

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penelitian tentang gambaran efektivitas media aplikasi SIM PK Cov-19 terhadap kemudahan masyarakat mengakses informasi data stok plasma konvalesen dan informasi kesehatan lainnya di masa pandemi Covid-19 di UTD PMI Kota Malang didapatkan hasil total responden sebanyak 29 orang. Setelah dilakukan pemeriksaan didapatkan kesimpulan sebagai berikut:

1. Tingkat pengetahuan masyarakat terhadap plasma konvalesen di lingkup UTD PMI Kota Malang adalah baik sebanyak 19 orang (66%) dari 29 responden.
2. Responden di lingkup UTD PMI Kota Malang sangat setuju (97%) bahwa aplikasi merupakan salah satu alternatif solusi untuk mendapatkan informasi yang cepat dan lebih mudah diakses.
3. Responden di lingkup UTD PMI Kota Malang sangat setuju (91%) bahwa aplikasi SIM PK Cov-19 menjadi sarana yang paling efektif untuk menyediakan informasi stok plasma konvalesen dan informasi kesehatan lainnya pada era pandemi Covid-19.

#### **5.2 Saran**

Saran dari peneliti ialah harus dilakukan pengembangan aplikasi secara berkala merujuk pada kebutuhan yang mungkin dibutuhkan khususnya tambahan pengetahuan terkait Covid-19 dan Plasma Konvalesen. Hal ini perlu dukungan dari berbagai pihak yang berkompeten dibidangnya agar pengembangan aplikasi ini sampai pada apa yang diharapkan.

