



Konservasi *Otus jolandae* di NTB



Gito Hadiprayitno

Universitas Mataram

gitohadiprayitno@unram.ac.id



Otus jolandae

© Gito Hadiprayitno



Spesies Burung Baru

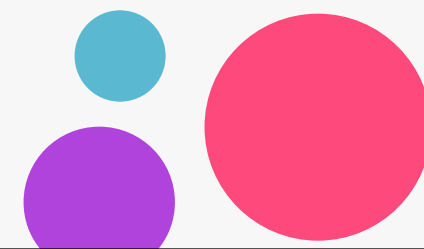
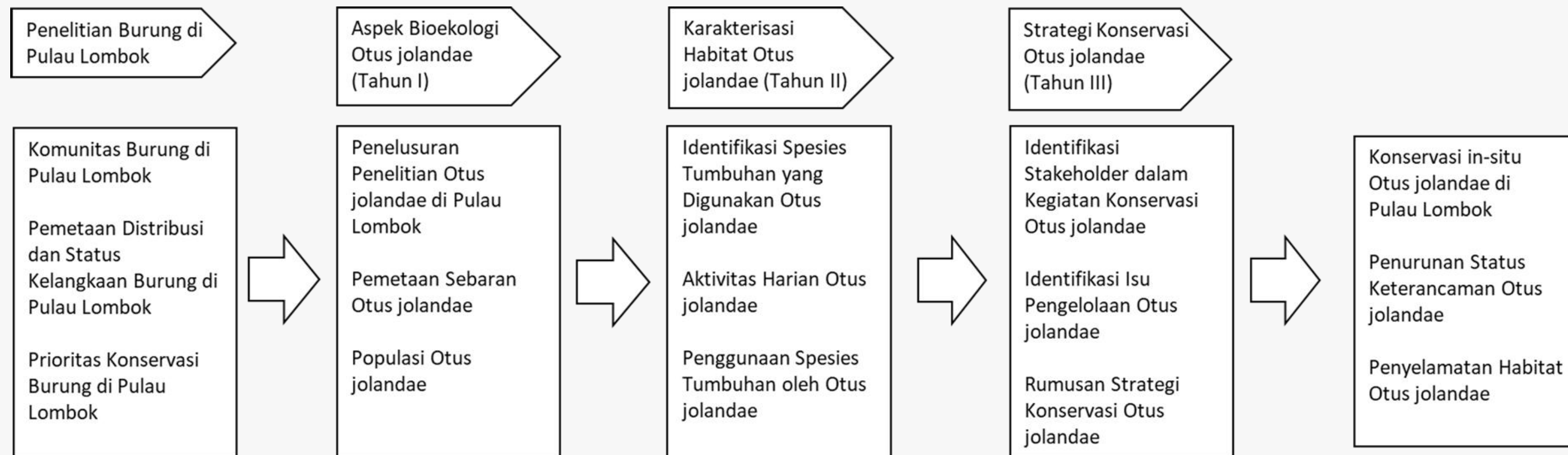


Burung Endemik Lombok



Status Konservasi (Dilindungi UU & NT)

