

## ABSTRAK

**Irna Maulida Nasution.** Analisis Permintaan Komoditas Kopi di Sumatera Utara. Program Pascasarjana Universitas Negeri Medan, 2016.

Konsumsi kopi meningkat dari tahun ke tahun sehingga peningkatan produksi kopi di Indonesia memiliki peluang besar untuk mengekspor kopi ke negara-negara pengkonsumsi kopi utama dunia seperti Uni Eropa, Amerika Serikat dan Jepang. Kopi juga salah satu komoditi andalan perkebunan yang mempunyai peran sebagai penghasil devisa negara, sumber pendapatan bagi petani, penciptaan lapangan pekerjaan, pendorong agribisnis dan agroindustri. Penelitian ini bertujuan untuk melihat dan mengetahui seberapa besar pengaruh dan elastisitas harga kopi, harga teh, harga gula, jumlah penduduk dan pendapatan perkapita terhadap permintaan kopi di Sumatera Utara. Penelitian ini menggunakan data sekunder serta data antar waktu (*time series*) selama tahun 1999 – 2013, pengolahan data dilakukan dengan bantuan *software* EViews 6.0. Hasil estimasi menunjukkan bahwa variabel harga Teh dan Pendapatan Perkapita berpengaruh positif dan signifikan, Harga kopi dan Jumlah Penduduk berpengaruh negatif dan signifikan sedangkan harga gula tidak berpengaruh signifikan terhadap Permintaan Kopi di Propinsi Sumatera Utara.

**Kata Kunci :** *Permintaan, Komoditas Kopi, Agribisnis, Agroindustri, Harga Teh, Pendapatan Perkapita, Jumlah Penduduk, Harga Kopi.*

## **ABSTRACT**

**Irna Maulida Nasution.** Demand Analysis Commodities Coffee in North Sumatra. Medan State University Graduate Program, 2016.

*Coffee consumption increases from year to year to increase coffee production in Indonesia has a huge opportunity to export coffee to the countries of the world's major coffee drinkers such as the EU, US and Japan. Coffee is also a mainstay of the plantation commodities which have a role as a foreign exchange, source of income for farmers, job creation, the driving agribusiness and agro-industries. This study aims to see and know how much influence and the price elasticity of coffee, tea prices, the price of sugar, population and per capita income of the demand for coffee in North Sumatra. This study uses secondary data as well as data over time (time series) for the year 1999-2013, the data processing is done with the help of software EViews 6.0. The result indicates that the variable price of tea and Income Per Capita positive and significant impact, coffee prices and Population significant negative effect while the price of sugar does not significantly influence Demand Coffee in North Sumatra Province.*

**Keywords :** Demand, Commodities Coffee, Agribusiness, Agro-Industry, Tea Prices, Per Capita Income, Population, Coffee Prices.