

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 KESIMPULAN**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan oleh penulis, maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Penerapan metode *Design Thinking* dalam perancangan UI/UX *Website* Obesifit telah menghasilkan berbagai fitur-fitur yang menarik untuk disemua kalangan terutama yang terkena obesitas. Desain tersebut telah menciptakan solusi yang efektif dan menyenangkan bagi pengguna saat digunakan.
2. Melibatkan pengguna secara aktif dalam proses *Design Thinking* menjadi kunci kesuksesan pada perancangan *website* Obesifit dan membentuk desain yang lebih berfokus pada kebutuhan sebenarnya.
3. Desain UI/UX *website* Obesifit telah berhasil menciptakan sebuah fitur-fitur seperti Kalkulator BMI, Kalkulator Kalori, Fitur Chat Konsultasi Dokter atau Ahli. *Website* Obesifit ini sebagai *platform* digital yang menyediakan informasi terkait obesitas disemua kalangan dan dapat membantu memberikan arahan tentang mengatur pola makan sehari-hari. Tidak hanya informasi mengenai arahan mengatur pola makan saja, *website* Obesifit ini juga menjadi media untuk berkonsultasi dengan dokter atau ahli.
4. Penggunaan teknologi dalam bentuk *website* edukasi terbukti menjadi pendekatan yang efektif dalam mendukung kampanye kesehatan dan

meningkatkan kesadaran akan obesitas.

## 6.2 SARAN

Dari hasil rancangan *Prototype UI/UX Website Obesifit* dengan metode *Design Thinking* dalam penelitian ini, maka saran yang dapat penulis berikan untuk penelitian selanjutnya yaitu :

1. Mempertahankan siklus pengembangan berkelanjutan dengan melibatkan pengguna dalam proses perbaikan terus-menerus. Ini akan memastikan bahwa sistem selalu relevan dengan kebutuhan dan harapan pengguna yang terus berkembang.
2. Mengeksplorasi dan mengimplementasikan fitur tambahan yang mungkin meningkatkan pengalaman pengguna. Proses ini dapat dilakukan melalui sesi perancangan lebih lanjut dengan pihak yang terkait.
3. Melakukan survei pengguna secara berkala untuk mendapatkan masukan langsung terkait pengalaman mereka menggunakan *website*. Hasil survei dapat digunakan sebagai dasar untuk pembaruan dan perbaikan fitur di masa depan.
4. Mengoptimalkan keamanan data pengguna, terutama pada fitur konsultasi dan pembayaran. Peningkatan ini penting untuk menjaga kepercayaan pengguna terhadap platform.
5. Menambahkan fitur pelacakan progres kesehatan pengguna, seperti catatan berat badan atau aktivitas fisik, agar mereka dapat memantau

perkembangan secara berkala. Hal ini dapat meningkatkan motivasi serta keterlibatan pengguna dalam penggunaan aplikasi.