Roadmap Penelitian Burung di Lombok

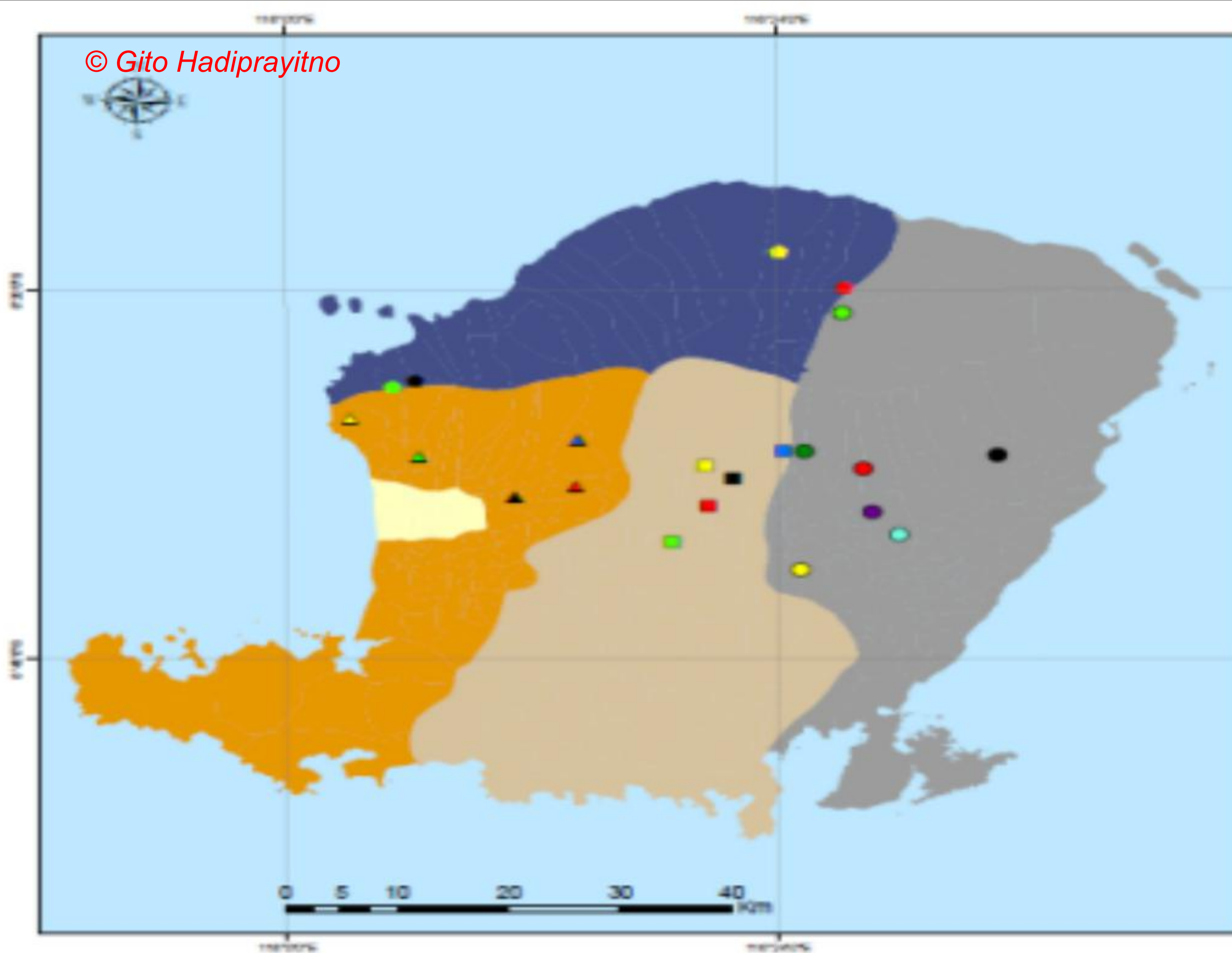


Alur Penelitian *Otus Jolandae*

© Gito Hadiprayitno



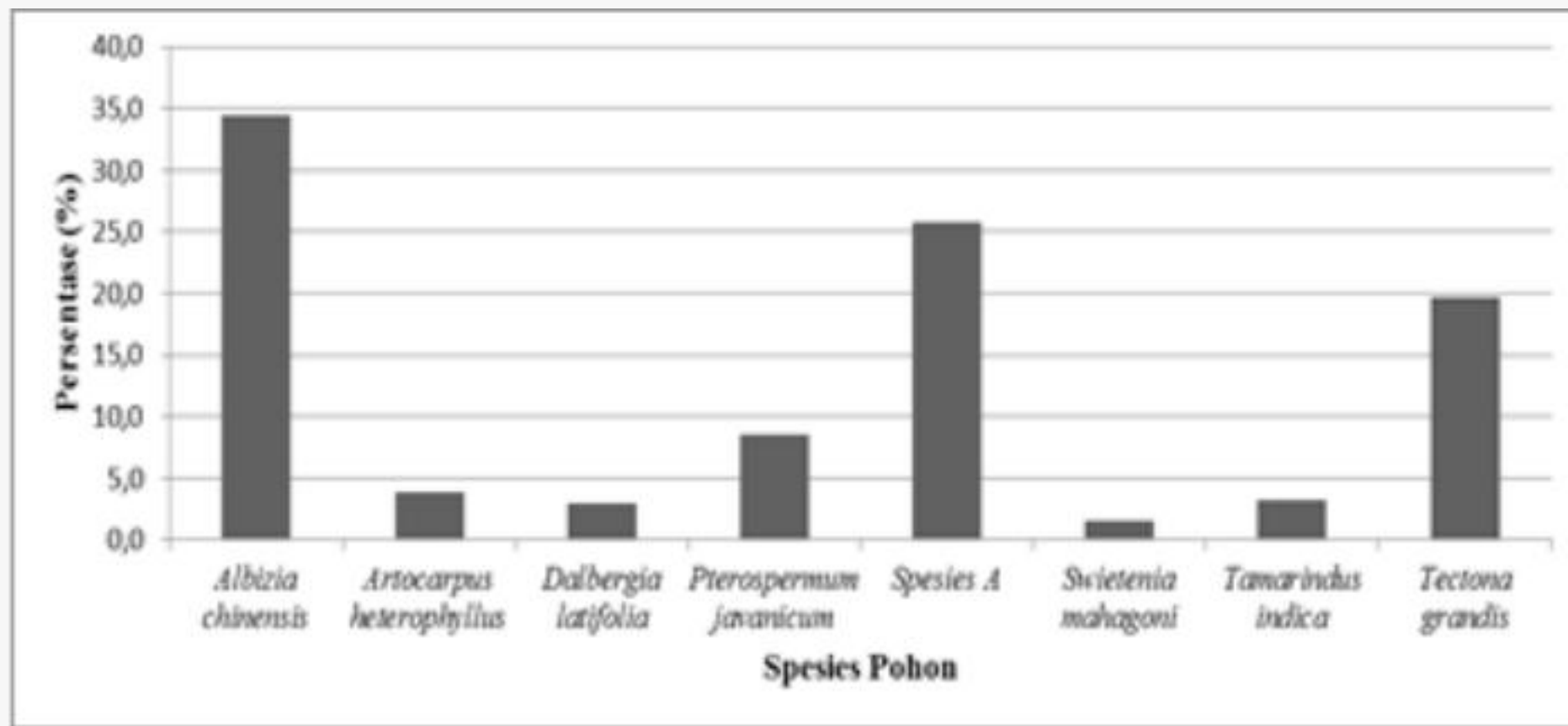
© Gito Hadiprayitno



