

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pengolahan data yang penulis lakukan pada Bimba AIUEO Jakarta Timur maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Secara simultan variabel Lingkungan Kerja, Fasilitas Kerja dan Kompensasi mempunyai pengaruh positif dan signifikan terhadap Kepuasan Kerja dengan nilai sebesar 32,4% dan sisanya dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti. Artinya, lingkungan kerja yang aman serta nyaman, fasilitas kerja yang mendukung, dan kompensasi yang sesuai bisa meningkatkan kepuasan kerja.
2. Lingkungan Kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kepuasan Kerja dengan nilai sebesar 24,1% dan sisanya dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti. Artinya, lingkungan kerja yang aman dan nyaman dapat meningkatkan kepuasan kerja.
3. Fasilitas Kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kepuasan Kerja Karyawan dengan nilai sebesar 25,5% dan sisanya dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak diteliti. Artinya semakin memadai dan bagus fasilitas kerja suatu perusahaan maka kepuasan kerja akan meningkat.
4. Kompensasi berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kepuasan Kerja dengan nilai sebesar 10,4% dan sisanya dipengaruhi oleh faktor

lain yang tidak diteliti. Artinya Kepuasan Kerja akan meningkat apabila Kompensasi yang diperoleh secara adil dan sesuai.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan pengolahan data di atas, maka yang dapat penulis sarankan untuk Bimba AIUEO Jakarta Timur sebagai berikut:

1. Untuk Pihak Perusahaan

Berdasarkan hasil penelitian ini saran yang bisa diberikan kepada pihak perusahaan adalah untuk tetap mempertahankan serta menjaga lingkungan kerja, fasilitas kerja, dan kompensasi yang sudah cukup baik, agar karyawan Bimba AIUEO Jakarta Timur dapat meningkatkan kepuasannya.

2. Untuk Penelitian Selanjutnya

Pada penelitian selanjutnya penulis berharap agar penelitian ini dapat bermanfaat untuk menambah ilmu pengetahuan yang berkaitan dengan topik Kepuasan Kerja. Kemudian dapat dijadikan sebagai bahan acuan atau referensi untuk penelitian selanjutnya serta karya ilmiah lainnya, dengan menggunakan variabel yang berbeda dan jumlah indikator yang disesuaikan dengan objek penelitian.