

**INVENTARISASI JENIS TANAMAN HIAS DI TAMAN AHMAD YANI KOTA
MEDAN SEBAGAI PENGEMBANGAN BAHAN AJAR BIOLOGI**

SKRIPSI

Diajukan untuk Melengkapi Tugas dan Memenuhi Syarat Mencapai
Gelar Sarjana Program Studi Pendidikan Biologi

Oleh :

Emilawati

Nomor Pokok : 71170515010

Program Studi Pendidikan Biologi

Jenjang Strata - 1 (S1)



**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
MEDAN
2021**

KATA PENGANTAR



Assalamu'alaikum,Wr.Wb.

Segala puji dan syukur penulis ucapkan kehadirat Allah SWT yang Maha Pengasih dan Maha Penyayang yang memberikan rahmat dan hidayahNya, penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul : Inventarisasi Jenis Tanaman Hias Di Taman Ahmad Yani Kota Medan Sebagai Pengembangan Bahan Ajar Biologi.

Shalawat dan salam senantiasa tercurah kepada Nabi Muhammad SAW yang membawa dan menerangi hati nurani kita, menjadi cahaya bagi segala perbuatan mulia. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu persyaratan Melengkapi Tugas dan Memenuhi Syarat Mencapai Gelar Sarjana pada program studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Islam Sumatera Utara.

Penulis menyadari bahwa dalam menyelesaikan skripsi ini,banyak mendapatkan bantuan, bimbingan, saran dari berbagai pihak, untuk itu dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ibu Prof. Hj. Hasrita Lubis, M.Pd.,Ph.D., selaku Dekan, dan kepada Wakil Dekan Adi, Wakil Dekan II, Wakil Dekan III FKIP UISU.
2. Bapak Drs. Sularno, M.P, sebagai Ketua Program Studi Pendidikan Biologi Universitas Islam Sumatera Utara.

3. Bapak Drs. Masnadi M, M.Sc, sebagai dosen pembimbing I yang telah banyak memberikan saran dan arahan sehingga terselesaikannya skripsi ini.
4. Bapak Pandu Prabowo Warsodirejo, S.Pd, M.Pd, sebagai dosen pembimbing II yang telah banyak memberikan saran dan arahan sehingga terselesaikannya skripsi ini.
5. Seluruh dosen pendidikan biologi dan pegawai FKIP UISU Medan yang memberikan dukungan moril kepada penulis.
6. Ayahanda Sutrisno dan Ibunda Rohyani yang telah banyak memberikan banyak dukungan, do'a, moril dan materil kepada penulis sehingga sehingga pada tahap penyelesaian skripsi ini.
7. Rekan-rekan seperjuangan stambuk 2017 yang banyak memberikan motivasi dan saran dalam penyelesaian skripsi ini.

Penulis menyadari atas segala kekurangan dari isi skripsi ini, penulis memohon saran atau masukan-masukan dari para pembaca demi kesempurnaannya. Semoga isi skripsi ini dapat bermanfaat.

Amin Ya Rabbal' Alamin.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Penulis

Emilawati
NPM :71170515010

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	3
C. Pembatasan Masalah	3
D. Perumusan Masalah	3
E. Tujuan Penelitian	4
F. Manfaat Penelitian	4
BAB II KAJIAN TEORITIS DAN KERANGKA KONSEPTUAL	5
A. Kajian Teoritis.....	5
1. Inventarisasi	5
2. Tanaman Hias	6
3. Penggolongan Tanaman Hias.....	7
4. Fungsi tanaman hias di taman	10
5. Jenis-jenis Tanaman Hias.....	11
a. Bunga Kertas	11
b. Adam Hawa.....	12
c. Lidah Mertua.....	13
6. Pengertian Bahan Ajar	14
a. Pengertian Pengembangan Bahan Ajar	15
b. Tujuan dan Manfaat Pengembangan Bahan Ajar.....	15
c. Jenis-jenis Bahan Ajar.....	16

