

DAFTAR PUSTAKA

Buku

- Arifianto. S, *Dinamika Perkembangan Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi Serta Implikasinya Di Masyarakat*, (Jakarta: Media Bangsa, 2013)
- Asril Sitompul, *Hukum Telekomunikasi Indonesia*, (Bandung: BooksTerrace & Library, 2005)
- H. Ishaq, *Metode Penelitian Hukum dan Penulisan Skripsi, Tesis, serta Disertasi*, (Bandung: Alfabeta, 2017)
- Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional/Badan Perencanaan Pembangunan Nasional, *Rancangan Awal RPJMN 2015-2019: Buku I Agenda Pembangunan Nasional* (Jakarta, KPPN/BPPN, 2014)
- M. Arsyad Sanusi, *Hukum & Teknologi Informasi*, (Jakarta: Tim KemasBuku, 2005)
- Peter Mahmud Marzuki, *Penelitian Hukum*, (Jakarta, PrenadaMedia Group, 2016)
- Pirhot Nahaban dan Darwanto, *Kajian Kebijakan Teknologi Informasi dan Komunikasi*, (Jakarta: Institute for Criminal Justice Reform, Agustus 2015)
- Soerjono Soekanto dan Sri Mamudji, *Penelitian Hukum Normatif: Suatu Tinjauan Singkat*, (Jakarta: PT RajaGrafindo Persada, 2016)
- Standar Operasional Prosedur (SOP) Penulisan Tugas Akhir Mahasiswa*, (Tangerang: Fakultas Hukum UPH 2021)

Jurnal

- Amir, Cangara, Faria, “Implementasi Program M-PLIK Kemkominfo Terhadap Pengenalan dan Pemanfaatan Internet Bagi Masyarakat Kabupaten Maros Dan Jeneponto”, Universitas Hasanuddin, Jurnal Komunikasi KAREBA, Vol. 3, No. 3 Juli-September 2014
- Buntoro dan Ratnawati, “Sistem Pembinaan Desa Informasi Dalam Layanan Akses Informasi Masyarakat”, Pusat Litbang Penyelenggaraan Pos Dan Informatika, Kementerian Komunikasi dan Informatika, 19 Desember 2014

- Clara Astuti, “Kerjasama *Build Operate Transfer* (BOT) Pemerintah Dengan Badan Usaha Dalam Pembangunan Infrastruktur di Indonesia”, *Jurnal Kertha Semaya*, Vol. 10 No. 8 2022
- Dewi dan Hilman, *Penggunaan TIK Sebagai Sumber dan Media Pembelajaran Inovatif di Sekolah Dasar*, Universitas Garut, *Indonesian Journal of Primary Education* Vol. 2 No. 2, 28 Desember 2018
- Gartina dan Thalib, *Kajian Pengembangan Infrastruktur TIK Mendukung Implementasi E-Government: Studi Kasus Badan Litbang Pertanian*, Universitas Gunadarma, *Informatika Pertanian*, Vol. 21 No. 1 (Juni 2012)
- Henri Subiakto, “Internet untuk Pedesaan dan Pemanfaatannya bagi Masyarakat”, Departemen Ilmu Komunikasi, Fisip, Universitas Airlangga, *Masyarakat, Kebudayaan dan Politik* Vol. 26, No. 4, 2013
- Ransun, Kalangie, Sendow, “Kinerja Dinas Pekerjaan Umum Kota Manado Dalam Pemeliharaan Infrastruktur”, *Jurnal Eksekutif*, Vol. 1 No. 1 2017
- Sri Susanti dan Vishnu Juwono, “*Collaborative Governance*: Proyek Penyelenggaraan Tulang Punggung Serat Optik Palapa Ring di Indonesia Tahun 2016-2019”, *Publik (Jurnal Ilmu Administrasi)*, Vol. 8 (1), Juni 2019
- Tuti Andriani, “Sistem Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi”, *Sosial Budaya: Media Komunikasi Ilmu-Ilmu Sosial dan Budaya*, Vol. 12 No. 1, Januari - Juni 2015 (DOI: <http://dx.doi.org/10.24014/sb.v12i1.1930>)
- Velliana Tanaya dan Jessica Angeline Zai, “Penerapan Pembatasan Sosial Berskala Besar (PSBB) Akibat Pandemi *Coronavirus Disease* (Covid-19) Sebagai *Force Majeure* Dalam Kontrak”, *Law Review* Volume XII, No. 1 - Juli 2021
- Yayat D. Hidayat, “Kesenjangan Digital di Indonesia (Studi Kasus di Kabupaten Wakatobi)”, *Jurnal Pekommas*, Vol. 17 No. 2, Agustus 2014 (DOI: 10.30818/jpkm.2014.1170203)

