

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN**

#### **1.1. Kesimpulan**

Dari hasil penelitian terkait arahan pengembangan wisata Tanoker Ledokombo berdasarkan evaluasi kinerja sarana prasarana kegiatan wisata ini dapat disimpulkan bahwa :

1. Adanya bentuk evaluasi kinerja sarana prasarana yang ada di Wisata Tanoker Kecamatan Ledokombo Kabupaten Jember. Berdasarkan hasil analisa dapat dilihat untuk ketersediaan moda transportasi sebanyak 86% pengunjung, ketersediaan tenda teduh sebanyak 72% pengunjung, ketersediaan area outound anak dan atraksi tanoker sebanyak 96% pengunjung menjawab penting untuk dikembangkan.
2. Teridentifikasinya kebutuhan pengembangan Wisata Tanoker Kecamatan Ledokombo Kabupaten Jember. Hal ini diperkuat dengan hasil analisis IPA dikatakan bahwa dikuadran 1 setiap variabel dianggap penting tapi belum memuaskan pengunjung wisata diantaranya adalah pengembangan untuk kolam renang, fasilitas Kesehatan, rute moda transportasi ke destinasi wisata, penyediaan gazebo (tenda teduh), seta peningkatan kualitas kegiatan Tanoagro
3. Adanya bentuk arahan pengembangan Wisata Tanoker Kecamatan Ledokombo Kabupaten Jember dengan peningkatan kualitas sarana prasarana dan ragam atraksi yang ada di wisata Tanker Ledokombo dengan unsur kebudayaannya.

#### **1.2. Saran**

Adapun manfaat dari hasil penelitian terkait arahan pengembangan wisata Tanoker Ledokombo berdasarkan evaluasi kinerja sarana prasarana kegiatan wisata ini sehingga Adapun saran yang dapat diberikan adalah :

1. Dalam penelitian mempunyai beberapa kekurangan, diharapkan bagi penelitian selanjutnya hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai wawasan pengetahuan dan sumber informasi bagi pihak terkait yang ingin melakukan penelitian di lokasi serupa.
2. Hasil dari penelitian ini dapat digunakan pihak Tanoker Ledokombo sebagai masukan dalam pengembangan destinasi wisata kedepannya.
3. Bagi pemerintah Kabupaten Jember, penelitian ini dapat digunakan untuk membantu pemerintah dalam merencanakan dan mengembangkan potensi wisata yang ada khususnya wisata budaya

