

ABSTRAK

ANALISIS NILAI TAMBAH AGROINDUSTRI SIRUP JERUK NIPIS DI KABUPATEN KUNINGAN

Oleh
ANGGITHA RIZKY ADRIJANTI
NPM 185009084

Dosen Pembimbing
Suyudi
Rina Nuryati

CV. Mustika Flamboyant merupakan agroindustri sirup jeruk nipis yang berada di Desa Ciawigebang Kecamatan Ciawigebang Kabupaten Kuningan, dilaksanakan pada bulan Februari 2022 sampai dengan April 2023. Tujuan penelitian ini yaitu untuk mengetahui teknik pengolahan buah jeruk nipis menjadi sirup jeruk nipis dan menganalisis nilai tambah dari pengolahan buah jeruk nipis menjadi sirup jeruk nipis. Metode penelitian yang digunakan adalah studi kasus. Analisis nilai tambah dilakukan dengan menggunakan metode Hayami. Hasil dari penelitian ini adalah terdapat beberapa tahapan proses produksi sirup jeruk nipis yakni proses penyortiran, pencucian, pemotongan, pemerasan, pencampuran bahan, pengisian ke dalam botol dan pengemasan serta nilai tambah usaha sirup jeruk nipis peras sebesar Rp 12.258,25/kg. Sedangkan rasio nilai tambah sebesar 36,59 persen sehingga menunjukkan persentase rasio nilai tambah yang sedang.

Kata Kunci: Agroindustri, Jeruk Nipis, Nilai Tambah, Sirup

ABSTRACT

VALUE ADDED ANALYSIS OF LIME SYRUP AGROINDUSTRY IN KUNINGAN REGENCY

By
ANGGITHA RIZKY ADRIJANTI
NPM 185009084

Dosen Pembimbing
Suyudi
Rina Nuryati

CV. Mustika Flamboyant is a lime syrup agro-industry located in Ciawigebang Village, Ciawigebang District, Kuningan Regency, carried out from February 2022 to April 2023. The purpose of this research is to find out the techniques for processing lime fruit into lime syrup and to analyze the added value of processing orange fruit. lime into lime syrup. The research method used is a case study. Added value analysis was carried out using the Hayami method. The results of this study are that there are several stages of the lime syrup production process, namely the process of sorting, washing, cutting, squeezing, mixing of ingredients, filling into bottles and packaging as well as the added value of the squeezed lime syrup business of Rp. 12.258,25/kg. While the ratio of added value is 36,59 percent so it shows a moderate percentage of added value ratio.

Keywords: Agroindustry, Lime, Added Value, Syrup