

# PERAN INFRASTRUKTUR DATA SPASIAL NASIONAL (IDSN) DALAM MENDUKUNG UU KETERBUKAAN INFORMASI PUBLIK

*Albertus Deliar dan D. Muhally Hakim*

Pusat Infrastruktur Data Spasial – Institut Teknologi Bandung

Kelompok Keahlian Penginderaan Jauh & Sains Informasi Geografis - Institut Teknologi  
Bandung

Jl. Ganesha 10, Bandung

Telp./Fax: 022-2501116

Email: [albert@gd.itb.ac.id](mailto:albert@gd.itb.ac.id) / [dmhakim@gd.itb.ac.id](mailto:dmhakim@gd.itb.ac.id)

## **Abstrak**

*Keberadaan UU 14/2008 disusun agar pengguna data dapat memperoleh informasi dengan mudah dan cepat. Di sisi lain, dewasa ini sedang dikembangkan konsep Infrastruktur Data Spasial (IDS). Pada dasarnya IDS merupakan konsep untuk antara lain menyampaikan keberadaan informasi/data spasial sehingga mudah dicari melalui teknologi internet. Untuk itu perlu ditinjau kemampuan IDS ini dalam mendukung UU 14/2008 terkait dengan penyebaran informasi spasial. Ditinjau dari konsep yang dikembangkan saat ini, ternyata IDS cukup berperan dalam mendukung UU 14/2008 dalam upaya menyampaikan informasi spasial. Di sisi lain, ternyata peran IDS ini dapat dimanfaatkan juga untuk mengawasi produk-produk data spasial yang dihasilkan oleh badan-badan publik agar tidak terjadi duplikasi produk*