

## Daftar Pustaka

### 1. Buku

Agus Pramono, 2011, *Dasar-Dasar Hukum Udara dan Angkasa*, Bogor, Ghalia Indonesia.

Bambang Sunggono, 2013, *Metodologi Penelitian Hukum*, Jakarta, Rajawali Pers.

Danrivanto Budhijanto, 2010, *Hukum Telekomunikasi, Penyiaran & Teknologi Informasi Regulasi & Konvergensi*, Bandung, Refika Aditama.

Denny Setiawan, 2010, *Alokasi Frekuensi Kebijakan dan Perencanaan Spektrum Indonesia*, Jakarta, Departemen Komunikasi Direktorat Jenderal Pos dan Telekomunikasi.

Edmon Makarim, 2003, *Kompilasi Hukum Telekomunikasi*, Jakarta, PT. RajaGrafindo Persada.

Juajir Sumardi, 1996, *Hukum Ruang Angkasa (Suatu Pengantar)*, Jakarta, Pradnya Paramita.

Judhariksawan, 2005, *Pengantar Hukum Telekomunikasi*, Jakarta, PT. RajaGrafindo Persada.

....., 2004, *Hukum Penyiaran*, Jakarta, PT. RajaGrafindo Persada.

K., Martono, 1987, *Hukum Udara, Angkatan Udara dan Hukum Angkasa*, Bandung, Alumni.

Mieke Komar Kantaatmadja, 1984, *Berbagai Masalah Hukum Udara dan Angkasa*, Bandung, Remadja Karya CV.

Peter Mahmud Marzuki, 2013, *Penelitian Hukum Edisi Revisi*, Jakarta, Kencana Prenada Media Group.

Priyatna Abdurrasyid, 1977, *Pengantar Hukum Ruang Angkasa dan "Space Treaty 1967"*, Jakarta, Binacipta.

....., 1986, *Hukum Antariksa Nasional (Penetapan Urgensinya)*, Jakarta, CV. Rajawali.

Ronny Hanitijo Soemitro, 1998, *Metodelogi Penelitian Hukum*, Jakarta, Ghalia.

Salatun Adi, dkk, 2000, *Air Power*, Jakarta, Sinar Harapan.

Soerjono Soekanto, Sri mamudji, 1983, *Penelitian Hukum Normatif*, Jakarta, PT. RajaGrafindo Persada.

Zainudin Ali, 2011, *Metode Penelitian Hukum*, Jakarta, Sinar Grafika.

## 2. Jurnal dan makalah

Aryuni Yuliantiningsih, *Aspek Hukum Kegiatan Wisata Ruang Angkasa (Space Tourism) Menurut Hukum Internasional*, jurnal dinamika hukum, vol. 11 no. 1, Januari 2011.

Elia Israel Simarangkir, *Analisis Status Yuridis Ruang Angkasa dari Perspektif Hukum Agraria Indonesia dan Space Treaty 1967*, risalah fakultas hukum Unmul, vol. 7 no. 2, Desember 2011.

## 3. Peraturan perundang-undangan

*Collection of the basic texts of the International Telecommunication Union adopted by the Plenipotentiary Conference Edition 2011 International Telecommunication Union (ITU) Nairobi 1982.*

*Treaty on Principles Governing the Activities of State in the Exploration and Use of outer Space, Including the Moon and Outer Celestial Bodies, 1967.*

*The Kenya Information and Communications (Broadcasting) Regulations 2009.*

Undang-Undang No. 32 Tahun 2002 tentang Penyiaran.

Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor : 37/p.m.kominfo/12/2006 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor: 13/p.m.kominfo/8/2005 tentang Penyelenggaraan Telekomunikasi yang Menggunakan Satelit.

Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia Nomor 27/Per/M.Kominfo/12/2010 tentang Pengalihan Urusan

Proses, Penerbitan Izin, dan Sertifikasi di Bidang Komunikasi Dan Informatika.

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2009 Tentang Jenis dan Tarif Atas Jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang Berlaku pada Departemen Komunikasi dan Informatika.

Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2014 tentang Penggunaan Spektrum Frekuensi Radio Untuk Dinas Satelit dan Orbit Satelit.

