

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Adi Rianto. 2015. *Aspek Hukum dalam Penelitian*. Yayasan Pustaka Obor Indonesia. Jakarta.
- Andi Alimuddin Unde. 2014. *Televisi dan Masyarakat Pluralistik*. Prenada. Jakarta
- Arifin Anwar. 2011. *Sistem Komunikasi Indonesia*. PT Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Denny Setiawan. 2010. *Alokasi Frekuensi: Kebijakan dan Perencanaan Spektrum Indonesia*. Departemen Komunikasi dan Informatika, Direktorat Jenderal Pos dan Telekomunikasi. Jakarta.
- Dyah Ochtorina Susanti dan A'an Efendi. 2015. *Penelitian Hukum (Legal Research)*. Sinar Grafika. Jakarta.
- Erik Risnanda Prabowo. 2015. *Televisi Digital: Kosep dan Penerapan*. PT. Skripta Media Creative. Yogyakarta.
- Hadi Sutopo. 2012. *Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Pendidikan*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Hamzah B. Uno dan Nina Lamatenggo. 2011. *Teknologi Komunikasi dan Informasi Pembelajaran*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Hari Wiryawan. 2007. *Dasar-Dasar Hukum Media*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Hidajanto Djamal dan Andi Fachruddin. 2011. *Dasar-Dasar Penyiaran: Sejarah Organisasi, Operasional dan Regulasi*. Kencana. Jakarta.
- I Wayan Parthiana. 2018. *Hukum Perjanjian Internasional*. CV. Mandar Maju. Bandung.
- Ishak Abdullah dan Deni Darmawan. 2015. *Teknologi Pendidikan*. Remaja RosdaKarya. Bandung.
- ITU. *Guidelines for the Transition From Analogue to Digital Broadcasting Regional Project Asia-Pacific*. 2012. ITU. Geneva.
- J. B Wahyudi. 1996. *Dasar–Dasar Jurnalistik Radio dan Televisi*. Pustaka. Utama Grafiti. Jakarta.

- John Arnold, Michael Frater and Mark Pickering. 2007. *Digital Television: Technology and Standards*. John Wiley & Sons Inc. New Jersey.
- Joseph R. Dominick. 2002. *The Dynamics of Mass Communication*. Media in The Digital Age. Seventh Edition. McGraw Hill, Boston.
- Judhariksawan. 2010. *Hukum Penyiaran*. PT RajaGrafindo Persada. Jakarta.
- Kasiyanto Kasemin. 2015. *Agresi Perkembangan Teknologi Informasi*. Kencana. Jakarta.
- Latif Rosyidi. 1989. *Dasar-Dasar Retorika Komunikasi dan Informasi*. Firma Rimbow. Medan.
- Morissan. 2008. *Manajemen Media Penyiaran, Strategi Mengelola Radio dan Televisi*. Kencana Prenada Media Group. Jakarta.
- Muhamad Mufid. 2010. *Komunikasi dan Regulasi Penyiaran*. Kencana. Jakarta.
- Munir. 2010. *Kurikulum Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Penerbit Alfabeta. Bandung.
- Musa S, 2014. *Guidelines for the Transition from Analogue to Digital Broadcasting-Including the Asia-Pacific Region*. Telecommunication Development Sector. ITU-D. Geneva.
- Peter Mahmud Marzuki. 2007. *Penelitian Hukum*. Prenada Media. Jakarta.
- Philip J. Cianci. 2007. *HDTV and The Transition to Digital Broadcasting*. Focal Press. Oxford.
- Puji Rianto et.al. 2012. *Digitalisasi Televisi Di Indonesia: Ekonomi Politik, Peta Persoalan. dan Rekomendasi Kebijakan*. PR2Media-Yayasan Tifa, Yogyakarta.
- Rogers M. Everett. 1983. *Diffusion of Innovation*. 3 Ed. The Free Press Collier Macmillan Publishers. London.
- Roland Beutler. 2012. *The Digital Dividend of Terrestrial Broadcasting*. Spinger. Science+Business Media. London.
- Rusman et.al. 2013. *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. PT. Rajagrafindo Persada. Jakarta.
- Seamus O'Leary. 2000. *Understanding Digital Terrestrial Broadcasting*. Art House. London.

