

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

1. Terdapat interaksi antar taraf perlakuan lama fermentasi dan dosis mol bonggol pisang pada variabel waktu panen pertama jamur merang dimana lama fermentasi 1 minggu dengan dosis 200 ml dan lama fermentasi 2 minggu dengan dosis 100 ml dan 150 ml serta lama fermentasi 3 minggu dengan dosis 100 ml , 150 ml dan 200 ml memberikan hasil terbaik pada penelitian ini.
2. Terdapat interaksi antar taraf perlakuan lama fermentasi dan dosis mol bonggol pisang pada berat total tubuh buah jamur merang yaitu lama fermentasi 2 minggu dengan dosis 100 ml dan lama fermentasi 2 minggu dengan dosis 150 ml serta lama fermentasi 3 minggu dengan dosis 100 ml memberikan hasil terbaik pada penelitian ini.

#### **B. Saran**

Perlu dilakukan penelitian serupa dengan meneliti dosis mol bonggol pisang di sekitar 100 ml untuk mencari hasil terbaik pada fermentasi lama 2 minggu pada media tuymbuh jamur.