

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil dari penelitian yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan bahwa.

1. Aset berpengaruh positif dan signifikan terhadap penyerapan tenaga kerja yang ada di Kota Magelang. Hal ini disebabkan oleh semakin banyak aset yang berada di UMKM semakin banyak pula penyerapan tenaga kerja yang ada.
2. Jumlah unit usaha berpengaruh positif dan signifikan terhadap penyerapan tenaga kerja yang ada di Kota Magelang. Hal ini disebabkan oleh semakin banyak nya jumlah unit usaha UMKM yang ada yang membuat penyerapan tenaga kerja pada umkm di Kota Magelang.
3. Pelaku usaha berpengaruh positif dan signifikan terhadap penyerapan tenaga kerja yang ada di Kota Magelang. Hal ini disebabkan oleh faktor terus meningkat nya jumlah pelaku usaha UMKM yang ada sehingga penyerapan tenaga kerja pada UMKM terus bertambah.
4. Upah berpengaruh positif dan signifikan terhadap penyerapan tenaga kerja yang ada di Kota Magelang. Hal ini disebabkan oleh sebuah faktor bahwa upah yang ditawarkan oleh UMKM di Kota Magelang berpengaruh terhadap penyerapan tenaga kerja di sektor UMKM tersebut.

## 5.2. Saran

Berdasarkan kesimpulan yang telah dibuat maka dapat ditarik saran sebagai berikut:

1. Pemerintah Kota Magelang dapat bekerja sama dengan institusi pendidikan dan lembaga pelatihan untuk menyediakan program-program yang relevan dengan kebutuhan industri UMKM. Hal ini akan membantu meningkatkan kualifikasi dan keterampilan tenaga kerja lokal, sehingga mereka lebih mudah terserap di sektor UMKM.
2. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan penelitian ini bisa sebagai acuan dan memperluas cakupan penelitian mulai dari populasi dan periode pengamatan yang lebih panjang, serta lebih mengeksplorasi variabel-variabel lainnya seperti Modal, Lama Usaha, Omzet yang mungkin berkaitan dengan masalah penyerapan tenaga kerja dibidang UMKM.
3. Bagi pembaca, hasil dalam penelitian ini dapat digunakan untuk menambah pengetahuan dan wawasan terkait penyerapan tenaga kerja dibidang UMKM.