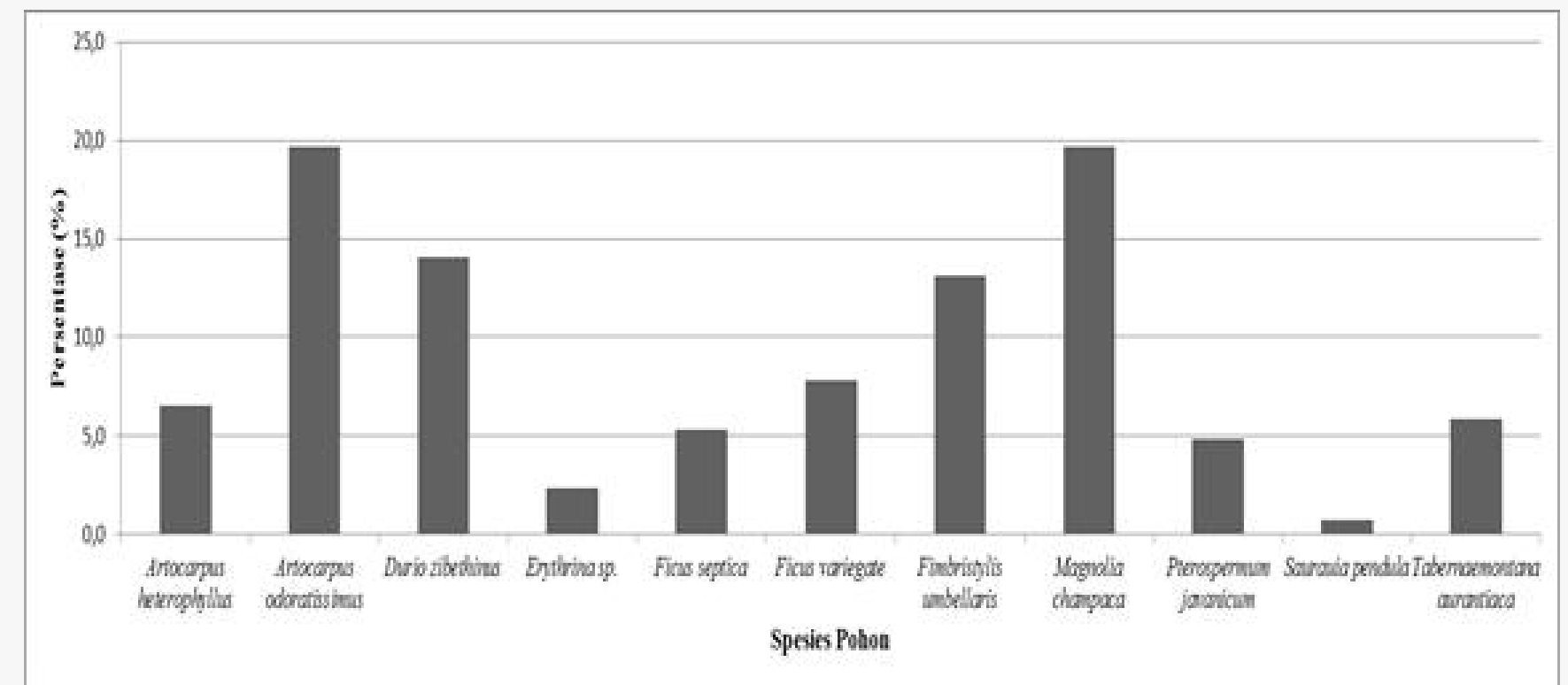
Map of Distribution *Otus jolandae* In Lombok

