

ABSTRAK

Nama : Meta Saleha
NIM : 175040004
Judul Skripsi : **Identifikasi Kelas Aves Di Wilayah Taman Hutan Raya Ir. H. Djuanda Kota Bandung**

Burung merupakan salah satu kekayaan hayati yang dimiliki Indonesia, tercatat sekitar 1598 jenis (17%) dari total burung yang ada di dunia dengan jumlah burung endemik sebanyak 372 jenis (23,28%) dan 149 (9,32%) jenis burung migran. Daerah Tahura (Tebing Keraton) merupakan kawasan hutan yang ekosistemnya dilindungi termasuk tumbuhan dan satwa. Tujuan penelitian ini untuk mengidentifikasi jenis-jenis kelas aves di wilayah Tahura dan untuk meningkatkan kesadaran dalam menjaga dan melestarikan jenis-jenis kelas aves yang ada di alam. Metode pengumpulan data berupa observasi di lapangan pengambilan data tidak hanya dilakukan pada saat pengamatan di titik penelitian, tetapi juga saat perjalanan dari satu titik ke titik lainnya yang masuk ke dalam wilayah penelitian, burung yang teramati melalui kamera ataupun binokuler kemudian di tulis dengan ciri-cirinya. Pengamatan dilakukan pukul 06.00-09.00 pagi dan 15.30-17.00 sore. Penelitian diperoleh 13 jenis dari 12 famili yang berbeda yakni Artamidae, Sturnidae, Pycnonotidae, Apodidae, Falconidae, Accipitridae, Cuculidae, Timaliidae, Strigidae, Dicruridae, dan Turdidae. Kondisi lingkungan yang berbeda membuat keberadaan spesies kelas aves berbeda. Adapun, hampir semua spesies burung yang ditemukan di 6 plot.

Kata Kunci : Aves, Identifikasi jenis dan daerah Tahura Tebing Keraton.