



INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi konsumsi rokok pada perempuan di Indonesia. Penelitian ini menggunakan data *cross-section* berupa data IFLS 5 (*Indonesian Family Life Survey*) yang dilakukan oleh RAND. Penelitian ini menggunakan estimasi order probit untuk menganalisis faktor-faktor yang signifikan mempengaruhi konsumsi rokok pada perempuan di Indonesia. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa variabel pendidikan, umur, status pernikahan, jumlah anak, satatus merokok orangtua dan suku memiliki pengaruh yang signifikan dalam mempengaruhi individu untuk merokok. Sedangkan pada hasil regresi yang dilakukan pada saat jenis suku dipisahkan, suku yang berada di pulau Jawa, Bali, Sulawesi, dan Maluku signifikan secara statistik dalam menurunkan probabilitas individu untuk merokok, sedangkan suku yang berada di pulau Sumatera signifikan secara statistic dalam meningkatkan probabilitas individu untuk merokok. Variabel status pekerjaan dan pendapatan tidak signifikan secara statistic dalam mempengaruhi individu untuk merokok. Pada penelitian ini, individu perempuan dengan pendidikan rendah, berumur 25 tahun hingga 34 tahun, dan berstatus menikah memiliki kecenderungan untuk merokok.

Kata Kunci : Merokok, Perempuan, Pendidikan, Status Menikah, Jenis Suku.



ABSTRACT

This study aims to analyse the factors that influence cigarette consumption among women in Indonesia. This research uses data cross-section in the form of IFLS 5 data (*Indonesian family Life Survey*) conducted by RAND. This research uses ordered probit estimation to analyze the factors that significantly influence cigarette consumption among women in Indonesia. The results of this study show that the variables education, *age*, *Marital* status, number of children, parental smoking status and ethnicity have a significant influence in influencing individuals to smoke. Meanwhile, in the regression results carried out when the ethnic groups were separated, the ethnic groups on the islands of Java, Bali, Sulawesi and Maluku were statistically significant in reducing the individual's probability of smoking, while the ethnic groups on the island of Sumatra were statistically significant in increasing the individual's probability of smoking. The variables of employment status and *Income* are not statistically significant in influencing individuals to smoke. In this study, female individuals with low education, aged 25 to 34 years, and married had a tendency to smoke.

Keywords: Smoking, Women, Education, *Marital* Status, Ethnicity.