Peraturan Perundang-Undangan

- Rencana Strategis Direktorat Jenderal Penyelenggara Pos dan Informatika 2015-2019
- Lampiran II Peraturan Presiden Nomor 18 Tahun 2020 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2020-2024

Lampiran IV Peraturan Presiden Nomor 18 Tahun 2020 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2020-2024

Peraturan Pemerintah Nomor 52 Tahun 2000 Tentang Penyelenggaraan Telekomunikasi

Peraturan Presiden Nomor 38 Tahun 2015 Tentang Kerjasama Pemerintah Dengan Badan Usaha Dalam Penyediaan Infrastruktur

Peraturan Presiden Nomor 18 Tahun 2020 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional Tahun 2020-2024

Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 10 Tahun 2018 Tentang Kewajiban Pelayanan Universal dan Informatika

Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 3 Tahun 2018 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Badan Aksesibilitas Telekomunikasi dan Informasi

Peraturan Menteri Komunikasi Dan Informatika Nomor 2 Tahun 2021 Tentang Rencana Strategis Kementerian Komunikasi Dan Informatika Tahun 2020-2024

Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945

Undang-Undang Nomor 36 Tahun 1999 Tentang Telekomunikasi

Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 Tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional

Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2007 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Nasional Tahun 2005-2025

Website/Internet

Adjust.com, “OTT/Over The Top | Definisi.”
<https://www.adjust.com/id/glossary/ott-over-the-top/>, diakses 5 September 2022

Antaraneews.com, “PII Terus Dorong Proyek Berskema KPBU di Sektor Telekomunikasi”.
<https://www.antaraneews.com/berita/2349170/pii-terus-dorong-proyek-berskema-kpbu-di-sektor-telekomunikasi>, diakses 23 November 2022

- APJII.or.id, “APJII di Indonesia Digital Outlook 2022”.
[https://apjii.or.id/berita/detail/apjii-di-indonesia-digital-outlook-2022_857#:~:text=Internet%20Indonesia%20\(APJII\)%2C%20jumlah,ke%20internet%20pada%20tahun%202021](https://apjii.or.id/berita/detail/apjii-di-indonesia-digital-outlook-2022_857#:~:text=Internet%20Indonesia%20(APJII)%2C%20jumlah,ke%20internet%20pada%20tahun%202021), diakses 4 September 2022
- Bappeda.kaltimprov.go.id, “Intip Strategi Pemerintah Genjot Infrastruktur di Tengah Pandemi”. <https://bappeda.kaltimprov.go.id/postingan/intip-strategi-pemerintah-genjot-infrastruktur-di-tengah-pandemi>, diakses 23 November 2022
- Bkpm.co.id, “Priority Investment List”
<https://www.bkpm.go.id/en/publication/detail/news/priority-investment-list>, diakses 23 November 2022
- Cnnindonesia.com, “Ibu Kota Baru Akan Dibangun Dengan Skema Bangun, Guna, Serah”. <https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20210209150240-532-604218/ibu-kota-baru-akan-dibangun-dengan-skema-bangun-guna-serah>, diakses 23 November 2022
- Cnbcindonesia.com, “TV Analog Dimatikan, Ini Manfaatnya Bagi Warga Indonesia”. <https://www.cnbcindonesia.com/tech/20210723100609-37-263020/tv-analog-dimatikan-ini-manfaatnya-bagi-warga-indonesia>, diakses 21 November 2022
- Detikinet, “Jumlah Pengguna Internet di Indonesia Tembus 210 Juta”.
<https://inet.detik.com/telecommunication/d-6119064/jumlah-pengguna-internet-indonesia-tembus-210-juta>, diakses 4 September 2022
- Diskominfo.tebingtinggikota.go.id, “Gandeng Badan Usaha, Proyek Infrastruktur Telekomunikasi Tak Bebani APBN”.
<https://diskominfo.tebingtinggikota.go.id/berita/berita-umum/gandeng-badan-usaha-proyek-infrastruktur-telekomunikasi-tak-bebani-apbn>, diakses 15 November 2022
- Endavo, “What is OTT?” <https://www.endavomedia.com/what-is-ott/#ott>, diakses 5 September 2022
- Finance.detik.com, “Mimpi RI Genjot Digitalisasi, tapi Akses Internet Masih Melempem”.
<https://finance.detik.com/berita-ekonomi-bisnis/d-6180270/mimpi-ri-genjot-digitalisasi-tapi-akses-internet-masih-melempem>, diakses 17 November 2022
- Guruinovatif.id, “5 Aplikasi Penting untuk Guru dalam Proses Pembelajaran Daring”. <https://guruinovatif.id/@dwitanurcahyani/5-aplikasi-penting-untuk-guru-dalam-proses-pembelajaran-daring>, diakses 5 September 2022

