

**IDENTIFIKASI TUMBUHAN OBAT DI KECAMATAN
KUNTO DARUSSALAM KABUPATEN ROKAN HULU PROVINSI RIAU**

SKRIPSI



OLEH:

HASANAH DARISKI

NIM: 2133038

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PASIR PENGARAIAN
KABUPATEN ROKAN HULU
2025**

LEMBAR PENGESAHAN DEKAN

Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Universitas Pasir Pengaraian

Menyatakan Bahwa

HASANAH DARISKI

NIM. 2133038

Telah Menyelesaikan Ujian Akhir Untuk Pendidikan Stara (S1)

Pada Program Studi Pendidikan Biologi

Pada Tanggal 24 Juli 2025

Dekan FKIP



Dr. PIPIT RAHAYU. M.Pd

NIP. 198601312009032002

LEMBAR PERSETUJUAN

**IDENTIFIKASI TUMBUHAN OBAT DI KECAMATAN KONTO
DARUSSALAM KABUPATEN ROKAN HULU PROVINSI RIAU**

Skripsi

Oleh

Hasanah Dariski

Nim. 2133038

Program Studi: Pendidikan Biologi

Disetujui,

Pembimbing I



Dr. ETI MEIRINA BRAHMATA, M.Si

NIDN. 1002058902

Pembimbing II



DAHLIA, M.Pd

NIDN.1003028902

Diketahui,

**Ketua Program Studi
Pendidikan Biologi**



JISMI MUBARRAK, M. Si

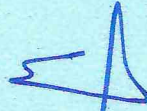
NIDN. 1008068203

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi oleh Hasanah Dariski ini telah dipertahankan di depan dewan penguji pada tanggal 24 bulan Juli, 2025.

Dosen Penguji :

1. Ketua Penguji



Dr. ETI MEIRINA BRAHMAMA, M.Si
NIDN. 1002058902

2. Sekretaris



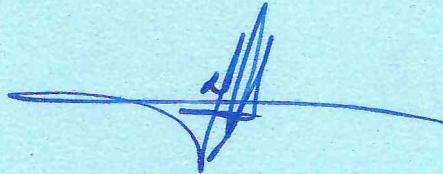
DAHLIA, M.Pd
NIDN. 1003028902

3. Anggota



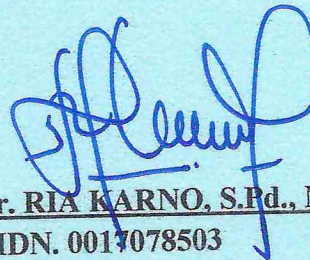
RENA LESTARI, M.Pd
NIDN.1016108702

4. Anggota



JISMI MUBARRAK, M.Si
NIDN. 1008068203

5. Anggota



Dr. RIA KARNO, S.Pd., M.Si
NIDN. 0017078503

LEMBAR PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama Mahasiswa : Hasanah Dariski

NIM : 2133038

Program Studi : Biologi

Universitas : Universitas PasirPengaraian

Dengan ini menyatakan bahwa Skripsi saya dengan judul: judul "Identifikasi Tumbuhan Obat Di Kecamatan Kunto Darussalam Kabupaten Rokan Hulu Provinsi Riau", adalah benar merupakan hasil karya saya dan bukan merupakan plagiat dari karya orang lain. Apabila suatu saat saya terbukti melakukan plagiat maka saya bersedia diproses dan menerima sanksi akademis maupun hukum sesuai dengan ketentuan yang berlaku, baik institusi Universitas Pasir Pengaraian maupun di masyarakat dan hukum negara.

Demikian lah pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran dan rasa tanggung jawab sebagai anggota masyarakat ilmiah.

Pasir Pengaraian, 23 Juli 2025

Yang menyatakan,



Hasanah Dariski
NIM.2133038

HALAMAN PERSEMBAHAN

Bismillahirrahmaanirahim...

Sembah sujud serta syukur Allah SWT atas segala cinta kasih mu telah menghadirkan mereka selau memberikan semangat dan doa, memberkatimu dengan ilmu serta dengan kemudahan yang engkau berikan akhirnya skripsi ini terselasaikan dengan baik. Sholawat serta salam selalu tucurahkan kepada Nabi Muhammad SAW.

