

Perlindungan Hak Cipta atas Buku Elektronik pada Perpustakaan Digital dan pada

Jaringan Internet di D.I. Yogyakarta

INTISARI

Oleh: Rizky Indra Adi Prasetyo¹, Veri Antoni²

Dewasa ini buku elektronik erat kaitannya dengan perpustakaan digital. Tanpa upaya perlindungan hak cipta, buku elektronik pada perpustakaan digital dapat diunduh oleh pengguna dan disebarluaskan di jaringan *Internet*. Penulisan hukum ini bertujuan untuk meneliti perlindungan hak cipta buku elektronik pada perpustakaan digital dengan mengambil lokasi penelitian pada perpustakaan digital di Perpustakaan Daerah D.I. Yogyakarta dan ePustaka moco.co.id. Di sisi lain, penelitian ini juga bertujuan untuk meneliti upaya pemerintah dalam penegakan hukum atas pelanggaran hak cipta buku elektronik pada jaringan *Internet* di D.I. Yogyakarta, dengan narasumber wakil dari pemerintah yaitu: Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Kanwil D.I. Yogyakarta dan Kepolisian Daerah D.I. Yogyakarta.

Penulisan hukum ini bersifat yuridis empiris, dengan jenis data berupa data kepustakaan berupa buku, jurnal, artikel dan peraturan perundangundangan dan didukung dengan penelitian lapangan dari hasil wawancara dengan narasumber dan responden.

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa belum adanya regulasi di Indonesia yang mengatur perpustakaan digital mengakibatkan penyelenggara perpustakaan digital menghadapi ketidakpastian hukum. Dari segi penegakan hukum atas pelanggaran hak cipta buku elektronik pada jaringan *Internet*, pencipta atau pemegang hak cipta yang merasa keberatan dapat mengadukan ke Kepolisian atau Dirjen HKI. Apabila terbukti terjadi pelanggaran hak cipta, maka Kepolisian atau Dirjen HKI akan memberi rekomendasi kepada Kementerian Komunikasi dan Informatika untuk menutup seluruh atau sebagian konten yang melanggar hak cipta tersebut pada jaringan *Internet*.

Kata Kunci: Hak Cipta, Buku Elektronik, Perpustakaan Digital, *Internet*, Yogyakarta

¹ Mahasiswa Fakultas Hukum Universitas Gadjah Mada.

² Dosen Departemen Hukum Dagang Fakultas Hukum Universitas Gadjah Mada.

Copy Right Protection over Electronic Book in Digital Library and Internet

Network in Yogyakarta Special Territory

ABSTRACT

By: Rizky Indra Adi Prasetyo¹, Veri Antoni²

In digital era, electronic book relate closely to digital library. Without copy right protection, electronic book in digital library may be downloaded by user and distributed freely in internet network. This legal research aims to study copyright protection of electronic book in digital library with took research location in digital library of Yogyakarta Library and ePustaka moco.co.id. In other side, this research also studied government effort in law enforcement over copy right violation of electronic book in internet network in Yogyakarta, informant used in this research was Yogyakarta Regional Office of Law and Human Right Ministry and Yogyakarta Police.

This legal research is a juridical-empirical research, by the used of library research that supported by the field research. Library research obtained from documents such book, legal code, journals, article and kind of literature available with interviews and field observation of such subjects.

There are some conclusions obtained from the research. First, there is no regulation in Indonesia governing digital library that leads to digital library organizer face law uncertainty. From law enforcement over copy right violation of electronic book in internet network, copy right owner that is damaged may complain to Police or Directorate General of Intellectual Property Right. When the copy right violation is proved, police or Directorate General of Intellectual Property Right will give recommendation to Communication and Informatics Ministry to close all or part of that content violating copy right in the internet network.

Keywords: copy right, electronic book, digital library, Internet, Yogyakarta

¹ Undergraduate program student of the Faculty of Law – Universitas Gadjah Mada.

² Lecturer of Business Law Department at Faculty of Law Universitas Gadjah Mada.