**ABSTRAK**

Kota Bandung memiliki banyak usaha mikro, kecil dan menengah (UMKM), salah satunya yaitu Sentra Industri Boneka Kelurahan Warung Muncang. Penelitian ini bertujuan : (1) untuk mengetahui kondisi industri boneka di Kelurahan Warung Muncang saat ini, dilihat dari hasil produksi, modal, nilai bahan baku dan tenaga kerja, (2) untuk mengetahui pengaruh modal, nilai bahan baku, dan tenaga kerja terhadap hasil produksi boneka di Kelurahan Warung Muncang serta (3) untuk mengetahui kondisi Skala Pengembalian Hasil (*Return to Scale)* pada sentra industri tersebut.

 Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan analisis regresi linear berganda menggunakan data primer. Populasi dalam penelitian ini dijadikan sebagai sampel atau sensus yang berjumlah 35 pengusaha boneka di Kelurahan Warung Muncang.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara parsial variabel nilai bahan baku dan jumlah tenaga kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap hasil produksi boneka. Sedangkan secara parsial, variabel nilai modal berpengaruh positif namun tidak signifikan terhadap hasil produksi boneka di Kelurahan Warung Muncang. Secara simultan, variabel nilai modal, nilai bahan baku dan jumlah tenaga kerja secara bersama – sama mempunyai pengaruh yang signifikan terhadap hasil produksi boneka di Kelurahan Warung Muncang. Berdasarkan hasil perhitungan *Return to Scale*, industri boneka tersebut memiliki sifat *Increasing Return to Scale*.

***Kata Kunci : Hasil Produksi Boneka, Modal, Bahan Baku, Tenaga Kerja.***

**ABSTRACT**

 The city of Bandung has many micro, small and medium enterprises (EMSM), one of them is the Warung Muncang Village Doll Industry Center. This research aims to: (1) to knowing the condition of the dolls industry in the village of Warung Muncang this time, seen from the results of production, capital, value of raw materials and labor, (2) to knowing the effect of the capital, the value of raw materials, and labor about the results of dolls production in the Warung Muncang Village and (3) to knowing the condition of Return to Scale at the center of the industry.

 This study uses quantitative methods with multiple linear regression analysis that uses primary data. The population in this research used as a sample or census of 35 dolls entrepreneurs in the Warung Muncang Village.

 The results of this research indicate that in the partial value of raw materials and amount of labor have an positive effect and significant on the production of dolls. Then in the partial, variable of the capital value have an positive effect but not significant on the results of dolls production in the Warung Muncang village. Simultaneously, the variable of capital value, the value of raw materials, and amount of labor as together have a significant effect on the results of dolls production in the Warung Muncang Village. Based on the calculation of Return to Scale, the dolls industry has an *Increasing Return to Scale* characteristic.

***Keywords : Dolls Production Results, Capital, Raw of Materials, Labor.***