Ku persembahkan karya sederhana ini kepada orang yang paling aku sayangi yaitu Ayahnda Idriski dan Ibunda Nuraida sebagai tanda bukti hormat dan rasa terima kasih yang tak terhingga. Tiada harta yang bisa menggantikan kasih sayang, doa, perhatian serta dukungan moral dan material yang tiada mungkin dapat ku balas hanya selembar kertas yang tertulis kata persembahan ini. Semoga karya sederhana ini membuat Ayahnda dan Ibunda menjadi bangga dan sebagai pengobat lelah selama ini.

Terimakasih orang-orang terkasih yaitu Yani Dariski dan Irwan Dariski serta seluruh saudara-saudara yang selalu memberikan semangat dan mendoakan selama perkuliahan ini.

Terimakasih juga untuk diri sendiri yaitu Hasanah Dariski telah bertahan dalam setiap proses, melewati segala keterbatasan, keraguan, dan kelelahan. Skripsi ini menjadi bukti bahwa keyakinan, kerja keras, serta doa yang tidak pernah putus mampu mengantarkan saya hingga pada pencapaian ini.

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum warahmatullahi wabarakaatuh

Puji syukur penulis ucapkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan kesehatan dan kekuatan kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan pembuatan skripsi dengan judul “Identifikasi Tumbuhan Obat Di Kecamatan Kunto Darussalam Kabupaten Rokan Hulu Provinsi Riau”. Penulisan skripsi ini bertujuan untuk melengkapi syarat dalam menyelesaikan tugas akhir mahasiswa Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Pendidikan Universitas Pasir Pengaraian. Segala perjuangan saya hingga titik ini, saya persembahkan teruntuk orang-orang hebat yang menjadi alasan penulis untuk kuat sehingga bisa menyelesaikan pembuatan skripsi ini. Untuk itu pada kesempatan kali ini penulis ini mengucapkan terimakasih kepada:

1. Rektor Universitas Pasir Pengaraian Bapak Dr. Hardianto, M.Pd
2. Ibu Dr. Pipit Rahayu, M.Pd selaku Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasir Pengaraian.
3. Bapak Jismi Mubarrak, M.Si selaku Ketua Program Studi Pendidikan Biologi Universitas Pasir Pengaraian.
4. Ibu Dr. Eti Meirina Brahman, M.Si. selaku pembimbing 1 dan Ibu Dahlia, M.Pd. selaku dosen pembimbing 2 yang dengan penuh dedikasi telah membimbing penulis dalam proses pembuatan skripsi ini. Terima kasih telah memberikan arahan, masukan, kritikan, dukungan, doa dan ilmu yang baru, serta telah meluangkan waktunya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan. Semoga Ibu/Bapak senantiasa diberikan kesehatan, kelancaran dalam berkarir, serta kesuksesan dalam setiap langkah.
5. Ibu Rena Lestari, M.Pd. Bapak Jismi Mubarak, M.Si. dan Bapak Dr. Ria Karno, S.Pd, M.Si selaku dosen penguji, merupakan sebuah kehormatan tersendiri bagi penulis. Terima kasih telah memberikan arahan, masukan dan kritikan untuk menyempurnakan skripsi ini. Semoga ibu dan bapak senantiasa diberikan kesehatan, kemudahan dalam berkarir, serta keberhasilan disetiap langkah.

6. Rasa terimakasih kepada seluruh responden di Kecamatan Kunto Darussalam yang telah meluangkan waktu untuk memberikan informasi, serta berbagi pengetahuan dan pengalaman berharga terkait pemanfaatan tumbuhan obat.
7. Teristimewa untuk kedua orangtua saya yaitu Idriski dan Nuraida yang selalu memberikan doa, dukungan moral, dan kasih sayang yang tiada henti. Segala jerih payah dan proses yang telah dilalui penulis merupakan bagian dari usaha dan doa yang senantiasa menyertai dari orangtua.
8. Teruntuk kakak tercinta (Yani Dariski) dan adik tersayang (Irwan Dariski) yang selalu memberikan semangat dan perhatian kepada penulis. Terimakasih telah menjadi salah satu bagian terpenting dalam hidup ini.
9. Kepada sahabat saya Yuyun Endah Wulandari, Ninis Anisa dan Putri Balqis, terimakasih atas kebersamaan, tawa dan bantuan kalian disetiap langkah ini. Kebersamaan kita bukan hanya menemani proses ini, tetapi juga menjadi bagian dari makna hidup yang akan penulis kenang selamanya.
10. Teruntuk Al Thifni dan Aulia Vahreza Pratama Putri dan Laura Menyus terimakasih selalu mendengarkan keluh kesah dan menguatkan penulis. Kehadiran kalian membuat proses ini menjadi lebih bermakna dan tidak terasa berat.
10. Seluruh angkatan 2021 Biologi, terimakasih atas setiap cerita, pengalaman, kenangan dan kerja samanya selama ini.
11. Kepada seseorang dengan Nim: 2134013 Terimakasih telah menjadi sumber semangat, tempat bersandar saat lelah, dan penyemangat saat penulis merasa ingin menyerah. Terimakasih telah memilih untuk tetap bertahan, saat mungkin menyerah terasa lebih mudah.
12. Terakhir, penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada satu sosok perempuan yang selama ini diam-diam berjuang tanpa henti, seorang perempuan sederhana dengan impian yang tinggi, namun sering kali sulit ditebak isi pikiran dan hati. Terimakasih kepada penulis skripsi ini yaitu Hasanah Dariski. Terimakasih telah hadir di dunia ini, telah bertahan sejauh ini, dan terus berjalan melewati segala tantangan. Terima kasih karena tetap berani menjadi diri sendiri, walau kadang harapan tidak sesuai dengan apa yang

