

**ANALISIS BIAYA DAN PENDAPATAN PETANI
TANAMAN PADI VARIETAS ATOMITA – 4
DI KABUPATEN LOMBOK TIMUR**

SKRIPSI



Oleh

NURALI
NIM : 057/FP/1998

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS GUNUNG RINJANI
2003**

RINGKASAN

Di Kabupaten Lombok Timur sudah banyak ditemukan padi Varitas unggul Atomita-4, jenis padi varitas unggul ini disenangi para petani karena memiliki keunggulan tersendiri seperti produktivitas tinggi, rasa nasi pulen dan tahan terhadap serangan hama penyakit. Namun demikian produksi dan luas areal tanam padi Varitas Atomita-4 di Kabupaten Lombok Timur masih berfluktuasi, sehingga mempengaruhi biaya dan pendapatan petani. Oleh karena itu maka perlu diadakan penelitian tentang Analisis Biaya dan Pendapatan petani padi Varitas Atomita-4 di Kabupaten Lombok Timur.

Tujuan dari penelitian ini adalah 1) Untuk mengetahui besarnya biaya dan pendapatan petani pada Varitas Atomita-4. 2) Untuk mengetahui perbandingan besarnya biaya dan pendapatan petani padi Varitas Atomita-4 dengan varitas lain (IR-64 dan IR-66) dan 3) Untuk mengetahui kendala-kendala yang dihadapi petani dalam berusaha tani padi Varitas Atomita-4.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode Deskriptif dan pengumpulan data dilakukan dengan teknik survei. Jenis data berdasarkan sumbernya adalah Data Primer dan Data Sekunder. Sebagai daerah sampel dipilih Kecamatan Suela dan Kecamatan Pringgabaya secara "Purposeful Sampling". Dari kedua kecamatan tersebut masing-masing diambil dua desa yaitu Desa Sapit dan Suela untuk Kecamatan Suela serta Desa Apitaik dan Bagik Papan untuk Kecamatan Pringgabaya. Petani responden adalah petani padi Varitas Atomita-4 dan varitas lain (IR-64 dan IR-66) pada musim tanam 2002. Penentuan petani responden dilakukan secara "Eluster Random Sampling" dengan jumlah keseluruhan adalah 48 orang. Analisis biaya dan pendapatan digunakan untuk menghitung besarnya pendapatan petani dari usahatani padi Varitas Atomita-4, IR-64 dan IR-66. Sementara itu permasalahan atau kendala-kendala yang dihadapi oleh petani responden dianalisis Secara Deskriptif.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa : 1) Rata-rata biaya produksi yang dikeluarkan petani dalam usahatani padi Varitas Atomita-4, sebesar Rp. 1.995.468 /Ha, IR-64 sebesar Rp. 2.088.315 /Ha dan IR-66 sebesar Rp. 2.012.042 /Ha. 2) Rata-rata pendapatan petani padi Varitas Atomita-4 sebesar Rp. 5.762.219 /Ha, IR-64 sebesar Rp. 5.624.185 /Ha dan IR-66 sebesar Rp. 5.105.746 /Ha dan 3) Kendala yang dihadapi oleh petani dalam berusaha tani padi Varitas Atomita-4 meliputi hama penyakit, ketersediaan sarana produksi dan penyuluhan.

Berdasarkan hasil penelitian maka disarankan beberapa hal :

- 1). Bagi Pemerintah untuk memberikan penyuluhan kepada petani mengenai Varitas-4 ini terutama dari segi keunggulannya dari varitas lain, sehingga petani lebih terdorong untuk menanam varitas tersebut dalam usaha meningkatkan pendapatan,
- 2) Bagi petani untuk tetap mempertahankan tingkat produksi yang telah dicapai,
- 3) Mengingat padi Varitas Atomita-4 tidak tahan terhadap curah hujan yang tinggi, sebelum penanam varitas ini dilakukan pada musim tanam ke II (Mei - Juni),
- 4) Perlu adanya kerjasama antara pemerintah dengan petani dalam penyediaan sarana produksi yang menunjang pelaksanaan usahatani padi Varitas Atomita-4.