BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian analisis data dan pembahasan, maka dapat disimpulkan:

- 1. Berdasarkan hasil uji hipotesis secara parsial (uji t) menunjukkan bahwa:
 - a. Variabel kelelahan kerja berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap produktivitas kerja.
 - b. Variabel pemanfaatan teknologi berpengaruh positif dan signifikan terhadap produktivitas kerja di Disdukcapil Kota Padang
- 2. Berdasarkan hasil uji hipotesis secara simultan (uji F) menunjukkan bahwa variabel kelelahan kerja dan pemanfaatan teknologi secara bersama-sama berpengaruh positif dan signifikan terhadap produktivitas kerja di Disdukcapil Kota Padang.
- 3. Berdasarkan hasil uji koefisien determinasi (R²) menunnukkan bahwa besar pengaruh variabel kelelahan kerja dan pemanfaatan teknologi terhadap produktivitas kerja sebesar 31,7%.

5.2 Saran

Penelitian ini masih jauh dari sempurna, diperlukan penelitian tambahan yang berkelanjutan untuk memperbaiki kelemahan yang muncul dalam penelitian ini dapat disempurnakan. Saran yang disebutkan sebagai alternatif untuk dimasa mendatang adalah sebagai berikut:

- 1. Kelelahan kerja dapat mempengaruhi produktivitas kerja pegawai, untuk mengurangi tingkat kelelahan kerja pegawai, instansi dapat memberikan motivasi dalam bentuk meningkatkan kesejahteraan pegawai seperti family gathering dan reward agar pegawai dapat meningkatkan produktivitas kerja.
- 2. Pemanfaatan teknologi yang baik dapat meningkatkan produktivitas kerja pegawai, oleh karena itu instansi harus memperhatikan keterampilan dan skill pegawai dalam menggunakan teknologi. Dengan memberikan pelatihan dan pengembangan secara berkala agar pegawai dapat menyelesaikan pekerjaan secara efektif dan efisien sehingga produktivitas kerja yang dihasilkan sesuai dengan pencapaian target yang ditentukan.
- 3. Untuk peneliti yang akan dilakukan dimasa mendatang dapat mengembangkan penelitian ini dengan menambahkan variabel lain seperti work life balance, karakteristik individu dan keterlibatan kerja terhadap produktivitas kerja untuk meningkatkan hasil dari penelitian.