Legend

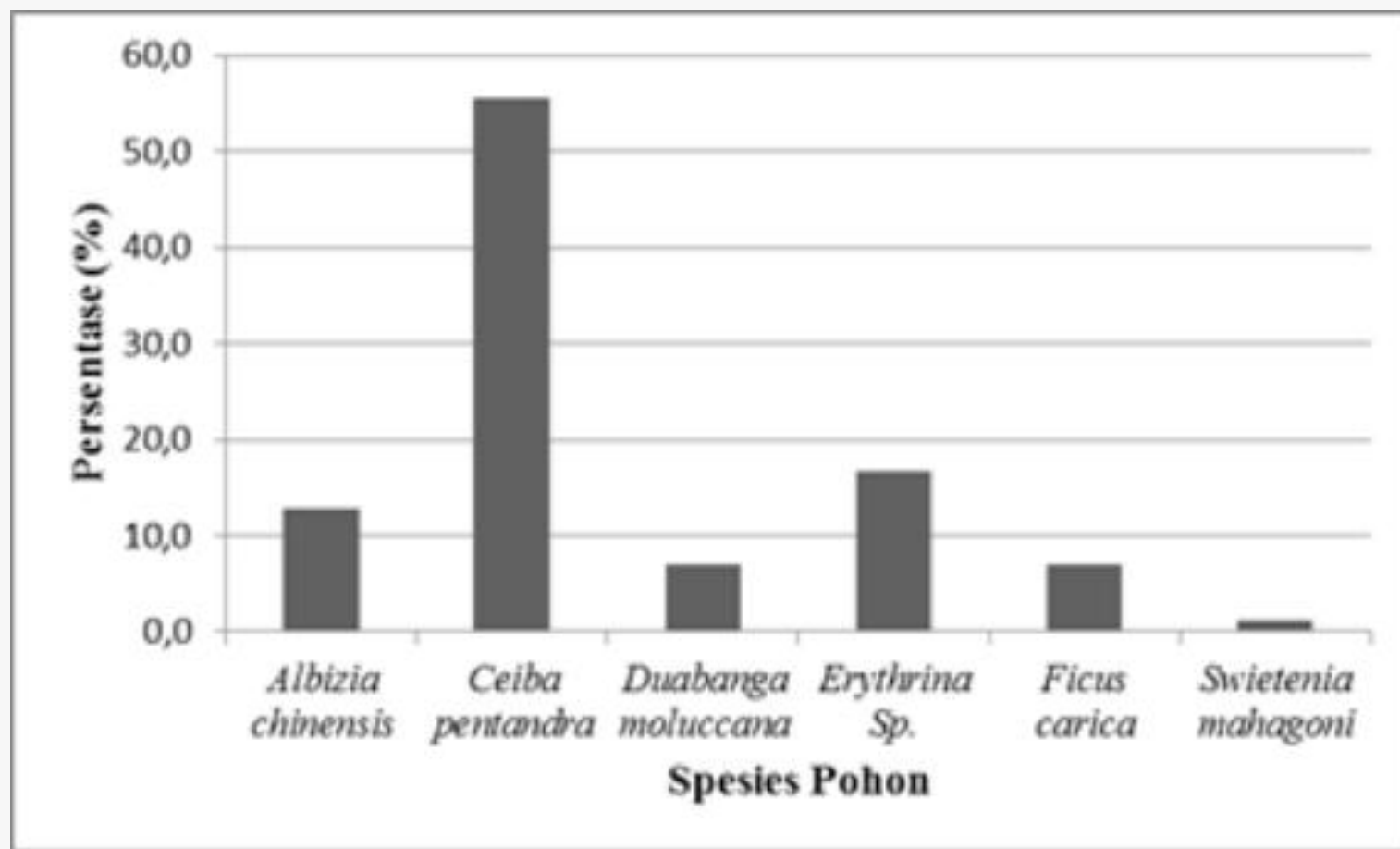
- LOMBOK UTARA
 - Rinjani Mount
 - Senaru
 - Pusuk
 - Pemenang
- LOMBOK TENGAH
 - Aik Bukuk
 - Benang Stokel
 - Setling
 - Telagawaru
 - Kopang
- LOMBOK BARAT
 - ▲ Suranadi Natural Park
 - ▲ Kerandangan Natural Park
 - ▲ Tembere Hill
 - ▲ Sesapt
 - ▲ Lingsar
- LOMBOK TIMUR
 - Timbanuh
 - Suradadi
 - Sembalun
 - Rempung
 - Lemor
 - Kembang Kuning
 - Betri Jarak
- KOTA MATARAM



