

## BAB V

## PENUTUP

### 5.1 Simpulan

Tanaman binahong sebagai alternatif perawatan luka terkontaminasi belum sepenuhnya diketahui orang tua, dan berdampak langsung pada budidaya binahong yang terabaikan. Oleh karena itu, *mobile website* Bilik Daun dirancang sebagai media yang bersifat informatif dan mudah dijangkau secara digital melalui internet. Dirancang berbagai fitur utama, seperti halaman manfaat, budidaya, dan produk yang sepenuhnya terpercaya dari para ahli, sumbernya jelas, serta relevan. Dengan demikian, melalui fitur tersebut informasinya dapat mudah dimengerti dan diterapkan secara langsung oleh orang tua secara efektif.

Di sisi lain, desain *mobile website* dirancang dengan mempertimbangkan aksesibilitas orang tua ketika mengakses informasi. Kemudahan tersebut disampaikan melalui kelengkapan konten dengan gaya bahasa sederhana, gaya ilustrasi dan interaktivitas yang mendukung narasi, serta navigasi yang sudah umum dikenal di masyarakat. Hasil *prototype* desain tersebut telah diuji melalui tahap *Alpha Test* dan *Beta Test*, dan telah memperoleh umpan balik yang positif setelah melalui tahap iterasi. Maka dari itu, dapat disimpulkan bahwa perancangan *mobile website* ini telah berhasil menjadi sarana informasi yang mampu memberikan rasa nyaman dan menjangkau orang tua di dalam kebutuhan sehari-hari.

### 5.2 Saran

Melalui proses perancangan *mobile website* yang telah dilakukan, penulis memperoleh beberapa saran untuk pengembangan perancangan selanjutnya.

1. Untuk memperjelas fungsi informasi *mobile website*, diperlukan penggunaan foto tanaman binahong yang lebih faktual dan representatif dibandingkan sekadar gambar ilustrasi.

2. Pertimbangan untuk memperkenalkan manfaat lain yang dimiliki oleh tanaman binahong, tetapi fokusnya tetap perlu dibatasi sehingga tujuan pembahasannya tidak melebar dan lebih mudah dipahami.
3. Merancang *user journey* yang disesuaikan dengan kondisi sebelum dan setelah mendapatkan akses informasi untuk mengidentifikasi *pain point*.
4. Pertimbangan penggunaan warna alternatif selain hijau.
5. Potensi sebagai media informasi pengolahan tanaman binahong ke produk UMKM (Usaha Mikro, Kecil, dan Menengah) yang sejalan dengan produk-produk yang dimiliki oleh *brand mandatory*.

Tidak hanya itu, diperoleh beberapa saran yang dapat diberikan kepada dosen dan peneliti lain yang ingin membuat perancangan dengan materi topik maupun *output* serupa untuk memperoleh hasil perancangan yang lebih optimal. Berikut merupakan uraian saran yang dapat dipertimbangkan.

#### 1. Dosen/ Peneliti

Beberapa saran yang dapat diberikan kepada dosen/peneliti dengan topik serupa adalah lebih memperhatikan waktu penggerjaan dalam pengembangan *mobile website*, terutama diketahui sifat *website* yang responsif pada setiap media digital. Sedangkan dalam proses pencarian data, peneliti selanjutnya diharapkan dapat melakukan riset data terlebih dahulu untuk memahami isu sosial dan sudut pandang target secara mendalam. Diharapkan peneliti selanjutnya dapat memperoleh *insight* yang lebih komprehensif berdasarkan pertanyaan yang nantinya akan ditanyakan kepada target dan narasumber ahli ketika teknik pengumpulan data.

#### 2. Universitas

Saran untuk universitas yang penulis peroleh ialah meningkatkan dukungan fasilitas selama proses riset. Dukungan tersebut dapat berupa literatur mengenai tanaman herbal seperti binahong sebagai bentuk referensi selama proses penulisan, maupun *workshop* tentang langkah penyampaian informasi terhadap target audiens yang memiliki perbedaan usia mencapai belasan tahun. Akses tersebut akan meningkatkan wawasan penulis dalam menyusun analisis perancangan.