

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1. Kesimpulan**

Berdasarkan uraian pada hasil dan pembahasan maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Jenis Gastropoda yang ditemukan pada 3 stasiun pengamatan di zona intertidal perairan Tablolong diperoleh 20 spesies dari 16 famili.
2. Kelimpahan tertinggi Gastropoda di stasiun I adalah *Clypeumorus petrosa* dan *Tectus fenestratus*; stasiun II adalah *Tectus fenestratus* dan *Conus capitaneus*, dan stasiun III adalah *Conus capitaneus* dan *Peristenia chlorostoma*.
3. Keanekaragaman jenis gastropoda di zona intertidal perairan Tablolong tergolong diversitas rendah sehingga tidak ada jenis yang secara mutlak mendominasi komunitas.
4. Nilai keseragaman jenis Gastropoda mendekati nilai satu, maka keseragaman antar spesies sama atau merata.
5. Dominansi Gastropoda di zona intertidal Perairan Tablolong tergolong rendah.

### **5.2. Saran**

Berdasarkan hasil penelitian disarankan untuk dapat melakukan penelitian lanjutan terkait Gastropoda terutama dampak aktivitas manusia terhadap keberadaannya, pola sebaran dan struktur komunitas Gastropoda dari pasang tertinggi sampai surut terjauh.