- Soejono dan Abdurahman. 2003. *Metode Penelitian Hukum*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Sutarman. 2009. *Pengantar Teknologi Informasi*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Tata Surabri. 2014. *Pengantar Teknologi Informasi*. Andi. Yogyakarta.
- Tio Dwi Nata *et.al.* 2014. *Teknologi Komunikasi dan Realitas Semu Media Massa*. CV. Garuda Mas Sejahtera. Surabaya.
- Yanuar Nugroho *et.al.* 2012. *Mapping the landscape of the media industry in contemporary Indonesia. Report Series. Engaging Media, Empowering Society: Assessing media policy and governance in Indonesia through the lens of citizens'*. Centre for Innovation Policy and Governance. Jakarta.
- Zainuddin Ali. 2009. *Metode Penelitian Hukum*. Sinar Grafika. Jakarta.

Jurnal

- Amry Daulat Gultom. Digitalisasi Penyiaran Televisi Di Indonesia. Buletin Pos dan Telekomunikasi. Vol. 16. Nomor 2 Year 2018.
- Ardian. Pemahaman Lembaga Penyiaran Radio di Provinsi Sumatera Barat dalam Pemenuhan Kebutuhan Informasi Khalayak. Jurnal Komunikasi dan Penyiaran Islam. FDIK UIN Imam Bonjol Padang. Vol. 9. Nomor 1 Januari-Juni 2018.
- Arsyad Nurizar. Digital Television Regulation and its Impact on Indonesia towards Society 5.0. Jurnal Komunikator. Universitas Airlangga. Vol. 12. Nomor 2 November 2020.
- Budi Agussetianingsih dan Azhar Kasim. Peran Desain Kebijakan: Digitalisasi Penyiaran Televisi di Indonesia. Jurnal Administrasi Publik. Ilmu Administrasi. Universitas Indonesia. Vol. 7. Nomor 2 Agustus 2021.
- Constanza Santiago and Dr. Juan Manuel. Perceptions of Digital Migration on Media Production South America: A Focus on Argentina. Journal of Information and Technology. Stratford Peer Reviewed Journal & Books. Vol. 3. Issue 1 December 2019.
- D. Kridasaksana, M. Junaidi, and M. I. Aryaputra. Tujuan Negara Dalam Mengatur Frekuensi Radio Komunitas Ditinjau Dari Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2002 Tentang Penyiaran (Studi Kasus Di

- Wilayah Semarang). *Jurnal Dinas Sosial dan Budaya*. Vol. 17. Nomor 2. November 2017.
- Ervan Ismail *et.al.* Regulasi Penyiaran Digital: Dinamika Peran Negara. Peran Swasta. Dan Manfaat Bagi Rakyat. *Jurnal Komunikasi Pembangunan. Pascasarjana Komunikasi Pembangunan Pertanian dan Pedesaan IPB Bogor*. Vol. 17. Nomor 2 Juli 2019.
- Haris Budiman. Peran Teknologi Informasi Dan Komunikasi Dalam Pendidikan. *Jurnal Pendidikan Islam*. Vol. 8. Nomor 1 Tahun 2017.
- Irkham Abdaul Huda. Perkembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) Terhadap Kulaitas Pembelajaran Di Sekolah Dasar. *Jurnal Pendidikan dan Konseling. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Kristen Satya Wacana*. Vol. 2. Nomor 1 Tahun 2020.
- Jean Claude Geofrey Mahoro and Agus Pramono. Regulation of Radio Frequency Spectrum and Its Implementation Challenges in The Perspective of International Law. *Diponegoro Law Review*. April 2019. Vol. 4. Number 1 April 2019.
- Joel Isabirye and Bobrich Mwecumi Muhereza. A Systematic Review of Studies on Digital Migration and Coverage of Digital Television Services. *Journal of Technium. Department of Journalism and Media Studies. Kampala International University Uganda*. Vol. 3 Issue 3 Year 2021.
- Kashale Chimanga and Phillimon Mumba. An Analysis of the Challenges and Benefits of Digital Migration in Zambia. *American Journal of Networks and Communications. Department of Information and Communication Technology. Copperbelt University Zambia*. Vol. 2 Issue 9 Year 2020.
- Made Dwi Adnjani dan Murok. Strategi Sosialisasi Migrasi Sistem Penyiaran Analog Ke Digital Di Jawa Tengah. *Jurnal ASPIKOM. Universitas Islam Sultan Agung*. Vol. 3. Nomor 4 Tahun 2018.
- Nur Malik Maulana. Menggali Kebijakan Penyiaran Digital di Indonesia. *Jurnal Ilmu Komunikasi. Universitas Diponegoro*. Vol. 17. Nomor 1 April 2019.
- Paul Nightingale. What is Technology? Six Definitions and Two Pathologies. *SSRN Electronic Journal University of Sussex. Science and Technology Policy Research Unit (SPRU)*. October 10 2014.