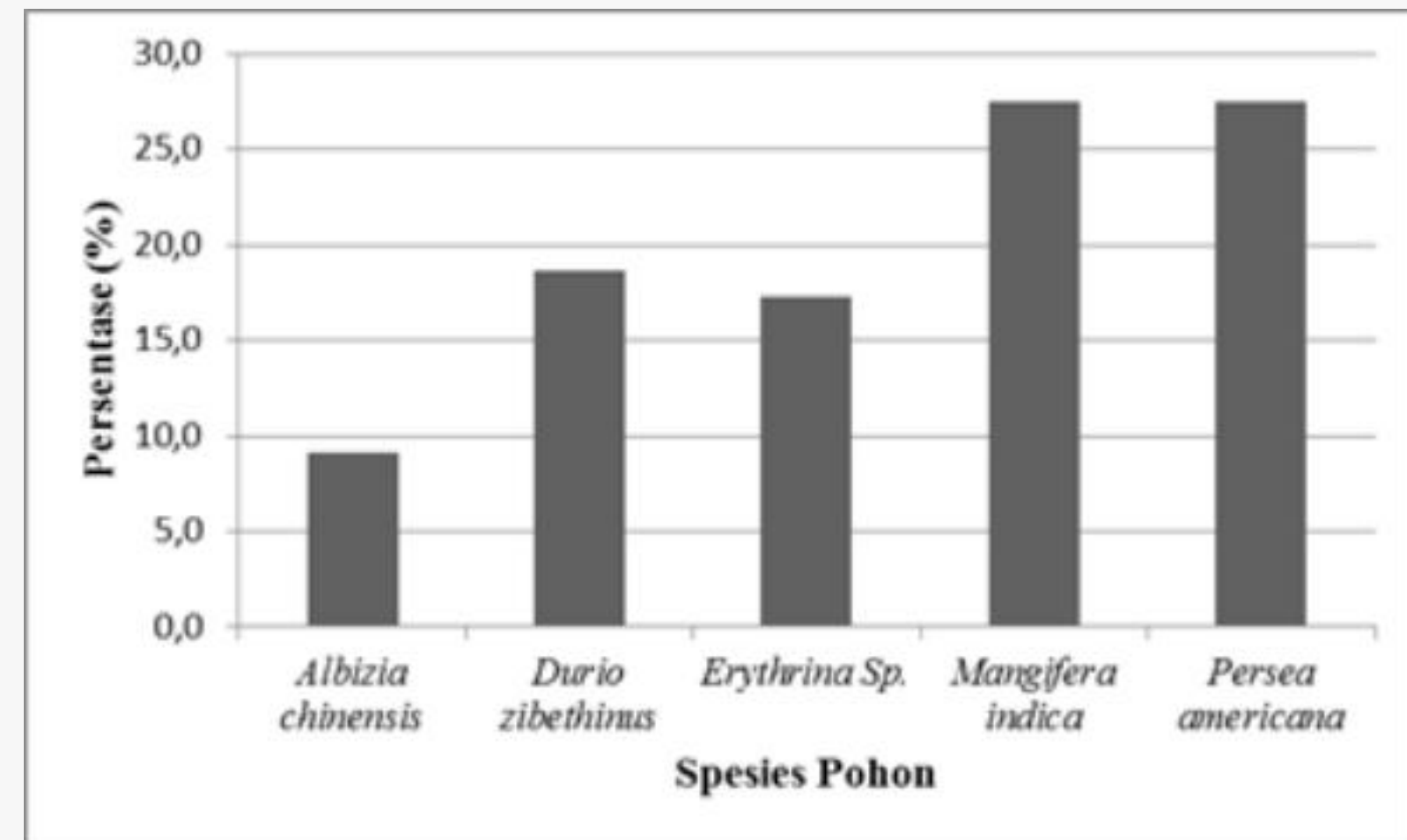
Proporsi Penggunaan Spesies Tumbuhan di Kerandangan (Lombok Barat)



Proporsi Penggunaan Spesies Tumbuhan di Kembang Kuning (Lombok Timur)



Proporsi Penggunaan Spesies Tumbuhan di Senaru (Lombok Utara)



Proporsi Penggunaan Spesies Tumbuhan di Setiling (Lombok Tengah)

