Analisis Usaha Pertanian Padi  
Luas Lahan: 5000 m2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No. | Keterangan | Nominal |
| Pengeluaran | | |
| 1. | Bibit 30 kg @ Rp. 8.000/ kg | Rp 240.000 |
| 2. | Biaya pasang seng 3 orang @ Rp 125.000 | Rp 375.000 |
| 3. | Tenaga Tabur benih 1 orang | Rp 125.000 |
| 4. | Sewa Traktor | Rp 850.000 |
| 5. | Operator Traktor 6 orang @ Rp 125.000 | Rp 750.000 |
| 6. | Tenaga Daur 4 orang @ Rp 125.000 | Rp 500.000 |
| 7. | Tenaga tandur 13 orang @ Rp 65.000 | Rp 845.000 |
| 8. | Pupuk Kimia 6 sak @ Rp 330.000 | Rp 1.980.000 |
| 9. | Tenaga Tabur Pupuk kimia 2 orang @ Rp 125.000 | Rp 250.000 |
| 10. | MaxiHumat 2 botol + maxifarm 2 botol | Rp 400.000 |
| 11. | Obat rumput | Rp 580.000 |
| 12. | Obat Hama | Rp 1.220.000 |
| 13. | Tenaga semprot MH, MF & obat 2 orang @ 125.000 | Rp 250.000 |
| 14. | Biaya Panen (Combi) Rp 35.000 / kuintal | Rp 1.338.400 |
| Total Biaya Budidaya | | Rp 9.703.400 |
| Pemasukan | | |
| 1. | Hasil Padi: 75 Sak |  |
| 2. | Bobot Padi: 51 kg/ sak Total hasil padi di sawah 75 x 51 kg = 3.824 kg |  |
| 3. | Harga Padi Rp 6.800 /kg |  |
| Total Penjualan = 3.824 kg x Rp 6.800 | | Rp 26.010.000 |
| Total Keuntungan | | Rp 16.306.600 |