

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Ciri morfologis tingkat kematangan gonad (TKG) ikan belanak (<i>Mugil dussumieri</i>) menurut Cassie (1956) dalam Effendie (2002).....	24
2. Kisaran parameter fisika kimiawi perairan pada daerah pengambilan sampel selama penelitian	31
3. Hubungan panjang berat ikan tembakang (<i>Helostoma temminckii</i>) yang tertangkap di Rawa Bawang Latak selama penelitian	35
4. Faktor kondisi berdasarkan selang kelas ikan tembakang (<i>Helostoma temminckii</i>) yang tertangkap di Rawa Bawang Latak selama penelitian.....	37
5. Faktor kondisi berdasarkan waktu pengambilan sampel ikan tembakang (<i>Helostoma temminckii</i>) yang tertangkap di Rawa Bawang Latak selama penelitian	38
6. Parameter pertumbuhan (L_{∞} , K) dan t_0 ikan tembakang (<i>Helostoma temminckii</i>) yang tertangkap di Rawa Bawang Latak	39
7. Nisbah kelamin ikan tembakang (<i>Helostoma temminckii</i>) yang tertangkap di Rawa Bawang Latak selama penelitian	41
8. Tingkat kematangan gonad ikan tembakang (<i>Helostoma temminckii</i>) yang tertangkap di Rawa Bawang Latak selama penelitian	42
9. Hubungan antara faktor fisika lingkungan terhadap tingkat kematangan gonad (TKG) IV ikan tembakang jantan di Rawa Bawang Latak selama penelitian	44
10. Hubungan antara faktor kimia lingkungan terhadap tingkat kematangan gonad (TKG) IV ikan tembakang jantan di Rawa Bawang Latak selama penelitian	45
11. Hubungan antara faktor fisika lingkungan terhadap tingkat kematangan gonad (TKG) IV ikan tembakang betina di Rawa Bawang Latak selama penelitian	46
12. Hubungan antara faktor kimia lingkungan terhadap tingkat kematangan gonad (TKG) IV ikan tembakang betina di Rawa Bawang Latak selama penelitian	46
13. Data pengamatan indeks kematangan gonad ikan tembakang (<i>Helostoma temminckii</i>) yang tertangkap di Rawa Bawang Latak selama penelitian	47
14. Data fekunditas ikan tembakang (<i>Helostoma temminckii</i>) yang tertangkap di Rawa Bawang Latak selama penelitian	49

15. Hubungan antara faktor fisika lingkungan terhadap fekunditas ikan tembakang (<i>Helostoma temminckii</i>) di Rawa Bawang Latak selama penelitian	50
16. Hubungan antara faktor kimia lingkungan terhadap fekunditas ikan tembakang (<i>Helostoma temminckii</i>) di Rawa Bawang Latak selama penelitian	51