

BAB V

PENUTUP

1.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang didalamnya peneliti menganalisis topik – topik yang berkaitan Fasilitas Kerja sebagai variabel X1, Disiplin Kerja sebagai variabel X2, dan Kinerja Karyawan sebagai variabel Y. Responden dalam penelitian ini berjumlah 33 orang pegawai. Kesimpulan berikut dapat diambil berdasarkan data yang dikumpulkan dan hasil pengujian yang diperoleh dengan analisis statistik SmartPLS:

1. Hasil pengujian hipotesis secara parsial (uji t) terhadap hipotesis pertama (H1) menunjukkan bahwa kondisi kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja karyawan. Karena nilai original sample sebesar 0,664 yang berarti berpengaruh positif dan nilai standarnya berada pada taraf P-value < 0,05 ($0,000 < 0,05$), maka dapat disimpulkan berpengaruh signifikan.
2. Hasil uji hipotesis secara parsial (uji t) terhadap hipotesis kedua (H2) menunjukkan bahwa disiplin kerja tidak berpengaruh signifikan terhadap kinerja pegawai. Karena nilai sederhana aslinya sebesar 0,291 yang berarti berpengaruh negatif, dan nilai standarnya < 0,05 pada tingkat P-value ($0,061 > 0,05$), maka dapat disimpulkan tidak berpengaruh signifikan.

1.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang telah peneliti jelaskan, maka saran yang dapat diberikan yaitu.

1. Bagi Perusahaan

Untuk perusahaan PDAM Tirta Bhagasasi Cabang Cikarang Barat untuk lebih memperhatikan apakah fasilitas kerja yang diberikan sudah memenuhi standar kegiatan bekerja seperti peralatan mesin dan perlengkapan kerja yang lengkap agar lebih baik lagi dalam kegiatan bekerja karyawan, dan untuk disiplin perusahaan dihimbau untuk lebih memperhatikan ketaatan karyawan dalam menggunakan waktu kerja yang baik, dan sigap dalam memberikan sanksi kepada karyawan yang melakukan pelanggaran guna memberikan efek jera, sehingga meminimalisir ketidak disiplin karyawan di tempat kerja agar produktifitas kerja karyawan dapat meningkat sehingga tujuan perusahaan dapat tercapai.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti selanjutnya diharapkan mengambil sampel yang lebih besar agar data responden lebih kaya dan akurat, serta melanjutkan penelitian, dan berharap dapat menambah atau menggunakan variabel perkembangan lainnya.