

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN NASKAH SKRIPSI	iii
PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI	iv
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan fungsional.....	4
1.3.2 Tujuan operasional	4
1.4 Asumsi Penelitian	4
1.5 Hipotesis Penelitian	4
1.6 Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Indonesia	6
2.2 Famili Agamidae	9
BAB III METODE PENELITIAN.....	13
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	13
3.2 Alat dan Bahan Penelitian.....	13
3.2.1 Alat penelitian	13
3.2.2 Bahan penelitian.....	13
3.3 Rancangan Penelitian.....	13
3.4 Prosedur Penelitian.....	13
3.4.1 Tahap pengumpulan publikasi tentang Agamidae di Indonesia	13
3.4.2 Pencatatan deskripsi morfologi dan distribusi	13
3.4.3 Pembuatan kunci determinasi dan peta distribusi	15
3.5 Skema Penelitian	16
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	16
4.1 Keanekaragaman Genus Anggota Famili Agamidae di Indonesia.....	16
4.1.1 Tinjauan taksonomi	18
4.1.2 Deskripsi morfologi dan distribusi.....	19
4.2 Keanekaragaman Spesies Anggota Famili Agamidae di Indonesia.....	26
4.2.1 <i>Acanthosaura</i> Gray, 1827 (Subfamilia Draconinae).....	29
4.2.2 <i>Aphanotis</i> Peters, 1864 (Subfamilia Draconinae)	30
4.2.3 <i>Bronchocela</i> Kaup, 1827 (Subfamilia Draconinae)	32
4.2.4 <i>Calotes</i> Cuvier, 1817 (Subfamilia Draconinae).....	36

4.2.5	<i>Dendragama</i> Doria, 1888 (Subfamilia Draconinae)	37
4.2.6	<i>Draco</i> Linnaeus, 1758 (Subfamilia Draconinae)	40
4.2.7	<i>Gonocephalus</i> Kaup, 1825 (Subfamilia Draconinae).....	57
4.2.8	<i>Harpesaurus</i> Boulenger, 1885 (Subfamilia Draconinae)	66
4.2.9	<i>Hydrosaurus</i> Kaup, 1828 (Subfamilia Hydrosaurinae).....	70
4.2.10	<i>Hypsicalotes</i> Manthey & Denzer, 2000 (Subfamilia Draconinae)...	73
4.2.11	<i>Hypsilurus</i> Peters, 1867 (Subfamilia Amphibolurinae)	74
4.2.12	<i>Leiolepis</i> Cuiver, 1829 (Subfamilia Leiolepidaine)	81
4.2.13	<i>Lophocalotes</i> Gunther, 1872 (Subfamilia Draconinae).....	82
4.2.14	<i>Lophognathus</i> Gray, 1842 (Subfamilia Amphibolurinae)	84
4.2.15	<i>Lophosaurus</i> Fitzinger, 1843 (Subfamilia Amphibolurinae).....	85
4.2.16	<i>Pelturagonia</i> Mocquard 1890 (Subfamilia Draconinae)	86
4.2.17	<i>Phoxophrys</i> Hubrecht, 1881 (Subfamilia Draconinae).....	90
4.2.18	<i>Pseudocalotes</i> Fitzinger, 1843 (Subfamilia Draconinae)	91
4.2.19	<i>Pseudocophotis</i> Manthey & Grossmann, 1997 (Subfamilia Draconinae).....	95
4.2.20	<i>Thaumatorhynchus</i> Parker, 1924 (Subfamilia Draconinae)	96
4.2.21	<i>Tropicagama</i> Melville <i>et al.</i> , 2018 (Subfamilia Amphibolurinae) ..	97
4.3	Distribusi Spesies Anggota Famili Agamidae di Indonesia	98
4.4	Kunci Determinasi	102
4.5	Pembahasan	115
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		118
5.1	Kesimpulan	118
5.2	Saran	118
DAFTAR PUSTAKA		121

