

UNIVERSITAS INTERNASIONAL BATAM

Fakultas Hukum
Program Sarjana Ilmu Hukum
Semester Ganjil 2019/2020

THE LEGAL ANALYSIS OF THE COPYRIGHT LAW IN PROTECTING WORKS CREATED BY ARTIFICIAL INTELLIGENCE (CASE STUDY OF INDONESIA AND UNITED KINGDOM)

Anita Buniarto Putri
NPM: 1651060

ABSTRAK

Teknologi berkembang dengan cepat beberapa tahun belakang seiring dengan Revolusi Industri 4.0. Banyak teknologi berbasis *machine learning* yang bermunculan, seperti *Artificial Intelligence* (Kecerdasan Buatan), *Robot*, *Internet of Things*, *Big Data*, dan masih banyak lagi. Teknologi-teknologi ini digunakan oleh banyak individu dan perusahaan besar untuk melakukan pekerjaan tertentu untuknya. Salah satunya adalah *artificial intelligence* yang kini banyak digunakan oleh manusia dalam kehidupan sehari-harinya tanpa disadari.

Artificial Intelligence yang dimiliki oleh Google menghasilkan gambar klasik serupa dengan gaya lukisan oleh pelukis Rembrandt. Sony Inc. juga menggunakan *artificial intelligence* untuk menghasilkan lagu untuk digunakan oleh perusahaan yang bersangkutan, dengan atau tanpa lirik. Karya-karya ini, dalam proses penciptaannya, tidak melibatkan kreatifitas manusia sama sekali. Partisipasi manusia hanya sebatas memerintahkan program *artificial intelligence* untuk melakukan perintahnya. Karya yang diciptakan oleh *artificial intelligence* ini adalah karya yang memenuhi syarat untuk mendapat perlindungan hak cipta. Namun yang menjadi perdebatan adalah siapa yang berhak untuk memiliki hak cipta tersebut, karena *artificial intelligence* tidak diakui sebagai subjek hukum di sebagian besar negara di dunia.

Penelitian ini bersifat normatif dengan melakukan perbandingan hukum antara Indonesia, Inggris, dan *World Intellectual Property Organisation* (WIPO) terkait isu ini. Penelitian ini bertujuan untuk memberi wawasan mengenai perlindungan hukum hak cipta terhadap karya yang diciptakan oleh *artificial intelligence* (kecerdasan buatan). Data dalam penelitian ini dikumpulkan secara kualitatif dan dianalisis dengan studi kepustakaan.

Kata Kunci: kecerdasan buatan, *artificial intelligence*, hak cipta