

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil kajian Organologi alat musik *Toda Bheto* di kampung Gezu diperoleh kesimpulan bahwa alat musik *Toda Bheto* merupakan alat musik dengan 7 pasang bambu yang bunyinya berbeda-beda. Alat musik *Toda Bheto* termasuk dalam kelompok alat musik ansambel sejenis karena merupakan gabungan dari 7 pasang bambu. Dalam studi organologi, peneliti memfokuskan pada bahan dasar instrumen *Toda Bheto*, ukuran instrumen *Toda Bheto* serta produksi nada pada instrumen tersebut. Mengenai bahan dasar, peneliti menyimpulkan bahwa bambu sebagai bahan dasar pembuatan alat musik *Toda Bheto* merupakan bahan dasar yang paling penting.

*Toda Bheto* termasuk dalam kelompok idiomatik, karena alat musik *Toda Bheto* merupakan alat musik yang sumber bunyinya berasal dari alat musik itu sendiri. Dalam teknik memainkan alat musik *Toda Bheto*, peneliti memfokuskan pada sikap memainkan alat musik *Toda*, cara memegang alat musik, dan teknik memainkan alat musik *Toda*. Untuk teknik memainkan alat musik *Toda Bheto* ini, peneliti memilih ragam gaya memukul yang pertama dari tiga ragam bebas yang dapat dikeluarkan.

## **B. Saran**

### 1. Untuk Mahasiswa

Diharapkan kepada para pendidik untuk memberikan informasi mengenai alat musik tradisional *Toda Bheto* yang ada di Kampung Gezu Desa Kotakeo 1 Kecamatan Nangaroro Kabupaten Nagekeo, untuk memberi tahu mahasiswa bahwa di kampung Gezu, Desa Kotakeo 1, alat musik tradisional *Toda Bheto* dibuat. Dokumen ini dapat digunakan sebagai referensi bagi mahasiswa yang ingin meneliti topik atau sumber dokumen yang sama.

### 2. Bagi Warga Masyarakat Kampung Gezu

Menumbuhkan keinginan generasi milenial untuk mempelajari cara pembuatan alat musik *Toda Bheto* dan teknik memainkan alat musik *Toda Bheto*.

### 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya yang akan melakukan penelitian yang sama, diharapkan dapat memperluas objek penelitian yang ingin dikaji dan lebih memfokuskan pada apa yang diteliti serta meningkatkan akurasi kelengkapan data yang diperoleh