

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, dan uraian dari pembahasan dapat disimpulkan bahwa :

1. Cara tanam dengan menggunakan tabela pita tanam organik menghasilkan komponen pertumbuhan (tinggi tanaman, jumlah daun, luas daun, jumlah anakan, dan bobot kering tanaman) dengan nilai rata-rata relatif lebih besar dibanding cara tanam dengan menggunakan tabela biasa maupun konvensional.
2. Cara tanam dengan menggunakan SRI menghasilkan komponen pertumbuhan (tinggi tanaman, jumlah daun, luas daun, jumlah anakan dan bobot kering tanaman) yang lebih besar dibanding tabela dan konvensional. Sementara cara tanam dengan menggunakan sistem konvensional menghasilkan komponen pertumbuhan lebih baik dibanding tabela biasa.
3. Komponen hasil (Bobot 1000 butir, bobot gabah isi per rumpun, jumlah gabah per rumpun, jumlah malai per rumpun dan bobot kering giling) menunjukkan bahwa cara tanam SRI dan tabela dengan pita tanam organik menghasilkan rata-rata nilai yang lebih tinggi dibandingkan cara tanam konvensional dan tabela biasa.

### 5.2 Saran

Penggunaan sistem tanam padi dengan SRI dan Tabela dengan menggunakan Pita tanam organik perlu lebih dikembangkan, untuk menghasilkan tanaman yang memiliki pertumbuhan dan hasil yang baik. Sementara untuk penggunaan sistem tanam dengan cara tabur benih langsung, sebaiknya jangan digunakan saat musim hujan.