

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan disimpulkan bahwa:

1. Masyarakat yang ada di Kecamatan Alam Barajo telah melakukan praktik budidaya tanaman buah. Tanaman buah yang dibudidayakan masyarakat yaitu 701 individu dengan 53 spesies dari 17 famili. Alasan budidaya tanaman buah dilakukan karena hobi, memiliki lahan kosong, suka mengonsumsi buah, dan untuk sosial. Pelaksana budidaya tanaman buah 48% dilakukan oleh Bapak (kepala rumah tangga), bahan tanam yang digunakan yaitu bibit 58%. Responden melakukan pemeliharaan dengan 50% menggunakan pupuk organik dan 90% tidak melakukan pengendalian hama. Pemanfaatan hasil panen tanaman buah untuk dikonsumsi, dibagi ke tetangga dan keluarga serta dijual.
2. Persepsi masyarakat mengenai praktik budidaya tanaman buah dipengaruhi oleh sumber belajar. Masyarakat yang sumber belajarnya dari pengalaman berkebun di kampung, cenderung memanfaatkan pekarangan dengan menanam buah sehingga berdampak pada saran yang diberikan agar budidaya tanaman buah meningkat.

5.2 Implikasi

Berdasarkan hasil penelitian ini dapat diperoleh implikasi sebagai berikut:

1. Implikasi Teoritis

Hasil penelitian memuat data terkait persepsi masyarakat mengenai praktik budidaya serta jenis buah yang dibudidayakan masyarakat di Kecamatan Alam

Barajo yang dapat digunakan sebagai salah satu referensi untuk melestarikan tanaman buah lokal.

2. Implikasi Praktis

Hasil penelitian ini dapat digunakan sebagai salah satu pertimbangan kebijakan kepada pihak terkait untuk memberikan pelatihan atau penyuluhan kepada masyarakat mengenai perlunya budidaya tanaman buah di pekarangan yang dapat menjadi salah satu sumber belajar masyarakat.

5.3 Saran

Berdasarkan penelitian dilakukan disarankan agar dilakukan penyuluhan untuk mengedukasi masyarakat agar budidaya tanaman buah semakin meningkat sehingga mitos mengenai orang yang memiliki ‘tangan panas’ dan ‘tangan dingin’ yang ada di masyarakat berkurang karena pembudidayaan tanaman tergantung pada bibit tanaman, media tanam, cara penanaman serta cara pemeliharaan.