

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan analisis penelitian yang telah dilakukan, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Terdapat hubungan positif yang signifikan antara kepemimpinan transformasional dan kesiapan teknologi pada perangkat nagari ($p < .05$) dengan koefisien korelasi sebesar 0.33. Maknanya, semakin tinggi kepemimpinan transformasional yang dimiliki oleh perangkat nagari, maka akan semakin tinggi pula kesiapan teknologi yang dimiliki perangkat nagari tersebut. Begitu juga sebaliknya, semakin rendah kepemimpinan transformasional pada perangkat nagari, maka akan semakin rendah pula kesiapan teknologi pada perangkat nagari.
2. Gambaran kepemimpinan transformasional yang dimiliki oleh perangkat nagari di Kabupaten Tanah Datar pada kategori tinggi yaitu sebesar 59.7 % dengan jumlah 154 orang perangkat nagari ($n = 258$ perangkat nagari). Maknanya sebagian dari perangkat nagari memiliki kepemimpinan transformasional yang tinggi.
3. Kesiapan teknologi yang dimiliki oleh perangkat nagari di Kabupaten Tanah Datar masih termasuk dalam kategori rendah ($TRI = 2.877$). Maknanya kesiapan teknologi pada perangkat nagari masih rendah dan harus ditingkatkan kembali.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang sudah dilaksanakan, terdapat beberapa saran yang penulis berikan untuk berbagai pihak untuk penelitian selanjutnya, yaitu:

5.2.1 Saran Metodologis

1. Bagi peneliti selanjutnya yang memiliki ketertarikan untuk melakukan penelitian mengenai tema penelitian yang sama atau serupa, dapat memperhatikan faktor-faktor atau menghubungkan dengan variabel-variabel lain yang mempengaruhi kepemimpinan transformasional dan kesiapan teknologi pada perangkat nagari, seperti budaya organisasi.
2. Bagi peneliti selanjutnya yang tertarik melakukan penelitian terkait perangkat nagari disarankan melakukan penelitian terkait *digital leadership* untuk melihat kepemimpinan yang berbasis teknologi pada perangkat nagari.
3. Bagi peneliti selanjutnya yang tertarik untuk kembali menghubungkan kedua variabel tersebut, agar dapat melihat hubungan kepemimpinan transformasional dengan masing-masing dimensi dari kesiapan teknologi untuk memperkaya hasil penelitian kedepannya.
4. Bagi peneliti selanjutnya di bidang psikologi yang tertarik dengan penelitian terkait variabel kesiapan teknologi dapat mengkonstruksi kembali skala kesiapan teknologi yang lebih bersifat psikologi.

5.2.2 Saran Praktis

1. Bagi Pemerintah

Diharapkan kepada pemerintah untuk memperbaiki struktur dari perangkat nagari yang ada pada di daerah, keberadaan *operator* yang tidak merata pada tiap nagari mengakibatkan beban kerja yang bertambah pada bagian lain yang seharusnya tidak menjadi beban kerja jabatan tersebut. Terdapatnya jabatan *operator* di setiap nagari tentu akan membantu pemahaman atau kebutuhan perangkat nagari terkait teknologi dan membantu mengurangi beban kerja berlebihan pada bagian lainnya.

2. Bagi Wali Nagari/Perangkat Nagari

Perangkat nagari atau Wali Nagari diharapkan mengadakan sosialisasi terkait teknologi kepada perangkat nagari secara berkala atau dimasukkan kedalam program kerja nagari sehingga perangkat nagari tidak tertinggal dari pemerintahan yang terdapat di kota atau pemerintahan pusat sekalipun.

