

V. KESIMPULAN

1. Terjadi interaksi antara perlakuan macam pupuk hijau dan perbandingan volume pupuk hijau pada parameter jumlah tongkol pertanaman, panjang tongkol berkelobot dan berat tongkol berkelobot. Kombinasi perlakuan terbaik pada parameter jumlah tongkol pertanaman, panjang tongkol berkelobot dan berat tongkol berkelobot adalah macam pupuk hijau gamal dengan perbandingan 75%
2. Perlakuan macam pupuk hijau memberikan pengaruh berbeda pada parameter tinggi tanaman, diameter batang, panjang tongkol tidak berkelobot, diameter tongkol berkelobot, diameter tongkol tidak berkelobot, berat tongkol tidak berkelobot, dan berat basah tanaman pada pupuk hijau gamal dan lamtoro.
3. Perlakuan perbandingan volume pupuk hijau memberikan pengaruh berbeda terhadap parameter parameter tinggi tanaman, jumlah daun, panjang daun, diameter batang, panjang tongkol tidak berkelobot, diameter tongkol berkelobot, diameter tongkol tidak berkelobot, berat basah tanaman, dan berat kering tanaman pada perbandingan 75%.