7. Modul	17
a. Karakteristik Modul	18
b. Tujuan Modul.....	19
c. Komponen-komponen Modul	20
d. Langkah-langkah Penyusunan Modul.....	21
B. Kerangka Konseptual	23
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	25
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	25
B. Populasi dan Sampel	25
C. Metode dan Desain Penelitian.....	25
D. Alat dan Bahan.....	26
E. Prosedur Penelitian.....	26
1. Survey Lapangan.....	26
2. Tahap Persiapan	26
3. Tahap Pelaksanaan	27
4. Tahap Penyelesaian.....	27
F. Teknik Pengumpulan Data.....	28
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	29
A. Hasil penelitian.....	29
B. Pembahasan	31
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	56
A. Simpulan	56
B. Saran	56
DAFTAR PUSTAKA	57
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 bunga <i>Bougainvillea</i>	11
Gambar 2 bunga adam hawa	12
Gambar 3 bunga lidah mertua	14
Gambar 4 soka.....	31
Gambar 5 soka kuning	32
Gambar 6 lidah mertua.....	33
Gambar 7 sambang darah.....	34
Gambar 8 adam hawa.....	35
Gambar 9 hati ungu	36
Gambar 10 bougainvill.....	37
Gambar 11 kadaka.....	38
Gambar 12 pandanus.....	39
Gambar 13 lili paris.....	40
Gambar 14 hanjuang	41
Gambar 15 hanjuang merah	42
Gambar 16 heliconia	43
Gambar 17 pacing	44
Gambar 18 mondokaki.....	45
Gambar 19 palem merah	46
Gambar 20 palemkuning.....	47
Gambar 21 palem putri.....	48
Gambar 22 palem kipas.....	49
Gambar 23 palem raja	50
Gambar 24 palem ekor tupai	51
Gambar 25 bunga iris	52
Gambar 26 bunga bakung putih	53

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Dokumentasi penelitian	59
Lampiran 2. Surat izin penelitian	61

DAFTAR PUSTAKA

- Alquran. (2004). Surah Thaha Ayat 53. Jakarta : Cv. Karindo
- Bimantoro, R. dan Setijati, S. 1983. *Tanaman Pagar*. Jakarta : Lembaga Biologi Nasional.
- Dalimarta, Setiawan. 2007. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*. Jakarta : Puspa Swara.
- Daryanto. 2013. *Menyusun Modul*. (Bahan Ajar untuk persiapan guru dalam mengajar). Yogyakarta : Gava Media.
- Depdiknas, (2008). *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Atas Dirjen Manajemen Pendidik Dasar dan Menengah
- Evinola. 2019. *Mengenal Ruang Lingkup Tanaman Hias*. Ponorogo : Uwais Inspirasi Indonesia.
- Hariana, A. 2011. *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Hasim. 2009. *Tanaman Hias Indonesia*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Indrawan, M. 2007. *Biologi Konservasi*. Jakarta : Yayasan Obor Indonesia.
- Kadir, A. 2008. *Tanaman Hias Bernuansa Varigata*. Yogyakarta : Lily Publisher.
- Lestari, I. (2013). *Pengembangan Bahan Ajar Berbasis Kompetensi : Sesuai dengan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*. Padang : Akademia Permata.
- Margono. 2007. *Metode Penelitian Pendidikan Komponen MKDK*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Prastowo, A. (2011). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif*. Yogyakarta : Diva Press
- Purba. 2020. *Pengantar Ilmu Pertanian*. Medan : Yayasan Kita Menulis.
- Quraish S. (2002). *Tafsir Al-Misbah*. Jakarta : Lentera Hati.
- Ratnasari, J. 2007. *Galeri Tanaman Hias Bunga*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- 2008. *Galeri Tanaman Hias Daun*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Riduwan. 2004. *Metode Riset*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Sentot, P. 2008. *Pesona Sanseveria*. Jakarta : Agromedia Pustaka.

Setiawan, D. Dkk, (2007). *Pengembangan Bahan Ajar*. Jakarta : Universitas Terbuka

Sudarmiyatun, S. 2012. *Budidaya Tanaman Hias*. Jakarta Timur : Balai Pustaka.

Sudjana, N dan Rivai, A. 2013. *Media Pengajaran* (penggunaan dan pembuatannya). Bandung : Sinar Baru Aglensindo.

Sulistyorini A. 2009. *Biologi 1*. Jakarta : Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional

Wahyuni, S dan Ibrahim, A.S, (2012), *Asesmen Pembelajaran Bahasa*. Bandung : Refika Aditama

Widyastuti, T. 2018. *Teknologi Budidaya Tanaman Hias Agribisnis*. Yogyakarta : Cv. Mine.

Widodo., dan Jasmadi. 2008. *Panduan Menyusun Bahan Ajar Berbasis Kompetensi*. Jakarta : Eles Media Komputindo.

<https://www.kibrispdr.org/data/gambar-bunga-kertas-warna-pink-1.jpg>

https://1.bp.blogspot.com/-6uRTJa2hufM/X3gZ_vIFi-I/AAAAAAAAARUQ/zTdgb75FBa8AcyOUwgpYAxrqQFQQanKnQCLcBGAsYHQ/s600/Rhoe%2Bdiscolor2.jpg

<https://asset.kompas.com/crops/0rbKjO15rXxViWPhTMKzEviCMog=/0x76:1000x743/750x500/data/photo/2019/07/22/5d3572f8c4014.jpg>