Rifqi Muntaqo. Teknologi Informasi Dan Komunikasi Dalam Perkembangan Budaya Masyarakat. Jurnal PPKM I. Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UNSIQ. Vol. 12. Nomor 20 Tahun 2017.

Siti Chaerani Dewanti. Urgensi Kebijakan Digitalisasi Penyiaran di Indonesia, Bidang Politik Dalam Negeri, Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI. Vol. 13. Nomor 9 Mei 2021.

Tatiek Mariyati. Studi Kebijakan Pemanfaatan Frekuensi Dalam Keterbatasan Alokasi Frekuensi Radio Komunitas. Buletin Pos dan Telekomunikasi. Vol. 12. Nomor 12 Maret 2014.

Warto. The Segmentation of Local Television Audiences in Central Java in the Digital Era. Journal The Messenger. Faculty of Da'wa IAIN Purwokerto. Vol. 11. Number 2 July 2019.

Artikel

Aldi Muklis. Peranan International Telecommunication Union (ITU) Dalam Pembangunan Teknologi Informasi dan Omunikasi (TIK) Di Indonesia. Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Komputer Indonesia.

Deepak Mishra et.al., Digital Dividend Overview. International Bank for Reconstruction and Development. Washington D.C. 2016.

DigiTAG. Analog Switch Off: Learning from Experiences in Europe, The Digital Terrestrial Television Action Group. Geneva. 2008.

ITU. Report ITU-R BT.2254: Frequency and Network Planning Aspects of DVBT2. Geneva Switzerland. 2012.

ITU-R, FAQ on the Digital Dividend And The Digital Switchover, ITU, Geneva. 2020.

Kanayama Tsutoma. Broadcasting Policy and Regulation in transition before dawn of a New Paradigm: Comparing Digital Television in Transition between Japan and the U.S., 14th Asia-Pacific Regional Conference of the International Telecommunications Society (ITS): Mapping ICT into Transformation for the Next Information Society". Kyoto. Japan. 24th-27th June. 2017. International Telecommunications Society (ITS). Calgary.

M. Sobol. The Doppler Effect and Digital Video Broadcasting. Digit. Video Broadcast. 2007.

Nigel Laflin. Revision of ST61 The Key Issues to be Addressed. Ebu Technical Review. BBC Research and Development. April 2002.

Report ITU-R BT.2140-3. Transition from analogue to digital terrestrial broadcasting. Radiocommunication Sector of ITU. ITU-R. Geneva. 2011.

Roberto Hirayama *et.al.* Examination of strategies and methods of migration from analogue to digital terrestrial broadcasting and implementation of new services, Final Report, ITU-D Study Group. 2017.

Roland Brugger and Kerstin Mayer. RRC-06 Technical Basis and Planning Configurations for T-DAB and DVB-T. Ebu Technical Review. Institut für Rundfunktechnik. Munich. April 2005.

