

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. Diagram Kerangka Pikir Penelitian	4
2. Teripang Pasir (<i>Holothuria scabra</i>)	6
3. Siklus Hidup Teripang Di Perairan	8
4. Terjadinya Reproduksi Teripang Sampai Menjadi Larva	9
5. Teluk Cikunyinyi	17
6. Grafik Oksigen Terlarut Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Pagi Hari	26
7. Grafik Oksigen Terlarut Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Sore Hari	27
8. Grafik Suhu Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Pagi Hari	27
9. Grafik Suhu Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Sore Hari	28
10. Grafik Kedalaman Perairan Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Pagi Hari	29
11. Grafik Kedalaman Perairan Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Sore Hari	29
12. Grafik Kecepatan Arus Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Pagi Hari	30
13. Grafik Kecepatan Arus Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Sore Hari	30
14. Grafik Kecerahan Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Pagi Hari	31
15. Grafik Kecerahan Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Sore Hari	31
16. Grafik Salinitas Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Pagi Hari	33
17. Grafik Salinitas Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Sore Hari	33
18. Grafik Konsentrasi pH Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Pagi Hari	34

19. Grafik Konsentrasi pH Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Sore Hari	34
20. Grafik Kandungan Nitrat Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Pagi Hari	35
21. Grafik Kandungan Nitrat Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Sore Hari	36
22. Grafik Kandungan Fosfat Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Pagi Hari	37
23. Grafik Kandungan Fosfat Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Sore Hari	37
24. Grafik Kandungan Klorofil-a Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Pagi Hari ...	38
25. Grafik Kandungan Klorofil-a Di Teluk Cikunyinyi Pada Waktu Sore Hari ...	38

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Parameter Kualitas Air Laut Untuk Pembenihan Teripang	7
2. Peralatan Yang Digunakan Dalam Penelitian	18
3. Koordinat Pengambilan Sampel	19
4. Kategori Tingkat Kesesuaian Perairan	21
5. Matrik Kesesuaian Budidaya Teripang	24
6. Kisaran Parameter Fisika Kualitas Air Teluk Cikunyinyi	25
7. Parameter Kimia Dan Biologi Teluk Cikunyinyi	32
8. Persentase Analisis Kualitas Air Kesesuaian Perairan Teluk Cikunyinyi	39

DAFTAR LAMPIRAN

Tabel	Halaman
1. Pengujian Kualitas Air Parameter Fosfat	44
2. Pengujian Kualitas Air Parameter Klorofil-a	45
3. Rata-Rata Kandungan Oksigen Terlarut Di Teluk Cikunyinyi	46
4. Rata-Rata Suhu Di Teluk Cikunyinyi	46
5. Rata-Rata Konsentrasi Salinitas Di Teluk Cikunyinyi	46
6. Rata-Rata Konsentrasi pH Di Teluk Cikunyinyi	46
7. Rata-Rata Kedalaman Perairan Di Teluk Cikunyinyi	47
8. Rata-Rata Konsentrasi Kecerahan Di Teluk	47
9. Rata-Rata Kandungan Nitrat Di Teluk Cikunyinyi	47
10. Rata-Rata Kandungan Fosfat Di Teluk Cikunyinyi	47
11. Rata-Rata Kandungan Klorofil-a Di Teluk Cikunyinyi	48
12. Rata-Rata Kecepatan Arus Di Teluk Cikunyinyi	48.