4. Kamus

I.P.M Ranuhandoko B.A., 2003, *Terminologi Hukum Inggris-Indonesia*, Jakarta, Sinar Grafika.

J.C.T. Simorangkir, dkk, 2009, *Kamus Hukum*, Jakarta, Sinar Grafika.

5. Website

Hadi Supriyono, Sistem Satelit Bergerak Iridium, di <http://hadisupriyono.blogspot.co.id/2014/08/sistim-satelit-bergerak-iridium.html>

Kate Salava, *Brazil Grants ABS Landing Rights for ABS-3A on C and Ku band at 3 Degrees West*, di <http://www.satellitetoday.com/telecom/2016/03/08/brazil-grants-abs-landing-rights-for-abs-3a-on-c-and-ku-bands-at-3-degrees-west/>, dilihat dan diakses pada tanggal 21 Maret 2016 pukul 12.15 Wib.

Masyarakat Telematika Indonesia, *Kelompok Kerja Layanan Satelit Nasional Berdaya Saing*, <http://www.mastel.id/pokja-layanan-satelit-nasional-berdaya-saing/>, dilihat dan diakses pada tanggal 2 Februari 2016 pukul 21.50 Wib.

Masdyn, Makalah tentang Geostationary Orbit, di <http://www.catatanpenailahi.blogspot.co.id/>, dilihat dan diakses pada tanggal 2 Februari 2016 pukul 23.38.

Yahsat Awarded Rights To Operate As Brazilian Operator, di <http://www.yahsat.com/yahsat-awarded-rights-to-operate-as-brazilian-operator/> dilihat dan diakses pada tanggal 21 Maret 2016 pukul 12.23 Wib.

<https://web.kominfo.go.id/sites/default/files/Wamen%20Bappenas%20-%20Rakornas%20Kominfo%202013.pdf>, diakses pada tanggal 23 July 2016.

BRISAT, di <https://id.wikipedia.org/wiki/BRISat>, diakses pada tanggal 23 July 2016.

Belasan Transponder BRISAT bakal Nganggur, di <http://www.goldbank.co.id/channel/laput/perbankan/belasan-transponder-brisat-bakal-nganggur.html>, diakses pada tanggal 23 July 2016.

LAPAN-A3 Siapa meluncur 22 Juni 2016 <http://www.infoastronomy.org/2016/06/lapan-a3-siap-meluncur-22-juni-2016.html>, diakses pada tanggal 23 July 2016.

Daftar Satelit Indonesia, di [https://id.wikipedia.org/wiki/Daftar\\_satelit\\_Indonesia](https://id.wikipedia.org/wiki/Daftar_satelit_Indonesia), diakses pada tanggal 23 July 2016.

Satelit Buatan Indonesia dan Satelit Buatan Indonesia, di <https://zonautama.wordpress.com/2011/11/09/satelit-buatan-indonesia-dan-jumlah-satelit-milik-indonesia/>, diakses pada tanggal 23 July 2016.

LAPAN\_TUBSAT, di <https://id.wikipedia.org/wiki/LAPAN-TUBSAT>, diakses pada tanggal 23 July 2016.

PSN-VI, di [https://id.wikipedia.org/wiki/PSN\\_6](https://id.wikipedia.org/wiki/PSN_6) diakses pada tanggal 23 July 2016.

Wow BRI Luncurkan Satelit Perbankan Pertama di Dunia, di <http://www.republika.co.id/berita/internasional/global/14/04/30/n4umjn-wow-bri-luncurkan-satelit-perbankan-pertama-di-dunia>, diakses pada tanggal 23 July 2016.

Djamaludin, Indonsia Mulai Bnagun Luar Angkasa-1, di <http://www.suara.com/wawancara/2016/02/29/070000/t-djamaluddin-indonesia-mulai-bangun-luar-angkasa>, diakses pada tanggal 23 July 2016.

Djamaludin, Indonsia Mulai Bnagun Luar Angkasa-2, di <http://www.suara.com/wawancara/2016/02/29/070000/t-djamaluddin-indonesia-mulai-bangun-luar-angkasa--page-2>, diakses pada tanggal 23 July 2016.

Kemkominfo, di <http://www.postel.go.id/publikasi-data-statistik-44>, diakses pada tanggal 23 July 2016.

