

V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Konsentrasi asap cair 15ml/16L mampu menekan populasi dan intensitas serangan hama utama bawang merah *Spodoptera exigua* Hub., dan memberikan hasil bobot umbi kering lebih baik namun tidak signifikan dengan konsentrasi 10ml/16L dan 20 ml/16L
2. Frekuensi penyemprotan asap cair terhadap bawang merah tidak mempengaruhi kondisi hama *Spodoptera exigua* Hub., pertumbuhan, atau hasil bawang merah.

B. Saran

Penggunaan asap cair dengan konsentrasi 15ml/16L dan frekuensi penyemprotan 10 hari sekali mampu mengendalikan populasi dan intensitas serangan hama utama bawang merah *Spodoptera exigua* hub.