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Peta Indonesia	6
Gambar 2.2 Peta Indonesia dengan Garis Wallace, Weber, dan Lydekker	8
Gambar 2.3 Contoh karakter morfologi Agamidae	11
Gambar 3.1 Perbedaan kantung leher, kantung leher lateral, jambul dorsal, dan layar.....	14
Gambar 3.2 Pembagian Wilayah Indonesia	15
Gambar 4.1 Peta Distribusi Genus Agamidae di Indonesia.....	18
Gambar 4.2 <i>Acanthosaura armata</i> dan Distribusinya di Indonesia	30
Gambar 4.3 <i>Aphanotis</i> dan Distribusinya di Indonesia	32
Gambar 4.4 <i>Bronchocela</i> dan Distribusinya di Indonesia	36
Gambar 4.5 <i>Calotes</i> dan Distribusinya di Indonesia	37
Gambar 4.6 <i>Dendragama</i> dan Distribusinya di Indonesia.....	40
Gambar 4.7 <i>Draco beccari</i> , <i>Draco biaro</i> , <i>Draco boschmai</i> , <i>Draco caerulhians</i> .	43
Gambar 4.8 <i>Draco cornutus</i> , <i>Draco fimbriatus</i> , <i>Draco haematopogon</i> , <i>Draco iskandari</i>	46
Gambar 4.9 <i>Draco lineatus</i> , <i>Draco maximus</i> , <i>Draco melanopogon</i> , <i>Draco modiglianii</i>	49
Gambar 4.10 <i>Draco obscurus</i> , <i>Draco quinquefasciatus</i> , <i>Draco rhytisma</i> , <i>Draco sumatranus</i>	52
Gambar 4.11 <i>Draco spilonotus</i> , <i>Draco spilopterus</i> , <i>Draco supriatnai</i> , <i>Draco timoriensis</i>	55
Gambar 4.12 <i>Draco walkeri</i> , <i>Draco volans</i> , dan Distribusi spesies anggota <i>Draco</i> di Indonesia	57
Gambar 4.13 <i>Gonocephalus bellii</i> , <i>Gonocephalus beyschlagi</i> , <i>Gonocephalus bornensis</i> , <i>Gonocephalus chamaeleontinus</i>	60
Gambar 4.14 <i>Gonocephalus doriae</i> , <i>Gonocephalus grandis</i> , <i>Gonocephalus klossi</i> , <i>Gonocephalus kuhlii</i>	63
Gambar 4.15 <i>Gonocephalus lacunosus</i> , <i>Gonocephalus liogaster</i> , <i>Gonocephalus megalepis</i> , dan Distribusi spesies anggota <i>Gonocephalus</i> di Indonesia	66
Gambar 4.16 <i>Harpesaurus</i> dan Distribusinya di Indonesia.....	69
Gambar 4.17 <i>Hydrosaurus</i> dan Distribusinya di Indonesia.....	72
Gambar 4.18 <i>Hypsicalotes kinabaluensis</i> dan Distribusinya di Indonesia.....	73
Gambar 4.19 <i>Hypsilurus auritus</i> , <i>Hypsilurus binotatus</i> , <i>Hypsilurus bruijni</i> , <i>Hypsilurus geelvikanus</i>	76
Gambar 4.20 <i>Hypsilurus hikidanus</i> , <i>Hypsilurus magnus</i> , <i>Hypsilurus modestus</i> , <i>Hypsilurus nigrigularis</i>	79
Gambar 4.21 <i>Hypsilurus schultzewestrumi</i> , <i>Hypsilurus tenuicephalus</i> , dan Distribusi spesies anggota <i>Hypsilurus</i> di Indonesia	81
Gambar 4.22 <i>Leiolepis belliana</i> dan Distribusinya di Indonesia	82
Gambar 4.23 <i>Lophocalotes</i> dan Distribusinya di Indonesia	84
Gambar 4.24 Distribusi <i>Lophognathus</i> di Indonesia	85
Gambar 4.25 Distribusi <i>Lophosaurus</i> di Indonesia	86

Gambar 4.26 <i>Pelturagonia</i> dan Distribusinya di Indonesia.....	90
Gambar 4.27 <i>Phoxophrys tuberculata</i> dan Distribusinya di Indonesia.....	91
Gambar 4.28 <i>Pseudocalotes</i> dan Distribusinya di Indonesia.....	95
Gambar 4.29 <i>Pseudocophotis sumatrana</i> dan Distribusinya di Indonesia	96
Gambar 4.30 <i>Thaumatorhynchus brooksi</i> dan Distribusinya di Indonesia.....	97
Gambar 4.31 <i>Tropicagama temporalis</i> dan Distribusinya di Indonesia.....	98
Gambar 4.32 Peta Distribusi Spesies Agamidae di Indonesia	100

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Perbedaan karakter antara keempat subfamilia Agamidae yang ada di Indonesia.....	13
Tabel 4.1 Daftar genus Agamidae di Indonesia	17
Tabel 4.2 Daftar spesies Agamidae di Indonesia	26
Tabel 4.3 Distribusi spesies Agamidae berdasarkan pembagian wilayah Indonesia.....	101

DAFTAR LAMPIRAN

No	Judul
1	Daftar Singkatan Museum Koleksi Spesimen