

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kesesuaian Perairan untuk Kepentingan Perikanan Berdasarkan Nilai Padatan Tersuspensi (TSS)	19
2. Klasifikasi Padatan di Perairan Berdasarkan Ukuran Diameter	21
3. Kondisi visual sampel air laut	29
4. Parameter fisik sampel air laut	31
5. Kriteria Penilaian TDS	37
6. Nilai Standar Deviasi (SD) dan Persen Relatif Standar Deviasi (RSD) <i>Total Suspended</i> (TSS) dan <i>Solid Total Dissolve Solid</i> (TDS)	43
7. Data Analisis Kualitas Air Perairan Teluk Lampung Berdasarkan Parameter pH, Kedalaman, dan Temperatur	51
8. Konsentrasi <i>Total Dissolve Solid</i> (TDS) pada Air Laut	52
9. Konsentrasi <i>Total Suspended Solid</i> (TSS) pada Air Laut	56
10. Konsentrasi <i>Total Dissolve Solid</i> (TDS)	60
11. Analisis <i>Total Dissolve Solid</i> (TDS) pada titik C	61
12. Konsentrasi <i>Total Suspended Solid</i> (TSS)	63
13. Analisis <i>Total Suspended Solid</i> (TSS) pada titik C	64
14. Nilai SD dan RSD Kadar <i>Total Dissolve Solid</i> (TDS) dan <i>Total Suspended Solid</i> (TSS)	67