

BAB VI

PENUTUP

A. Kesimpulan

Berdasarkan pembahasan hasil penelitian yang telah dilakukan terkait dengan pengaruh Upah, Tingkat Pendidikan Karyawan, Dan Teknologi Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja Pada Industri Bakpia Di Desa Gembleb Kecamatan Pogalan Kabupaten Trenggalek, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Secara simultan atau serentak terdapat pengaruh yang signifikan antara upah, tingkat pendidikan, dan teknologi terhadap produktivitas tenaga kerja pada industri bakpia di Desa Gembleb Kecamatan Pogalan Kabupaten Trenggalek.
2. Secara parsial upah, tingkat pendidikan, dan teknologi berpengaruh signifikan terhadap produktivitas karyawan pada industri bakpia di Desa Gembleb Kecamatan Pogalan Kabupaten Trenggalek.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan, maka saran yang dapat diajukan untuk meningkatkan hasil produktivitas tenaga kerja melalui upah, tingkat pendidikan dan teknologi adalah sebagai berikut:

1. Adapun indikasi dari variabel upah yaitu dari aspek-aspek yang meliputi upah pokok dan upah lembur. Untuk meningkatkan tenaga kerja harus memperhatikan upah yang diberikan karena besar kecilnya upah yang diberikan dapat memotivasi tenaga kerja dalam

2. bekerja. Jika kinerja mereka semakin hari semakin baik ada baiknya pekerja yang produktivitasnya baik diberikan reward untuk meningkatkan semangat kerjanya.
3. Adapun indikasi dari variabel tingkat pendidikan yaitu dari sampai pada tingkat apa seorang tenaga kerja menamatkan pendidikannya. Tingkat pendidikan juga penting karena seseorang yang memiliki pendidikan yang tinggi akan mampu menciptakan ide-ide bagus yang dapat berguna untuk upaya peningkatan produktivitas tenaga kerja dan menciptakan kreasi-kreasi produk baru guna semakin mengembangkan minat beli konsumen.
4. Adapun indikasi dari teknologi yaitu dari aspek-aspek teknologi modern dan tradisional. Industri yang belum menggunakan teknologi modern disarankan untuk meningkatkan lagi penggunaan teknologinya untuk meningkatkan produktivitas tenaga kerja atau hasil kerja selanjutnya dapat meningkatkan hasil produksi pengolahan.