

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang dilakukan pada uji validitas Modul Psikoedukasi SkeMa untuk klien rehabilitasi penyalahgunaan narkoba dalam menghadapi stigma, maka dapat disimpulkan bahwa modul psikoedukasi SkeMa tergolong dalam kriteria baik dengan beberapa saran dan perbaikan serta terdapat kesesuaian hasil skor uji validitas isi modul. Hasil validasi isi modul yang dinilai oleh validator atau *professional judgement* menunjukkan angka skor aiken V di atas 0,50 yaitu bergerak dari 0,66 hingga 0,91 dengan kategori tinggi hingga sangat tinggi. Hal ini membuktikan bahwa modul ini teruji valid secara isi mulai dari materi, penyajian serta bahasa dan keterbacaan. Hal tersebut menandakan bahwa modul SkeMa ini valid untuk digunakan untuk mengedukasi klien rehabilitasi penyalahguna narkoba dalam menghadapi stigma.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan serta masih terdapat beberapa keterbatasan dalam penelitian ini, maka dari itu peneliti memberikan beberapa saran sebagai berikut :

1. Bagi instansi

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi bagi instansi atau komunitas lainnya yang bergerak di bidang adiksi narkoba untuk memberikan pengetahuan dan informasi mengenai kegiatan psikoedukasi kepada klien rehabilitasi penyalahgunaan narkoba.

2. Bagi pengguna modul

Modul psikoedukasi SkeMa dapat digunakan oleh tenaga profesional di bidang adiksi narkoba seperti konselor adiksi dan psikolog klinis sehingga modul ini

diharapkan menjadi panduan atau acuan dalam memberikan edukasi kepada klien penyalahguna narkoba terutama dalam menghadapi stigma.

3. Bagi peneliti selanjutnya

Penelitian uji validitas isi modul ini dapat menjadi saran bagi peneliti selanjutnya untuk dapat mengembangkan modul dengan media atau topik lainnya yang berkaitan dengan isu penyalahgunaan narkoba serta melakukan implementasi dengan uji coba modul. Selain itu, untuk mekanisme diskusi dapat dilakukan dengan *Focus Group Discussion (FGD)* antara peneliti dan semua validator secara bersamaan sehingga diharapkan akan mendapatkan informasi yang lebih bervariasi