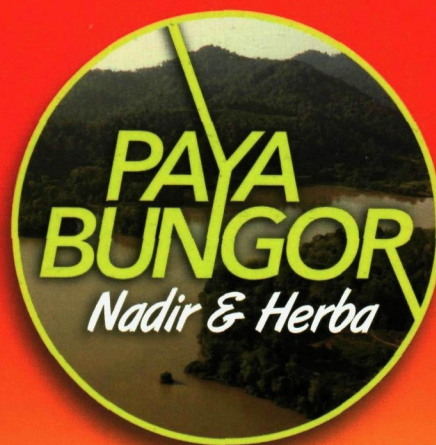


TUMBUHAN UBATAN

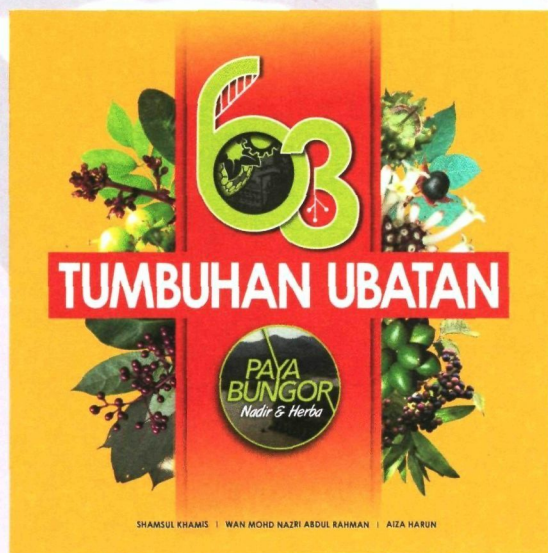




TUMBUHAN UBATAN

*Shamsul Khamis
Wan Mohd Nazri Abdul Rahman
Aiza Harun*

PENERBIT  PRESS
UNIVERSITI TEKNOLOGI MARA



Reka bentuk kulit : Arif Zulhimi Mohd Zin
Pereka/Konsep : Arif Zulhimi Mohd Zin
Susun atur huruf : Mohd Fadhel Mohd Drus
Rupa taip teks : Futura / Century Gothic / Sun Valley /
Imprint MT Shadow
Saiz taip teks : 10 pt - 70 pt

© Penerbit UiTM, UiTM 2020

Hak Cipta Terpelihara. Tidak dibenarkan mengeluarkan ulang mana-mana bahagian artikel, ilustrasi dan isi kandungan buku ini dalam apa jua bentuk dan dengan cara apa jua sama ada secara elektronik, fotokopi, mekanik, rakaman atau cara lain sebelum mendapat izin bertulis daripada Pengarah, Penerbit UiTM, Universiti Teknologi MARA, 40450 Shah Alam, Selangor Darul Ehsan, Malaysia. e-mel: penerbit@salam.uitm.edu.my

Perpustakaan Negara Malaysia

Data Pengkatalogan-dalam-Penerbitan

Shamsul Khamis

63 TUMBUHAN UBATAN / SHAMSUL KHAMIS, WAN MOHD NAZRI
ABDUL RAHMAN, AIZA HARUN.

ISBN 978-967-363-628-0

1. Medicinal plants.
 2. Plants, Useful.
 3. Herbs--Therapeutic use.
 4. Government publications--Malaysia.
- I. Wan Mohd. Nazri Abdul Rahman.
II. Aiza Harun.
III. Judul. 615.321

Dicetak di Malaysia oleh : Pusat Percetakan UiTM
Fakulti Seni Lukis & Seni Reka
Universiti Teknologi MARA
40450, Shah Alam
Selangor



Kandungan

Senarai Penulis & Penyumbang	ix	AKAR SEKUNYIT	14
Kata Pengantar I	xi	<i>Coscinium fenestratum</i> (Gaertn.)	
Kata Pengantar II	xii	Colebr	
Prakata	xv	ASAM GELUGOR	16
Penghargaan	xvii	<i>Garcinia atroviridis</i> Griff. ex T.	
Pendahuluan	xvix	Anderson	
 		BALIK ANGIN	18
Himpunan Tumbuhan Ubatan	1	<i>Mallotus barbatus</i> Müll. Arg.	
AKAR KEKAIT	2	BAYUR BUKIT	20
<i>Uncaria cordata</i> (Lour.) Merr. var. <i>cordata</i>		<i>Schoutenia accrescens</i> (Mast.)	
AKAR KELADI	4	C. H. Curtis ssp. <i>accrescens</i>	
<i>Pothos curtisii</i> Hook. f.		BEDIL LALAT	22
AKAR MEMPELAS	6	<i>Diospyros argentea</i> Griff.	
<i>Tetracera indica</i> (Christm. & Panz.)		BELURU	24
Merr.		<i>Entada spiralis</i> Ridl.	
AKAR MEMPISANG	8	BERAS-BERAS	26
<i>Uvaria grandiflora</i> Roxb. ex Hornem.		<i>Chassalia chartacea</i> Craib	
var. <i>grandiflora</i>		CEMAMAR	28
AKAR RESDUNG	10	<i>Micromelum minutum</i> (G. Forst.)	
<i>Epipremnum giganteum</i> (Roxb.)		Wight & Arn.	
Schott		CEMPAKA HUTAN	30
AKAR SEBASA ITAM	12	<i>Magnolia elegans</i> (Blume) H. Keng	
<i>Agelaea borneensis</i> (Hook. f.) Merr.			

Prakata

Sejumlah 63 tumbuhan ubatan di dalam buku ini memperihalkan tentang kepelbagaian spesies dan nilai kegunaan perubatan yang terdapat di Taman Nadir dan Herba Paya Bungor. Angka 63 dipilih bagi mengabadikan usia dan kewujudan UiTM (sehingga buku ini ditulis) di persada pengajian tinggi negara sejak ia ditubuhkan pada 1956.

Tumbuhan ubatan ini dipercayai mempunyai nilai perubatan tradisional yang mampu menjadi penawar kepada beberapa masalah kesihatan. Merujuk kepada kajian-kajian terdahulu dan semasa, tumbuhan ubatan yang ditemui di Taman Nadir dan Herba Paya Bungor mempunyai unsur-unsur kimia semulajadi yang boleh digunakan untuk rawatan alternatif selain kaedah perubatan moden. Setiap maklumat tumbuhan berkenaan nama saintifik, nama tempatan, taburan, morfologi dan kandungan kimia semulajadi telah dicatatkan di dalam buku ini.

Kami mengucapkan setinggi-tinggi penghargaan buat semua yang terlibat dalam penghasilan buku yang istimewa ini. Kandungan buku ini adalah dapatan lanjutan kajian yang lalu dan kini. Kami berharap pembaca mampu mengambil faedah dan manfaat yang terkandung di dalam buku ini dengan sebaik-baiknya. Pembaca dinasihatkan agar merujuk kepada pakar-pakar bidang sekiranya terdapat keraguan dengan cadangan penawar oleh penulis sekiranya ingin dimanfaatkan.

*Shamsul Khamis
Wan Mohd Nazri Abdul Rahman
Aiza Harun*