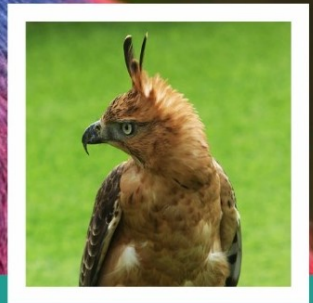
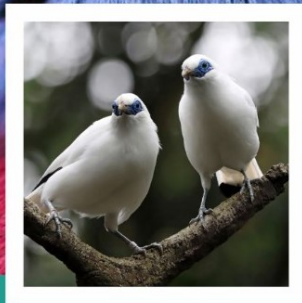
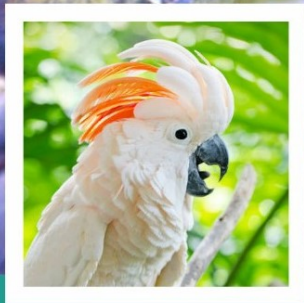


BIOLOGI SATWA BURUNG

KOLEKSI TAMAN MARGASATWA RAGUNAN JAKARTA



Editor: Annisa Nurul Hanifah

Riris L. Puspitasari | Achmad H. Khairullah | Aditya N. Loekito
Ajeng D. Sawitri | Aisyah F. Maulana | Avivah N. Aisah | Benson | Cahyatulnisa
Devi A. Putri | Fahradhita S. Ishmah | Ismail Karaman | Mahesa P. Fajar
M. Burton Djoe | M. Iqbal R. Fachrudin | M. Rafqy Akhyar | M. Zikrillah P. Meno
Nazwa A. Melas | Rismayanti | Tri Indrini | Harini N. Mariandayani
Dewi Elfidasari

BIOLOGI SATWA BURUNG

KOLEKSI TAMAN MARGASATWA RAGUNAN JAKARTA

Burung adalah salah satu keanekaragaman hayati yang cukup penting dalam suatu ekosistem dan menjadi bioindikator suatu lingkungan. Satwa burung memiliki sebaran yang sangat luas dan menghuni beragam habitat di perairan, daratan, hingga arboreal. Diperkirakan terdapat 11.000 spesies burung yang ada di dunia dan Indonesia menempati urutan keempat tertinggi setelah Kolombia, Peru, dan Brazil. Diperkirakan terdapat 1.836 spesies burung yang ada di Indonesia. Dari jumlah tersebut, 558 spesies termasuk dilindungi, 542 spesies termasuk dalam jenis burung endemis, dan 470 spesies termasuk burung dengan sebaran terbatas.

Berdasarkan status konservasi menurut IUCN *Red List*, jumlah spesies burung di Indonesia yang termasuk dalam kategori *Critically Endangered* sebanyak 32, *Endangered* sebanyak 51 spesies, *Vulnerable* sebanyak 83 spesies, *Near Threatened* sebanyak 220 spesies, *Least Concern* sebanyak 1.435 spesies dan 7 spesies termasuk kategori *Data deficient*. Oleh karena itu perlu upaya pelestarian satwa burung tersebut agar tidak punah.

Taman Margasatwa Ragunan (TMR) sebagai salah satu kawasan konservasi eksitu yang terdapat di Jakarta dan memiliki koleksi burung dari sejumlah daerah di dunia, termasuk Indonesia. Keberadaan kawasan ini diharapkan mampu menjaga kelestarian satwa dari kepunahan melalui peningkatan kualitas pengelolaan dan pelayanan terhadap satwa. Harapannya, meskipun bukan merupakan habitat alami, TMR dapat menjadi tempat yang ideal untuk proses berkembangbiaknya satwa yang terancam punah, endemis, dan dilindungi termasuk beberapa burung, khususnya yang merupakan endemis di Indonesia.

Buku *Biologi Satwa Burung Koleksi Taman Margasatwa Ragunan Jakarta* ini berisi sejumlah informasi biologi pada satwa burung yang menjadi koleksi TMR, mulai dari karakteristik umum, sistematika, morfologi, reproduksi serta ekologi, dan distribusi setiap spesies. Semoga buku ini dapat menambah wawasan dan pengetahuan bagi para pembaca tentang satwa burung yang terdapat di Indonesia, khususnya yang menjadi koleksi TMR.