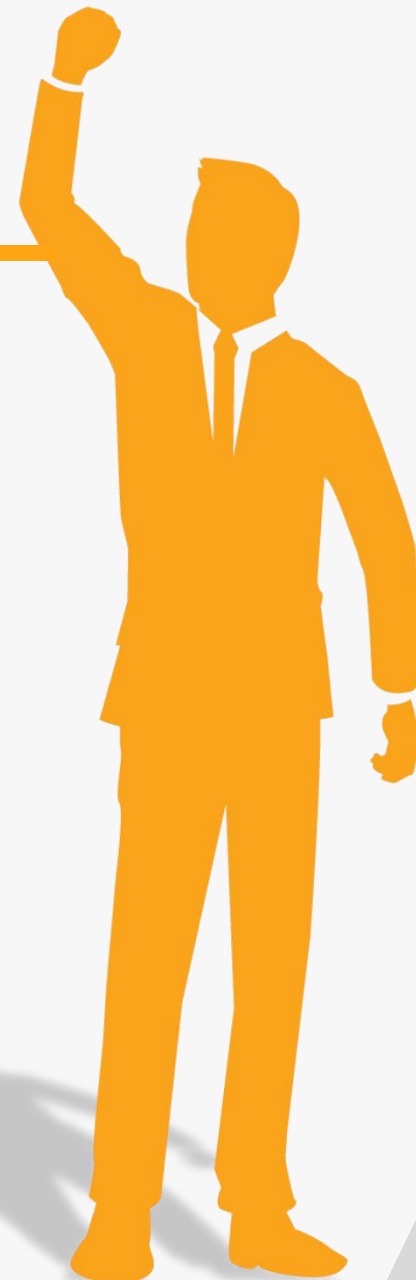
Preferensi Habitat *Otus jolandae*

Lokasi Pengamatan	Ketersediaan (a)	Penggunaan		Indeks	
		Teramati (n)	Proporsi (r)	Seleksi (w)	Terstandarisasi (B)
TWA Kerandangan	0,84	32	0,18	0,21	0,20
Resort Kembang Kuning	1,56	76	0,43	0,27	0,26
KHDTK Senaru	0,56	26	0,15	0,26	0,25
Resort Setiling	0,8	44	0,25	0,31	0,29
Total		178	1		1

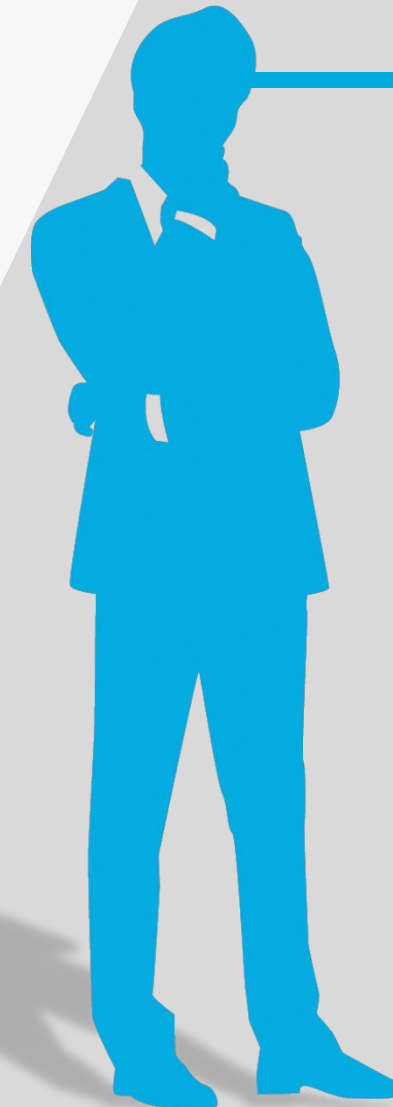
Pre

Post

- Identifikasi Stakeholder
- Persepsi & Isu Pengelolaan
- Nilai-nilai Manfaat Konservasi Otus jolandae



- FGD & SWOT
- Rumusan Strategi Konservasi
- Rencana Kegiatan Aksi Konservasi



Konservasi *Otus jolandae*

TERIMA KASIH

