

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN REKOMENDASI**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian ini ditemukan bahwa *career growth* berpengaruh positif terhadap *work engagement*. Dengan kata lain, hasil temuan menunjukkan jika semakin tinggi *career growth* maka semakin tinggi pula *work engagement* pada karyawan milenial di Kota Bandung.

#### **B. Rekomendasi**

Adapun terdapat beberapa saran dan rekomendasi dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

##### **1. Bagi Karyawan Milenial**

Dengan adanya penelitian ini diharapkan dapat menjadi tambahan ilmu bagi para karyawan generasi milenial dalam mengembangkan karir mereka. Berdasarkan hasil temuan penelitian ini yang menyebutkan bahwa *career growth* memiliki pengaruh terhadap *work engagement*, sehingga perlu bagi karyawan milenial dapat memiliki pertumbuhan karir yang tepat di tempat kerja. Hal ini bisa diterapkan dengan mencari tempat kerja yang sesuai dengan minat serta kemampuan diri agar dapat menemukan tujuan yang sesuai dengan *career growth* yang dimiliki.

##### **2. Bagi Perusahaan/Organisasi**

Berdasarkan hasil temuan penelitian ini, perusahaan/organisasi diharapkan dapat membuat lingkungan kerja yang ideal bagi karyawan milenial, agar dapat menciptakan lingkungan yang mampu mendorong pertumbuhan karir mereka. Seperti sering melakukan kolaborasi antar tim atau divisi agar dapat mengasah kreativitas serta memperluas relasi. Hal tersebut juga dapat diwujudkan dengan menyelenggarakan pelatihan-pelatihan yang dapat mengasah soft-skill atau hard-skill untuk dapat mengembangkan profesionalitas kerja karyawan milenial.

##### **3. Bagi Peneliti Selanjutnya**

- a. Untuk peneliti selanjutnya diharapkan dapat meneliti lebih banyak responden dari berbagai kota, agar bisa digeneralisasikan lebih luas.

- b. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menemukan faktor-faktor lain yang dapat memengaruhi terciptanya *work engagement* yang baik pada karyawan generasi milenial.
- c. Dan untuk data demografis yang signifikan terhadap penelitian ini, peneliti selanjutnya diharapkan dapat menemukan lebih banyak variasi dari tiap kategori.