



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Di Indonesia, pertumbuhan penduduk semakin tahun semakin meningkat, terutama di daerah perkotaan. Kepadatan perkotaan ini disebabkan karena lebih banyak terdapat peluang pekerjaan daripada di perdesaan. Kepadatan ini juga membuat masyarakat perkotaan sibuk dengan berbagai kegiatan, mulai dari bekerja, sekolah dan kesibukan-kesibukan lainnya. Kesibukan dan kepadatan perkotaan ini cenderung membuat masyarakat perkotaan lebih sering merasakan *stress*. Hal yang dapat mengurangi atau menenangkan pikiran dari segala kesibukan pekerjaan atau kesibukan sekolah, ini bisa dilakukan dengan melakukan hal-hal yang menjadi kegemaran atau *hobby* masing-masing individu.

Melakukan hobi pada waktu luang dilakukan untuk menenangkan pikiran dan membuat hidup menjadi lebih seimbang. Tidak jarang banyak masyarakat perkotaan yang mengeluarkan biaya cukup banyak untuk menunjang hobi mereka. Menurut Crow & Crow (dalam Abror, 1993:112) minat atau hobi adalah sesuatu yang berhubungan dengan daya gerak yang mendorong kita cenderung atau merasa tertarik pada orang, benda, kegiatan ataupun bisa berupa pengalaman yang efektif yang dirangsang oleh kegiatan itu sendiri.

Masing-masing individu berbeda-beda dalam hobinya, salah satunya adalah dengan melakukan kegiatan menanam atau merawat tanaman. Menurut *American Horticultural Therapy Association (AHTA)*, melakukan kegiatan merawat atau

menanam tanaman dapat membantu menenangkan pikiran dan membuat optimisme seseorang meningkat.

Banyak sekali jenis-jenis tanaman yang bisa dirawat ataupun bisa ditanam sendiri, salah satunya adalah Tanaman Kaktus. Tanaman kaktus adalah tanaman yang dapat beradaptasi dalam segala lingkungan. Menurut buku *Tanaman Hias Kaktus (1998)* “Kelebihan utama kaktus adalah mempunyai bentuk serta warna yang mempesona dan beraneka jenisnya sehingga semakin banyak penggemarnya”.

Menurut Pak Adjie, seorang Ahli Agrikultur di Indonesia masih belum ada buku yang menjelaskan secara menyeluruh tentang bagaimana cara menanam dan merawat kaktus yang baik. Dalam menanam dan merawat kaktus itu memang tidak sesulit tanaman hias lainnya, namun ada beberapa tips and trik agar kaktus tidak cepat mati. Jadi, memang dibutuhkan sekali buku untuk masyarakat, khususnya bagi wanita yang berumur 25-30 tahun yang menggemari tanaman kaktus, agar tanamannya dapat tumbuh lama (tidak cepat mati). Menurut Hasil Kuesioner, sekitar 60.6% responden yang memiliki tanaman kaktus dalam rumah, namun sekitar 48.5% responden tidak mengetahui bagaimana cara yang baik dan benar dalam merawat tanaman kaktus.

Oleh karena itu, diperlukan media yang tepat untuk menyampaikan semua informasi tentang cara menanam dan merawat tanaman kaktus dan jenis-jenis kaktus yang ada di Indonesia. Maka penulis memilih media menggunakan media buku didukung ilustrasi dan fotografi. Alasan penulis memilih media buku, karena menurut akademis dari *West Chester University* “manusia cenderung lebih cepat

menerima dan memahami informasi dalam bentuk buku”. Penggunaan ilustrasi pada buku berperan untuk memudahkan pembaca dalam memberi gambaran dan imajinasi tentang informasi yang berhubungan dengan langkah-langkah dalam merawat dan menanam kaktus, penggunaan fotografi dalam buku untuk memvisualkan secara jelas dan mendetail gambaran dari jenis Tanaman Kaktus. Oleh sebab itu, penulis merancang buku yang berisi informasi tentang cara menanam dan merawat kaktus dan informasi jenis-jenis kaktus yang ada di Indonesia.

1.2. Rumusan Masalah

Rumusan masalah dalam perancangan ini adalah :

Bagaimana merancang buku menanam dan merawat tanaman kaktus dengan target wanita usia 25-30 tahun?

1.3. Batasan Masalah

Batasan masalah yang dibatasi dalam proses perancangan dan proses mewujudkan buku informasi menanam dan merawat tanaman kaktus yang sesuai adalah :

a. Geografis :

Jabodetabek

b. Demografis :

Usia : 25 - 30 tahun

Gender : Wanita

Agama : Semua Agama

Pendidikan : Segala Jenjang Pendidikan

c. Psikografis :

Gaya hidup : Senang bersosialisasi, aktif dalam berbagai kegiatan

Aktifitas : *outdoor* dan *indoor*

Ketertarikan : keindahan, tanaman, mendekorasi rumah

Kepribadian : kreatif, pecinta alam dan *open minded*

Sikap : positif, energik dan menyukai keindahan

1.4. Tujuan Tugas Akhir

Tujuan dibuat perancangan ini adalah :

Merancang Buku Informasi Tanaman Kaktus (Menanam dan Merawat) untuk target usia 25-30 tahun.

1.5. Manfaat Tugas Akhir

Perancangan tugas akhir ini dibuat agar dapat memberikan manfaat bagi penulis, pembaca dan juga dari berbagai pihak baik secara langsung maupun tidak langsung dalam kegiatan merancang tugas akhir ini. Manfaat yang didapat adalah sebagai berikut :

a. Untuk Penulis

Bagi penulis dengan melakukan perancangan buku memanfaatkan tanaman kaktus sebagai *home décor*, penulis mendapatkan pengetahuan baru dari bagaimana cara menanam dan merawat tanaman kaktus yang baik dan benar, informasi tentang jenis-jenis tanaman kaktus dan berbagai informasi lainnya yang berkaitan dengan tanaman kaktus.

b. Untuk Masyarakat

Tujuan untuk merancang buku ini adalah sebagai informasi bagi masyarakat dan mengajak untuk mengenal jenis tanaman kaktus yang

dapat dimanfaatkan sebagai tanaman hias untuk mendekorasi agar rumah terlihat lebih asri dan lebih indah untuk dipandang dan bagaimana cara menanam dan merawat kaktus khususnya bagi pemula.

c. Untuk Akademis

Penelitian ini dapat digunakan sebagai sumber dan informasi secara akademis di Universitas Multimedia Nusantara, bagi mahasiswa desain komunikasi visual dalam merancang sebuah buku yang didalamnya akan memberikan informasi tentang cara menanam dan merawat kaktus dan informasi berbagai jenis tanaman kaktus.

