

## **ABSTRAK**

### **ANALISIS PENYERAPAN TENAGA KERJA PADA INDUSTRI KECIL**

#### **(Studi di Industri Kecil Mebel di Kota Semarang)**

Perluasan kesempatan kerja merupakan usaha untuk mengembangkan sektor-sektor yang mampu menyerap tenaga kerja. Usaha penyerapan tenaga kerja tidak terlepas dari faktor-faktor yang mempengaruhinya, seperti perkembangan jumlah penduduk dan angkatan kerja, pertumbuhan ekonomi, tingkat produktivitas tenaga kerja dan kebijaksanaan mengenai penyerapan tenaga kerja itu sendiri. Di samping itu perluasan penyerapan tenaga kerja juga tidak mengabaikan usaha-usaha lain yang mampu memberikan produktivitas yang lebih tinggi melalui berbagai program. Salah satu cara untuk memperluas penyerapan tenaga kerja adalah melalui pengembangan industri terutama industri yang bersifat padat karya. Perkembangan dapat terwujud melalui investasi swasta maupun pemerintah. Pengembangan industri tersebut akan menyebabkan kapasitas produksi meningkat sehingga dapat menciptakan kesempatan kerja

Dalam penelitian ini menganalisis penyerapan tenaga kerja pada industri kecil mebel di kota Semarang dengan menggunakan metode analisis regresi berganda. Data-data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data angkatan kerja yang bekerja di Kota Semarang pada sektor industri kecil, data UMK Semarang yang bersumber dari BPS Propinsi Jawa Tengah, Produktivitas, modal dan non upah.

Berdasarkan hasil perhitungan SPSS versi 12.0 yang menunjukkan bahwa variabel (upah ( $X_1$ ), produktivitas ( $X_2$ ), modal ( $X_3$ ) dan non upah ( $X_4$ )) baik secara parsial maupun secara bersama-sama terhadap variabel terikat (penyerapan tenaga kerja ( $Y$ )). Hal ini dapat ditentukan dengan hasil uji t untuk mengetahui pengaruh secara parsial dan uji F (simultan) untuk mengetahui pengaruh secara bersama-sama. Besar pengaruh variabel (upah ( $X_1$ ), produktivitas ( $X_2$ ), modal ( $X_3$ ) dan non upah ( $X_4$ )) terhadap variabel terikat (penyerapan tenaga kerja ( $Y$ )) sebesar 74,1% sedangkan sisanya 25,9% diterangkan oleh faktor yang lain