

VI. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Jenis hama yang ditemukan pada petak pertanaman ubi kayu di Kecamatan Ponjong terdiri dari 99 spesies yang terbagi kedalam 47 famili dan 8 ordo. Hama yang banyak ditemukan pada petak pertanaman ubi kayu di Kecamatan Ponjong adalah *Paracoccus marginatus* (Hemiptera: Pseudococcidae), *Pseudococcus jackbeardsleyi* (Hemiptera: Pseudococcidae), *Ferrisia virgata* (Hemiptera: Pseudococcidae), *Bemisia tabaci* (Hemiptera: Aleyrodidae) dan *Tetranychus urticae* (Acari: Tetranychidae).
2. Persebaran spesies hama pada tanaman ubi kayu yang ditemukan cukup bervariasi karena terdapat spesies hama yang ditemukan di ketiga desa dan juga terdapat spesies hama yang hanya ditemukan di desa tertentu.

B. Saran

Mengacu pada hasil dari penelitian ini, dinamika populasi sejumlah hama penting pada tanaman ubi kayu perlu dikaji lebih lanjut.