



**4.81%** PLAGIARISM  
APPROXIMATELY

## Report #13673659

### 9 BAB 1 PENDAHULUAN Latar Belakang Permasalahan Indonesia

merupakan negara tropis yang kaya akan keanekaragaman hayati. Negara ini dinobatkan sebagai negara megabiodiversity dengan keanekaragaman hayati tertinggi setelah Brazil dan Kongo. Sekitar 74 tipe ekosistem unik yang ada di negara ini merupakan rumah bagi 270 spesies mamalia, 386 spesies burung, 328 spesies reptil, 204 spesies amphibia, dan 280 spesies ikan (Hariyawan A. Wahyudi, Purwokerto di 30 December 2014). Ekosistem yang ada sendiri terdiri dari laut dalam, laut dangkal, pantai, padang lamun dan mangrove, lalu ada ekosistem dataran rendah, hutan dipterocarpa, hutan kerangas, gambut, karst, danau, hutan pegunungan bawah, hutan pegunungan atas, subalpin hingga alpin. Terdapat juga ekosistem buatan yang menjadi ekosistem khas Indonesia, mulai dari sawah, tegalan, pekarangan, kebun, tambak dan empang. Ketertarikan orang Indonesia akan satwa terlihat dari banyaknya tujuan wisata bertemakan binatang seperti kebun