

INTISARI

PENELITIAN TENTANG KELAYAKAN USAHATANI MELON KINANTI KELOMPOK TANI SIDO MAKMUR DI DESA NGARINGAN KECAMATAN NGARINGAN KABUPATEN GROBOGAN. 2018. RIZQY PRABOWO PUTRA (Skripsi dibimbing oleh LESTARI RAHAYU & TRIWARA BUDDI. S). Dengan bertujuan untuk mengetahui total biaya, penerimaan, pendapatan, serta analisis Kelayakan UsahaTani Melon Kinanti yang dapat ditentukan melalui RC Rasio, produktivitas lahan, produktivitas tenaga kerja, dan produktivitas modal. Peneltian ini berlokasi di kelompok tani Sido Makmur yang berada di Desa Ngaringan Kecamtan Ngaringan Kabupaten Grobogan. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif analitik. Pengambilan data dilakukan secara sensus terhadap 21 petani sampel melalui wawancara dengan alat bantu kuisioner. usahatani melon Kinanti deangan luasan 2.100 m^2 memerlukan biaya sebesar Rp.14.021.730, menghasilkan penerimaan sebesar Rp.32.145.524, pendapatan sebesar Rp.22.133.767, dan menghasilkan keuntungan sebesar Rp.18.123.794. Berdasarkan analisis kelayakan usaha yang dilakukan memalui RC Ratio, Produktivitas lahan, Produktivitas tenaga kerja, Produktivitas Modal usahatani melon kiananti layak unutk diusahakan.

Kata Kunci : Biaya, Keuntungan, Kelayakan Usahatani, Melon Kinanti

**FEASIBILITY FARMING OF KINANTI'S MELON SIDO MAKMUR
FARMERS IN NGARINGAN VILLAGE, NGARINGAN DISTRICT,
GROBOGAN REGENCY**

**Kelayakan Usaha Tani Melon Kinanti Kelompok Tani Sido Makmur Di Desa
Ngaringan Kecamatan Ngaringan Kabupaten Grobogan**

**Rizqy Prabowo Putra
Ir. Lestari Rahayu, M.P. / Dr. Ir.Triwara Buddi S , M.P
Agribusiness Department, Faculty of Agriculture
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta**

ABSTRACT

THE STUDY OF FEASIBILITY FARMING OF KINANTI'S MELON SIDO MAKMUR FARMERS IN NGARINGAN VILLAGE, NGARINGAN DISTRICT, GROBOGAN REGENCY. 2018. RIZQY PRABOWO PUTRA (Supervised by LESTARI RAHAYU & TRIWARA BUDDI. S). Aims to knowing how much total cost, acceptance, income, profit and to knowing the feasibility farming of melon in field area seen to RC Ratio, labour productivity, financial capital productivity, and area productivity. This study used descriptive analysis as a basis method. This study was taken place in Ngaringan village, Ngaringan district, Grobogan Regency. Data were collected through observation method, questionnaire distribution and interview, then analyzed using descriptive analysis, sampling method using census method 21 respondents. Melon farming with 2.100 m² costed Rp. Rp.14.021.730 The acceptance of this labor of melon farming was Rp.32.145.524, and got income Rp.22.133.767. The profit of melon farming was Rp.18.123.794. Based on the business feasibility analysis carried out through RC Ratio, land productivity, labor productivity, capital productivity of melon farming are still feasible to be pursued and gave a profit for becoming a business.

Keywords: Cost, Feasibility Farming, Profit, Kinanti's Melon.