

<b>NOMOR</b>	<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>HALAMAN</b>
4.1.	Daftar jenis mangrove di 34 plot pada lokasi penelitian.....	37
4.2.	Daftar jenis mangrove di 34 plot pada lokasi penelitian.....	38
4.3.	Sebaran jenis mangrove di seluruh stasiun .....	38
4.4.	Hasil analisis vegetasi semai di seluruh stasiun.....	40
4.5.	Hasil analisis vegetasi pancang di seluruh stasiun.....	40
4.6.	Hasil analisis vegetasi pohon di seluruh stasiun .....	41
4.7.	Jumlah dan jenis mangrove di Stasiun A .....	42
4.8.	Sebaran jenis mangrove berdasarkan tingkat pertumbuhan di Stasiun A .....	42
4.9.	Hasil analisis vegetasi semai di Stasiun A .....	43
4.10.	Hasil analisis vegetasi pancang di Stasiun A .....	44
4.11.	Hasil analisis vegetasi pohon di Stasiun A .....	45
4.12.	Jumlah dan jenis mangrove di Stasiun B .....	46
4.13.	Sebaran jenis mangrove berdasarkan tingkat pertumbuhan di Stasiun B .....	46
4.14.	Hasil analisis vegetasi semai di Stasiun B .....	47
4.15.	Hasil analisis vegetasi pancang di Stasiun B .....	48
4.16.	Hasil analisis vegetasi pohon di Stasiun B.....	49
4.17.	Jumlah dan jenis mangrove di Stasiun C .....	50
4.18.	Sebaran jenis mangrove berdasarkan tingkat pertumbuhan di Stasiun C .....	51
4.19.	Hasil analisis vegetasi semai di Stasiun C .....	52
4.20.	Hasil analisis vegetasi pancang di Stasiun C .....	53
4.21.	Hasil analisis vegetasi pohon di Stasiun C.....	54
4.22.	Indeks kekeanekaragaman jenis di seluruh stasiun.....	56

4.23. Indeks keanekaragaman jenis di setiap stasiun .....	57
4.24. Indeks dominansi akumulatif di seluruh stasiun .....	58
4.25. Indeks dominansi akumulatif di setiap stasiun .....	59
4.26. Indeks pemerataan jenis akumulatif di seluruh stasiun.....	60
4.27. Indeks pemerataan jenis akumulatif di setiap stasiun .....	60