Humasbp3tikominfo.com, “Proyek Kerjasama Pemerintah Dengan Badan Usaha Jaringan Tulang Punggung Serta Optik Nasional Palapa Ring”. <https://humasbp3tikominfo.wordpress.com/2016/08/10/proyek-kerjasama-pemerintah-dengan-badan-usaha-jaringan-tulang-punggung-serat-optik-nasional-palapa-ring/>, diakses 23 November

Indozone.id, “Mengenal Layanan OTT, Media Streaming yang Tingkatkan Ekonomi Digital”, <https://www.indozone.id/tech/6gsppxN/mengenal-layanan-ott-media-streaming-yang-tingkatkan-ekonomi-digital/read-all>, diakses 5 September 2022

Investor.id, “Telkom Siap Dukung Penuh Infrastruktur dan Layanan Digital di IKN Nusantara”. <https://investor.id/it-and-telecommunication/285297/telkom-siap-dukung-penuh-infrastruktur-dan-layanan-digital-di-ikn-nusantara>, diakses 21 November 2022

Itechmagz.id, “Transformasi Digital, Pemerintah Bersinergi bersama Swasta dan BUMN”. <https://itechmagz.id/2022/04/12/transformasi-digital-pemerintah-bersinergi-bersama-swasta-dan-bumn/>, diakses 23 November 2022

Itworks.id, “Tak Disangka, Ada Wilayah Indonesia yang Belum Tersentuh Akses Internet 4G”, <https://www.itworks.id/48221/tak-disangka-ada-wilayah-indonesia-yang-belum-tersentuh-akses-internet-4g.html>, diakses 22 September 2022

Jogjahost.co.id, “Perkembangan Teknologi Digital di Indonesia: Sejarah dan Dampak”. <https://www.jogjahost.co.id/blog/perkembangan-teknologi/>, diakses 3 September 2022

Kominfo.go.id, “Akses Internet Merata, Percepat Pembangunan SDM”, https://www.kominfo.go.id/content/detail/14251/siaran-pers-no-212hmkominfo082018-tentang-meratakan-akses-internet-percepat-pembangunan-sdm/0/siaran_pers, diakses 12 September 2022

Kominfo.go.id, “Akseselerasi Pembangunan Infrastruktur Digital, Menkominfo: Tingkatkan Sinergi Konektivitas Wilayah”. https://www.kominfo.go.id/content/detail/44442/siaran-pers-no-424hmkominfo092022-tentang-akselerasi-pembangunan-infrastruktur-digital-menkominfo-tingkatkan-sinergi-konektivitas-wilayah/0/siaran_pers, diakses 15 November 2022

Kominfo.go.id, “BAKTI Kominfo Pacu Infrastruktur TIK”. https://www.kominfo.go.id/content/detail/29898/bakti-kominfo-pacu-infrastruktur-tik/0/sorotan_media, diakses 10 November 2022

