V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

- 1. Mekanisme monitoring ketersediaan beras dilakukan oleh pihak surveyor pasar untuk terjun lapang dan pihak instansi dinas ketahanan pangan dan pertanian surabaya. Monitoring ini menggunakan teknologi digital berbasis *website* untuk memudahkan kegiatan monitoring.
- 2. Persepsi kemudahan dan perilaku pengguna berpengaruh positif dimana kemudahan penggunaan teknologi mendorong kenyamanan dalam mengakses dan keterlibatan pengguna dalam menggunakan sistem meningkatkan monitoring. Sedangkan persepsi kebermanfaatan bernilai negatif yang mengindikasikan bahwa meskipun teknologi dianggap bermanfaat, implementasi penggunaan teknologi belum optimal dan memerlukan peningkatan.
- 3. Monitoring ketersediaan beras berbasis digital menghasilkan nilai yang efektif yang menunjukkan bahwa teknologi telah memenuhi harapan, namun masih diperlukan peningkatan untuk mengoptimalkan indikator yang belum maksimal.

5.2. Saran

Pihak surveyor pasar dan pihak instansi memiliki koordinasi yang baik untuk mengatasi kendala yang terjadi. Pihak IT bisa memberikan fitur yang belum ada seperti melihat hasil input dan fitur cetak data pada tampilan surveyor pasar. Peneliti selanjutnya diharapkan menggunakan metode berbeda dan alat analisis lainnya.