Ryszard Struzak. Introduction to International Radio Regulations. Information and Communication Technologies Consultant. Lectures given at the School on Radio Use for Information And Communication Technology. Trieste. February 2003.

Shinji Takagi and Yuichiro Kushiro. Field Study on Digitalization Of Terrestrial Television in Japan Report. Telecommunication Development Sector. ITU-D. Geneva. 2015.

Terry O’Lear, Elena Puigrefagut and Walid Sami. GE06: Overview of The Second Session (RRC-06) and The Main Features for Broadcasters. Ebu Technical Review. EBU Technical Department. Munich. October 2006.

Tim Digital Komisi Penyiaran Indonesia. Sistem Penyiaran Digital Terrestrial Tidak Berbayar. Blueprint. Jakarta. 2013.

Yoshio Utsumi. An Overview of The International Telecommunication Union. International Telecommunication Union. Geneva. 2002.

Skripsi/Tesis

Maria Massaro. 2013. What is The Digital Dividend? State of Play in Europe. Thesis. Master’s Degree in Economics. Rules and Markets. Department of Business and Management Chair of Competition Law and Economics. Luiss Guido Carli University. Rome.

Sahrul Amal. 2020. Proses Analog Switch Off Menuju Digitalisasi Penyiaran Indonesia (Studi Analisis Faktor Penghambat Perubahan Sistem Analog ke Digital). Skripsi. Sarjana Ilmu

Komunikasi, Fakultas Dakwah dan Komunikasi, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Ensiklopedi/Kamus

Cambridge Advanced Learner's Dictionary & Thesaurus. Cambridge Press. 2013.

Eko Sujatmiko. Kamus Teknologi Informasi dan Komunikasi. PT. Aksara Sinergi Media. 2012.

Harry Newton. Newton's Dictionary. CMPBooks. New York. 2002.

Media Online

<http://www.aseanprnetwork.org/the-commitment-of-asean-in-bringing-in-digital-broadcasting/>

<http://www.itu.int/en/general-secretariat/Pages/default.aspx>

<https://asean.org/asean-endorses-framework-to-promote-accessibility-for-all-in-digital-broadcasting-2/>

<https://asean.org/joint-media-statement-14th-conference-of-the-asean-ministers-responsible-for-information-and-5th-conference-of-asean3-ministers-responsible-for-information/>

<https://asean.org/wp-content/uploads/2021/01/annex-2.pdf>

<https://indonesia.go.id/kategori/komoditas/2388/ketika-platform-menelan-semua-konten>

<https://mediaindonesia.com/humaniora/298392/nielsen-covid-19-tingkatkan-jumlah-penonton-televisi>

<https://www.cnnindonesia.com/teknologi/20220422150041-213-788441/kominfo-pembagian-stb-gratis-selesai-sebelum-aso-digelar>

<https://www.itu.int/en/about/Pages/overview.aspx>

<https://www.kominfo.go.id/profil>

<https://www.mkri.id/index.php?page=web.Berita&id=17816>

<https://www.postel.go.id/faq.htm>

Instrumen Hukum Internasional

Constitution and Convention of the International Telecommunication Union. Geneva. 1992.

Radio Regulations. Edition of 2020. International Telecommunication Union. Geneva.

Geneva 2006 Agreement (GE06) of International Telecommunication Union.

Instrumen Hukum Nasional

Undang-Undang Dasar Tahun 1945.

Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2002 tentang Penyiaran.

Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2020 tentang Cipta Lapangan Kerja.

Peraturan Pemerintah Nomor 46 Tahun 2021 tentang Pos, Telekomunikasi dan Penyiaran.

Peraturan Menteri Kominfo Nomor 6 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Penyiaran.

Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 11 Tahun 2021 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 6 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Penyiaran.

Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2015 tentang Kementerian Komunikasi dan Informatika Kominfo.

Undang-Undang Nomor 39 Tahun 2008 tentang Kementerian Negara.