semesta berikan, tetap belajar menerima dan mensyukuri apapun yang didapatkan, bahagialah dan rayakan dirimu sendiri.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari pembaca. Akhir kata dengan segala kerendahan hati penulis mengharapkan agar segala kekurangan itu tidak mengecilkan arti dari tulisan ini dan semoga bermanfaat untuk kita semua Amiin Allahuma Aamiin.

Pasir Pengaraian, 16 Juli 2025

Hasanah Dariski
Nim: 2133048

ABSTRAK

Pengobatan modern semakin banyak digunakan masyarakat, namun pemanfaatan tumbuhan obat di Kecamatan Kunto Darussalam masih berlangsung secara luas. Penelitian ini bertujuan mengidentifikasi jenis tumbuhan obat, cara pengolahan, dan penyakit yang diobati. Metode yang digunakan adalah deskriptif kualitatif melalui observasi dan wawancara. Terdapat 34 spesies tumbuhan obat yang dimanfaatkan, yaitu *Gynura procumbens*, *Blumea balsamifera*, *Kalanchoe pinnata*, *Cassia alata*, *Eleutherine bulbosa*, *Orthosiphon aristatus*, *Cymbopogon citratus*, *Peperomia pellucida*, *Hibiscus rosa-sinensis*, *Psidium guajava*, *Hippeastrum puniceum*, *Acorus calamus*, *Alpinia galangal*, *Curcuma zanthorrhiza*, *Zingiber officinale* var. *rubrum*, *Curcuma domestica*, *Jatropha curcas*, *Averrhoa bilimbi*, *Piper betle*, *Phaleria macrocarpa*, *Syzygium polyanthum*, *Amomum compactum*, *Cinnamomum aromaticum*, *Pluchea indica*, *Talinum paniculatum*, *Syzygium aromaticum*, *Hosta plantaginea*, *Clitoria ternatea*, *Piper crocatum*, *Physalis peruviana*, *Impatiens balsamina*, *Kaempferia galanga*, *Persea americana*, dan *Kalanchoe pinnata*. Pengolahan dilakukan dengan cara direbus, ditumbuk, diperas, dipanaskan, dioleskan, diteteskan, ditempel, dan dimakan. Tumbuhan ini digunakan untuk mengobati demam, batuk, sakit perut, hipertensi, maag, diabetes, luka, diare, penyakit kulit, dan masuk angin.

Kata kunci: Identifikasi, Tumbuhan obat, Kunto Darussalam

ABSTRACT

*Modern medicine is increasingly used by the public; however, the utilization of medicinal plants in Kunto Darussalam District is still widely practiced. This research aims to identify the types of medicinal plants, methods of preparation, and the diseases they are used to treat. The method employed is a qualitative descriptive approach through observation and interviews. A total of 34 species of medicinal plants are utilized, including *Gynura procumbens*, *Blumea balsamifera*, *Kalanchoe pinnata*, *Cassia alata*, *Eleutherine bulbosa*, *Orthosiphon aristatus*, *Cymbopogon citratus*, *Peperomia pellucida*, *Hibiscus rosa-sinensis*, *Psidium guajava*, *Hippeastrum puniceum*, *Acorus calamus*, *Alpinia galangal*, *Curcuma zanthorrhiza*, *Zingiber officinale* var. *rubrum*, *Curcuma domestica*, *Jatropha curcas*, *Averrhoa bilimbi*, *Piper betle*, *Phaleria macrocarpa*, *Syzygium polyanthum*, *Amomum compactum*, *Cinnamomum aromaticum*, *Pluchea indica*, *Talinum paniculatum*, *Syzygium aromaticum*, *Hosta plantaginea*, *Clitoria ternatea*, *Piper crocatum*, *Physalis peruviana*, *Impatiens balsamina*, *Kaempferia galanga*, *Persea americana*, and *Kalanchoe pinnata*. The methods of preparation include boiling, pounding, squeezing, heating, applying topically, dripping, attaching, and consuming. These plants are used to treat fever, cough, stomachache, hypertension, gastritis, diabetes, wounds, diarrhea, skin diseases, and the common cold.*

