

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa keong mas yang menyebabkan kerusakan tertinggi adalah keong mas betina dengan ukuran cangkang 3 cm dan >3 cm yang menyebabkan persentase rumpun dan anakan terserang 100%. Semakin tinggi persentase rumpun dan anakan terserang maka pembentukan anakan semakin terhambat pula sehingga produksi padi menjadi rendah. Keong mas sebanyak 2 ekor dalam 1 m² dengan ukuran cangkang 3 cm atau >3 cm dapat menyebabkan gagal panen.

B. Saran

Berdasarkan penelitian ini penulis menyarankan untuk penelitian selanjutnya perlu dikaji lebih dalam bagaimana pengaruh tingkat serangan keong mas terhadap pertumbuhan anakan padi.

