

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. Kesimpulan**

Hasil penelitian menyatakan bahwa terdapat hubungan positif antara Efikasi Diri dengan *Learning Agility* pada karyawan generasi Z di Perusahaan Startup. Hubungan positif tersebut menjelaskan bahwa semakin tinggi Tingkat *Learning Agility*, maka semakin tinggi Tingkat Efikasi Diri pada karyawan generasi Z di Perusahaan Startup. Sebaliknya, semakin rendah tingkat *Learning Agility*, maka semakin rendah tingkat Efikasi Diri pada karyawan generasi Z di Perusahaan Startup. Penjelasan tersebut menunjukkan bahwa hipotesis diterima. Hasil kategorisasi juga menunjukkan bahwa Sebagian besar karyawan generasi Z di Perusahaan Startup memiliki Tingkat efikasi diri dan *learning agility* yang tinggi.

#### **B. Saran**

Berdasarkan kesimpulan tersebut, maka saran yang dapat disampaikan peneliti adalah sebagai berikut:

1. Bagi Subjek Penelitian

- A. Karyawan diharapkan untuk mempertahankan kualitas *learning agility* yang baik seperti mencoba strategi maupun kemampuan baru, mengikuti program pengembangan keterampilan, mencoba untuk saling bekerja sama dengan tim dalam melakukan tugas, serta saling memberikan *feedback* yang

berfokus pada kinerja dan solusi sehingga bisa meningkatkan kinerja dan mampu menyelesaikan masalah dalam lingkungan kerja dengan lebih baik.

- B. Karyawan diharapkan untuk meningkatkan efikasi diri dalam lingkungan kerja seperti menciptakan lingkungan kerja yang suportif, melakukan pelatihan untuk meningkatkan keyakinan diri dalam pekerjaan, serta berani keluar dari zona nyaman untuk mengambil tantangan baru

## 2. Bagi peneliti selanjutnya

- A. Hasil penelitian menunjukkan bahwa efikasi diri memberikan sumbangan efektif sebesar 26,6% pada *learning agility* dan sisanya sebesar 73,4% disebabkan oleh faktor lainnya. Berdasarkan hal tersebut, maka perlu dilakukan penelitian lanjutan mengenai *learning agility* dengan memperhatikan faktor lain.
- B. Untuk peneliti selanjutnya diharapkan memperhatikan perbandingan jenis kelamin responden supaya hasil penelitian bisa lebih akurat.