

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

1. Keanekaragaman (D') Gastropoda di ekosistem lamun di wilayah pesisir Teluk Tomini Desa Tabulo Selatan untuk stasiun I (daerah pemukiman) masuk pada kategori tinggi dan untuk stasiun II (daerah estuari) dan stasiun III (daerah yang jauh dari pemukiman) masuk pada kategori sedang.
2. Spesies Gastropoda yang berasosiasi nyata dengan ekosistem lamun di lokasi penelitian adalah jenis *Vexillum plicarium* dan *Spinidrupa spinosa*.

#### **5.2 Saran**

1. Perlu dilakukan pengelolaan terhadap sumberdaya Gastropoda dan lamun di wilayah pesisir sekitar Desa Tabulo Selatan untuk mengatur pemanfaatan Gastropoda baik sebagai sumber pangan bagi masyarakat agar kelestariannya dapat terjaga.
2. Perlu adanya perhatian yang lebih lagi dari pemerintah dan masyarakat setempat untuk menjaga kelastarian padang lamun yang ada di desa tabulo selatan.