

Analisis Nilai Tambah Jambu Air Dalhari Pada Asosiasi Jambu Dalhari Di Kecamatan Berbah Kabupaten Sleman

Oleh : Putri Nur Aini

Dibimbing Oleh : Nanik Dara Senjawati dan Daru Retnowati

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk (1) menganalisis perkembangan volume penjualan jambu air Dalhari; (2) menganalisis keuntungan penjualan jambu air Dalhari sesudah dilakukan penanganan pasca panen; dan (3) menganalisis nilai tambah sesudah dilakukan penanganan pasca panen pada jambu air Dalhari. Metode dasar yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif dan kuantitatif. Metode pelaksanaan menggunakan metode survei. Adapun metode penentuan lokasi penelitian dengan metode *purposive sampling* dan metode pengambilan sampel menggunakan metode *simple random sampling* yaitu tiap anggota populasi punya kesempatan untuk terpilih sebagai sampel. Jumlah sampel sebanyak 35 orang petani yang tergabung dalam Asosiasi Jambu Dalhari di Kecamatan Berbah Kabupaten Sleman. Macam data yang digunakan adalah data primer dan data sekunder. Sumber data diperoleh dari Asosiasi Jambu Dalhari, studi kepustakaan. Teknik pengumpulan data dengan cara observasi, wawancara, dan kuesioner. Analisis data yang digunakan untuk menjawab permasalahan dan tujuan penelitian ini adalah analisis *trend*, analisis keuntungan, dan analisis nilai tambah. Kesimpulannya adalah : 1) Berdasarkan analisis trend, volume penjualan Jambu Dalhari selama lima tahun ke depan menunjukkan penurunan dan penurunannya signifikan; 2) Besarnya rata-rata keuntungan yang diterima oleh pemilik usaha Jambu Dalhari di Asosiasi Jambu Dalhari di Kecamatan Berbah Kabupaten Sleman sebelum penanganan pasca panen adalah sebesar Rp. 2.735.218 per usahatani dan kemudian rata-rata keuntungan sesudah penanganan pasca panen mengalami peningkatan menjadi sebesar Rp. 5.983.202 per usahatani, sehingga penjualan jambu air Dalhari sesudah dilakukan penanganan pasca panen menguntungkan; dan 3) Nilai tambah yang diperoleh dari penanganan pasca panen Jambu Dalhari adalah sebesar Rp. 3.247.984 per usahatani, sehingga penanganan pasca panen Jambu Dalhari mampu memberikan nilai tambah yang berbeda.

Kata Kunci : Nilai Tambah, Volume Penjualan, Keuntungan, Jambu Dalhari.

**Analysis The Value Added of Dalhari Rose Apple in Dalhari Rose Apple
Association at Berbah Sub-district, Sleman District**

By : Putri Nur Aini

Supervised by : Nanik Dara Senjawati and Daru Retnowati

ABSTRACT

This study attempts to (1) analyze the development of the sales volume Dalhari Rose Apple; (2) analyze the gain on sale of Dalhari Rose Apple after done handling after harvesting; and (3) analyze added value after done handling after harvest in Dalhari Rose Apple. Basic method used in this research is the method descriptive and quantitative. A method of the implementation of the uses the survey. As for a method of the determination of recipient research with the methods purposive sampling and methods the sample collection in a simple random sampling that is every a member of the population have a chance of being selected as samples. The number of samples from 35 people farmers joined in an association Dalhari Rose Apple in Berbah Subdistrict, Sleman District. Kind of the data used was primary and secondary data. Data sources obtained from association Dalhari Rose Apple, literature study. Technique data collection by means of observation, interview, and the questionnaire. Data analysis used to answer the problems and the purpose of this research is analysis trend, analysis advantage, and analysis added value. The conclusion is : (1) based on analysis of the trend, the sales volume dalhari rose apple over the next five years posting declines and just by significant; (2) The average gains received by business owners dalhari rose apple in Association Dalhari Rose Apple in Kecamatan Berbah Sleman District before handling after harvest is Rp 2.735.218 per farming and then an average rate of profit after handling after harvest increased to Rp 5.983.202 per farming, so that sales Dalhari Rose Apple after done handling after harvest profitable; and (3) Added value obtained from handling after harvest Dalhari rose apple is Rp. 3.247.984 per farming, so that handling after harvest dalhari rose apple capable of provide added value different.

Keywords : Added Value, Sales Volume, Advantage, Dalhari Rose Apple.