

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

1.1 Kesimpulan

Analisis *User Experience* dan Perancangan Ulang Design User *Interface* pada aplikasi iPunas Merupakan latar belakang yang menjadi dasar rumusan penelitian ini dengan menggunakan metode Goal Direct Design. Berdasarkan hasil dan pembahasan, simpulan dari penelitian ini sebagai berikut:

1. Hasil dari pengujian diperoleh nilai *usability* dari responden umum sebanyak 307 orang mendapatkan nilai *usability* 80 dari nilai 100, jika diproyeksikan ke dalam peringkat nilai skor SUS maka nilai 80 mendapatkan peringkat *B adjective rating* Good. Dengan hal itu Analisis Dan Perancangan Ulang Desain User Interface Untuk Meningkatkan User Experience Pada Aplikasi Ipnas Menggunakan Metode Goal Direct Design (GDD) dikatakan sukses dan dapat digunakan.
2. Hasil analisis user experience pada aplikasi iPunas sesuai dengan Metode Goal Direct Design menunjukkan bahwa masih banyak permasalahan maupun kendala yang dialami pengguna saat menggunakan aplikasi.
3. Hasil pengujian dengan expert UI/UX menyatakan bahwa design rekomendasi sudah sesuai dengan analisis kebutuhan pengguna, design juga sudah sesuai dengan ketentuan yang berlaku, maka dapat disimpulkan bahwa design sudah layak digunakan oleh pengguna.

1.2 Saran

Setelah selesai melakukan penelitian terhadap Analisis user experience dan perancangan ulang design user interface pada aplikasi iPunas. Saran yang dapat diberikan pada penelitian ini yaitu:

131

1. Pada penelitian selanjutnya diharapkan desain sistem iPunas ini dapat di aplikasi dengan baik dan berkembang, sehingga nantinya akan mempermudah penggunaan untuk menggunakan aplikasi iPunas
2. Pada penelitian selanjutnya diharapkan dapat dilakukan pengajuan lengkap dengan atribut usability testing yang lengkap.