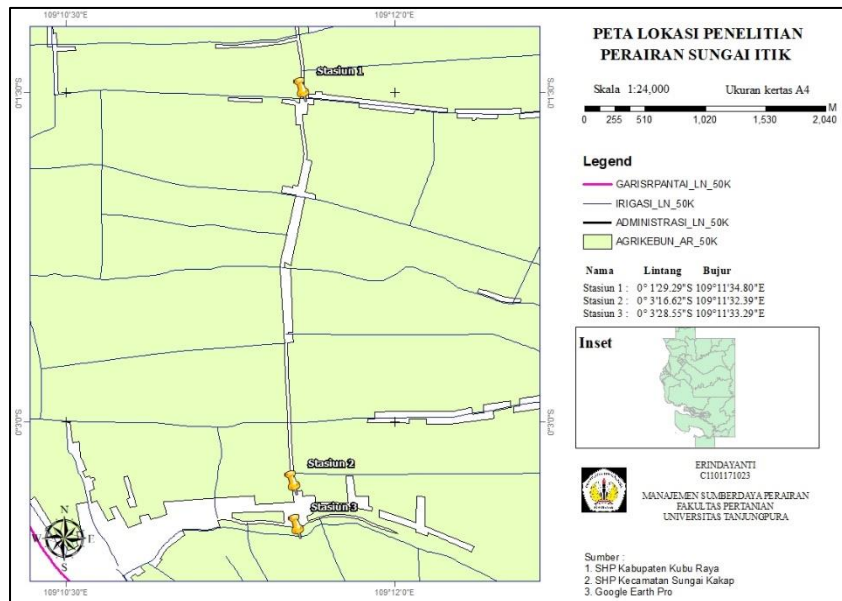


LAMPIRAN

Lampiran 1. Peta Lokasi Penelitian



Lampiran 2. Kegiatan di Lapangan



Pemasangan pukat pada ambai



Pengangkatan pukat dari ambai

Lampiran 3. Pengukuran Faktor Lingkungan di Sungai Itik



Pengukuran suhu air



Pengukuran suhu air



Pengukuran pH air



Pengukuran pH air



Pengukuran DO air



Pengukuran salinitas air



Pengukuran kecerahan air



Pengukuran kecepatan arus

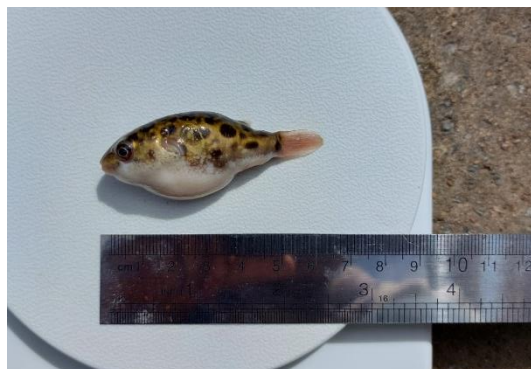


Pengambilan makrozoobentos



Penyaringan makrozoobentos

Lampiran 4. Pengukuran Panjang (cm) dan Penimbangan Bobot (g) Sampel



Pengukuran panjang total sampel



Penimbangan berat sampel

Lampiran 5. Hasil makrozoobentos



Macrobachium



Palaemonetes



Parrathelphusa



Terrathelphusa



Thiara sp.



Neritina



Lampiran 6. Hasil Pengukuran Panjang (cm) dan Penimbangan Bobot (g) Ikan Buntal Hijau (*Tetraodon nigroviridis*) di Sungai Itik

No	Panjang (cm)	Bobot (g)
1	7,3	14
2	6,9	12
3	6,1	8
4	6,5	11
5	4	4
6	4,5	4
7	4,4	4
8	3,5	1,5
9	3,5	1,5
10	6	6
11	6	6
12	4	4
13	4,8	5
14	5	5
15	5	5

16	7	16
17	5,5	6
18	5,5	6
19	4	4
20	3,9	2
21	4,1	2
22	3,9	2
23	3,7	1,5
24	3,2	1,5
25	3,9	1,5
26	3,2	1,5
27	3,7	1,5
28	3,2	1,5
29	5	4
30	5,5	7
31	5	5
32	6,5	13
33	6	15
34	6,5	12
35	6	10
36	6	10
37	6	13
38	5	7
39	6	9
40	5,5	7
41	6,5	9
42	5,5	9
43	5,5	7
44	6	4
45	6	8
46	5,5	8
47	5,5	8

48	6,5	9
49	6,5	9
50	5,5	9
51	7	10
52	6	10
53	6,4	6
54	6	8
55	6	5
56	5,8	6
57	5	3
58	5,5	7
59	7,5	16
60	7	23
61	7	18
62	6	13
63	6	13
64	7	13
65	5,5	8
66	5	10
67	5,5	9
68	4,5	6
69	5,5	9
70	5,5	8
71	5,5	7
72	5,5	5
73	6,5	10
74	6	10
75	5,5	7
76	4	8
77	5	5
78	4,5	7
79	5	6

80	5	6
81	6	7
82	7	19
83	8,5	30
84	7	17
85	7,5	19
86	8	24
87	7	17
88	8	23
89	8	21
90	7	16
91	8	22
92	8,5	30
93	6,5	13
94	8	23
95	7	23
96	7,5	21
97	7,5	22
98	7	13
99	7	13
100	6,5	10
101	8,5	28
102	7	13
103	7	14
104	8	21
105	6,5	19
106	5	8
107	5	7
108	7,5	17
109	6,5	12