Keywords: *Identification, Medicinal Plants, Kunto Darussalam*

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	3
1.4. Manfaat Penelitian	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1. Kunto Darussalam.....	4
2.2. Keanekaragaman	4
2.3. Tumbuhan Obat.....	5
2.4. Manfaat Tumbuhan Obat	6
2.5. Herbarium	8
2.6. Penelitian Relevan.....	8
BAB III METODE PENELITIAN.....	11
3.1. Jenis Penelitian.....	11
3.2. Waktu dan Tempat	11
3.3. Populasi dan Sampel	11
3.4. Alat dan Bahan.....	12
3.5. Cara Kerja	12
3.5.1. Lapangan	12
3.5.2. Laboratorium.....	13

3.6. Prosedur Pengumpulan Data	13
3.6.1. Wawancara	13
3.6.2. Observasi	13
3.6.3. Dokumentasi	14
3.6.4. Identifikasi	14
3.7. Teknik Analisis Data	14
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	15
4.1. Spesies Tumbuhan yang digunakan sebagai Obat oleh Masyarakat Kecamatan Kunto Darussalam	15
4.2. Jenis-jenis tumbuhan obat	18
BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN	64
5.1. Kesimpulan	64
5.2. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN	70

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Tempat penelitian.....	11
2. Range umur responden.....	12
3. Spesies tumbuhan yang didapat di lokasi penelitian.....	17

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
1. <i>Acorus calamu</i> (L.) Roxb.....	18
2. <i>Alpinia galangal</i> (L.) Willd	19
3. <i>Amomun compactum</i> Sol. Ex Maton.....	20
4. <i>Avverhoa bilimbi</i> L.....	21
5. <i>Blumea balsamifera</i> (L.) DC.....	23
6. <i>Cassia alata</i> (L.) Roxb.....	24
7. <i>Cinnamomum aromatum</i> Ness	25
8. <i>Clitoria ternatea</i> L.	26
9. <i>Curcuma domestica</i> Valeton.....	28
10. <i>Curcuma zanthorrhiza</i> L.	29
11. <i>Cymbopogon citrates</i> L.....	31
12. <i>Eleutherine bulbosa</i> (Mill.) Urb.....	32
13. <i>Gyunura procumbens</i> (Mill.) Urb	33
14. <i>Hibiscus rosasinensis</i> L.	34
15. <i>Hippeastrum puniceum</i> (Lam.) Voss	36
16. <i>Hosta plantaginea</i> (Lam.) Asch.....	37
17. <i>Impatiens balsamina</i> L.....	38
18. <i>Jatropha curcas</i> L.	40
19. <i>Kaempferia galanga</i> L.	41
20. <i>Kalanchoe pinnata</i> (Lam.) Pers	42
21. <i>Strobilanthe crispus</i> L.....	43
22. <i>Orthosiphon aristatus</i> (Blue) Miq.....	45
23. <i>Peperomia pellucida</i> L.....	46
24. <i>Persea Americana</i> Miil.	47
25. <i>Phaleria macrocarpa</i> Boerl	49
26. <i>Physalis peruviana</i> L.....	50
27. <i>Piper betle</i> L.....	51
28. <i>Piper crocatum</i> Ruiz & Pav	53
29. <i>Pluchea indica</i> L.	54

30. <i>Psidium guajava</i>	55
31. <i>Syzygium aromaticum</i> L.....	57
32. <i>Syzygium polyanthum</i>	59
33. <i>Talinum paniculatum</i>	60
34. <i>Zingiber officinale</i> Var <i>rubrum</i>	62

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Hasil Wawancara	70
2. Responden Penelitian	78
3. Dokumentasi	81