

V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian perbandingan persepsi kemudahan penggunaan SIM LPPM UNJA antara *digital native* dan *digital immigrant* yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa terdapat perbedaan persepsi kemudahan penggunaan SIM LPPM UNJA antara *digital native* dan *digital immigrant* melalui hasil uji analisis yang telah dilakukan. Dalam hal ini, *digital native* memiliki persepsi yang sedikit lebih positif terhadap kemudahan penggunaan SIM LPPM UNJA dibandingkan dengan *digital immigrant* berdasarkan perbedaan nilai rata-rata antara kedua kelompok, yaitu 38.728 untuk *digital native* dan 37.541 untuk *digital immigrant*. Meskipun perbedaan antara nilai rata-rata kedua kelompok relatif kecil, hasil ini memiliki implikasi penting dalam pengembangan sistem. Terdapat beberapa faktor yang mempengaruhi adanya perbedaan antara *digital native* dan *digital immigrant* dalam penggunaan SIM LPPM UNJA, diantaranya adalah pengalaman penggunaan teknologi, kemampuan beradaptasi dengan teknologi, tingkat kemahiran dalam penggunaan teknologi, panduan penggunaan aplikasi, tingkat frustrasi, dan pemahaman pengguna terhadap petunjuk yang ada pada aplikasi. Faktor-faktor ini memiliki tujuan untuk meningkatkan kemudahan penggunaan dan efektivitas pengelolaan penelitian dan pengabdian masyarakat di UNJA.

5.2 Saran

Dalam rangka melanjutkan penelitian ini, ada beberapa saran yang dapat menjadi fokus penelitian mendatang guna memperdalam pemahaman tentang perbandingan persepsi kemudahan penggunaan antara kelompok *digital native* dan *digital immigrant* saat menggunakan SIM LPPM UNJA.

1. Bagi penelitian berikutnya, diharapkan dapat melibatkan analisis lebih mendalam terhadap faktor-faktor yang mungkin mempengaruhi perbedaan persepsi ini. Dalam hal ini, mempertimbangkan beberapa hal seperti latar belakang pendidikan, tingkat pengalaman teknologi sebelumnya, serta intensitas interaksi dengan teknologi sehari-hari mungkin dapat memberikan wawasan yang lebih kaya mengenai variabilitas dalam persepsi.
2. Dalam mengembangkan dan memperbaiki SIM LPPM, dengan mengintegrasikan pengguna dalam proses pengembangan dapat memberikan perspektif yang berharga. Melalui diskusi, wawancara, atau kelompok fokus dengan pengguna, tim pengembang dapat mengidentifikasi masalah dan kebutuhan yang mungkin tidak terdeteksi secara langsung.