- Kominfo.go.id, “Bangun Infrastruktur Untuk Rakyat, Menkominfo Apresiasi Dukungan Semua Pihak”.
https://www.kominfo.go.id/content/detail/43052/bangun-infrastruktur-digital-untuk-rakyat-menkominfo-apresiasi-dukungan-semua-pihak/0/berita_satker, diakses 21 November 2022
- Kominfo.go.id, “Dorong Transformasi Digital, Pemerintah Tingkatkan Alokasi Pendanaan Infrastruktur Digital”.
<https://www.kominfo.go.id/content/detail/39596/dorong-transformasi-digital-pemerintah-tingkatkan-alokasi-pendanaan-infrastruktur-digital/0/berita>, diakses 22 November 2022
- Kominfo.go.id, “Peran BAKTI Kominfo Mulai Dirasakan Publik”.
https://www.kominfo.go.id/content/detail/31672/peran-bakti-kominfo-mulai-dirasakan-publik/0/sorotan_media, diakses 10 November 2022
- Kominfo.go.id, “Menkeu Dorong Peningkatan Keterlibatan Swasta Pembangunan Infrastruktur Di Indonesia”.
https://www.kominfo.go.id/content/detail/8541/menkeu-dorong-peningkatan-keterlibatan-swasta-pembangunan-infrastruktur-di-indonesia/0/sorotan_media, diakses 22 November 2022
- Kominfo.go.id, “Prioritaskan Wilayah 3T, Menteri Johnny: Percepat Pemerataan Akses 4G”, https://www.kominfo.go.id/content/detail/33690/prioritaskan-wilayah-3t-menteri-johnny-percepat-pemerataan-akses-4g/0/berita_satker, diakses 12 September 2022
- KPBU.kemenkeu.go.id, “G20 Sebagai Input Desain Kebijakan Pembangunan Infrastruktur Indonesia”. <https://kpbu.kemenkeu.go.id/read/1136-1324/umum/kajian-opini-publik/g20-sebagai-input-desain-kebijakan-pembangunan-infrastruktur-indonesia>, diakses 15 November 2022
- Kpbu.kemenkeu.go.id, “Pemerintah Memanfaatkan Pembiayaan Kreatif (*Creative Financing*) sebagai Terobosan Penyediaan Infrastruktur IKN”.
<https://kpbu.kemenkeu.go.id/read/1156-1446/umum/kajian-opini-publik/pemerintah-memanfaatkan-pembiayaan-kreatif-creative-financing-sebagai-terobosan-penyediaan-infrastruktur-ikn>, diakses 23 November 2022
- Len-telco.co.id, “Tentang Kami”. <https://www.len-telco.co.id/#featured-slider>, diakses 23 November 2022
- Lokadata, “Jumlah pengguna internet di Indonesia, 1998-2017”.
<https://lokadata.beritagar.id/chart/preview/jumlah-pengguna-internet-indonesia-1998-2017-1519030656>, diakses 10 November 2022

- Moratelindo.co.id, “Struktur Kepemilikan PT Moratelindo Tbk”. <https://www.moratelindo.co.id/profile-subsiaries.html>, diakses 23 November 2022
- Moratelindo.co.id, “Tentang Moratelindo”. <https://www.moratelindo.co.id/profile-about-us.html>, diakses 23 November 2022
- Ptpii.co.id, “Proyek Palapa Ring Paket Tengah”. <https://ptpii.co.id/proyek-palapa-ring-paket-tengah>, diakses 23 November 2022
- Pu.go.id, “Dukung Visi Presiden, Kementerian PUPR Susun Program Pembangunan Infrastruktur 2021 di Wilayah Bali – Kalimantan – Sulawesi”. <https://pu.go.id/berita/dukung-visi-presiden-kementerian-pupr-susun-program-pembangunan-infrastruktur-2021-di-wilayah-bali-kalimantan-sulawesi>, diakses 23 November 2022
- Selular.id, “BAKTI Bangun 2.500 Lokasi Akses Internet Satelit Bersama Kacific”. <https://selular.id/2022/06/bakti-bangun-2-500-lokasi-akses-internet-satelit-bersama-kacific/>, diakses 15 November 2022
- Selular.id, “BAKTI Gandeng Telkomsel dan XL Axiata, Garap BTS 4G di 7.904 Desa 3T”. <https://selular.id/2022/01/bakti-gandeng-telkomsel-dan-xl-axiata-garap-bts-4g-di-7-904-desa-3t/>, diakses 23 November 2022
- Telkom.co.id, “Tentang TelkomGroup”. https://www.telkom.co.id/sites/about-telkom/id_ID/page/profil-dan-riwayat-singkat-22, diakses 23 November 2022
- Tirto.id, “Apa Saja Dampak Positif-Negatif Teknologi Informasi dan Komunikasi?” <https://tirto.id/apa-saja-dampak-positif-negatif-teknologi-informasi-dan-komunikasi-gaTD>, diakses 5 September 2022
- Voi.id, “Dapat Alokasi APBN 11 Triliun, Bakti Kominfo Terus Realisasikan Pembangunan 4.200 BTS 4G”. <https://voi.id/ekonomi/158093/dapat-alokasi-apbn-rp11-triliun-bakti-kominfo-terus-realisasikan-pembangunan-4-200-bts-4g>, diakses 22 November 2022
- Xlaxiata.co.id, “Sekilas Tentang XL Axiata”. <https://www.xlaxiata.co.id/id/tentang-xl-axiata>, diakses 23 November 2022