

## **BAB V PENUTUP**

### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa karakteristik stomata pada ke dua habitat adalah :

a. Desa Molintogupo

1. Jumlah stomata pada epidermis atas yaitu berkisar antara 23,2 – 23,4 dan epidermis bawah berkisar 27 – 27,8.
2. Indeks stomata epidermis atas berkisar 23,2 % – 23,4 % dan epidermis bawah yaitu 25,4 %.
3. Kerapatan stomata epidermis atas yaitu  $109,295 \text{ mm}^2$  -  $110,238 \text{ mm}^2$  dan epidermis bawah berkisar antara  $130,025 \text{ mm}^2$  -  $131,905 \text{ mm}^2$ .

b. Desa Molopatodu

1. Jumlah stomata pada epidermis atas berkisar antara 22 - 23 dan epidermis bawah berkisar 26,8 - 27.
2. Indeks stomata epidermis atas berkisar antara 23 % - 23,4 % dan epidermis bawah berkisar 26,2 % - 26,6 %
3. Kerapatan stomata epidermis atas yaitu berkisar antara  $109,044 \text{ mm}^2$  -  $109,643 \text{ mm}^2$  dan epidermis bawah  $128,140 \text{ mm}^2$  -  $131,844 \text{ mm}^2$ .

### **5.2 Saran**

Perlu mengadakan penelitian lanjutan tentang karakteristik stomata pada tanaman yang berbeda untuk jenis tanaman lain, mengingat penelitian ini terbatas pada tanaman yang sama.

