

DAFTAR PUSTAKA

A. Buku

- AG. Subarsono, 2005, Analisis Kebijakan Publik Konsep, Teori, dan Aplikasi, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.
- Ahmad Ainur Rohman, Mas'ud Said, 2010, Reformasi Pelayanan Publik, Paradigma Pelayanan Publik, PLACID, Magelang.
- Bachtiar, 2018, Metode Penelitian Hukum, UNPAM PRESS, Tangerang Selatan.
- Budi Winarno, 2007, Kebijakan Publik, Media Pressindo, Yogyakarta.
- Hardiansyah, 2011, Kualitas Pelayanan Publik: Konsep, Dimensi, Indikator, dan Implementasi, Gava Media, Yogyakarta.
- H.Ishaq, 2017, Metode Penelitian Hukum dan Penulisan Skripsi, Tesis, dan Disertasi, Alfabeta, Bandung.
- Joko Widodo, 2008, Analisis Kebijakan Publik, Bayumedia, Jakarta.
- Sirajudin, dkk, 2011, Hukum Pelayanan Publik Berbasis Partisipasi dan Keterbukaan Informasi, Setara Press, Malang.
- M. Jusuf, Amri Amir, "Etika Kedokteran dan Hukum Kesehatan, Buku Kedokteran EGC, Jakarta, hlm.124.

B. Artikel Jurnal

- Abdullah Ramdhani, Muhammad Ali Ramdhani, "Konsep Umum Pelaksanaan Kebijakan Publik", Jurnal Publik, Vol.1, No.1, 2017, hlm.3.
- Aicia Anatha Silva, Tika Sari Dewi, "Hambatan Implementasi Rekam Medis Elektronik dari Perspektif Perekam Medis dengan Metode PIECES", Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia, Vol. 11 No. 2, Oktober 2023, hlm.152.
- Hasmah, Musfirah, Syamsiana, "Pengelolaan Berkas Rekam Medis Pasien Rawat Inap Bangsal Mawar di RSUP Dr. Tadjudin Chalid Makassar",

Jurnal Kesehatan Masyarakat (J-Kemas), Vol.8, No. 1, Mei 2022, hlm. 108.

Rahmi Yuningsih, “Analisis Segitiga Kebijakan Kesehatan”, Jurnal Aspirasi, Vol.5, No, 2 Desember 2022, hlm. 95.

Septi Labora Nababan, Sonya Airini Batubara, Jhon Prima Ginting, Josua Partogi Sitanggang, “Rekam Medis Konvensional dan Elektronik Sebagai Alat Bukti dalam Perkara Pidana”, Al’Adl Jurnal Hukum, Vol. 12, No. 2, Juli 2020, hlm.265.

Febri Endra Budi Setyawan, “Sistem Pembiayaan Kesehatan”, Saintika Medika, Vol. 11, No.2, Desember 2015, hlm 122.

Sri Surani, Resia Perwirani, Sri Indahsari, Ria Astriyani, Tedy Hidayat, “Implementasi Rekam Medis Elektronik Berkontribusi pada Peningkatan Biaya Operasional di RSUP Surakarta”, Journal of Information Systems for Public Health, Vol. 8, No. 1, 2023, hlm.15.

Neng Kamarni, “Analisis Pelayanan Publik Terhadap Masyarakat (Kasus Pelayanan Kesehatan di Kabupaten Agam)”, Jurnal Manajemen dan Kewirausahaan, Vol.2, No.3, September 2011, hlm 85.

Tata Wijayanta, “Asas Kepastian Hukum, Keadilan, dan Kemanfaatan Kaitannya dalam Kaitannya dengan Keputusan Kepailitan Pengadilan Negara”, Jurnal Dinamika Hukum, Vol. 14. No.2, Mei 2014, hlm.219.

Ulil Kholili, “Pengenalan Ilmu Rekam Medis Pada Masyarakat Serta Kewajiban Tenaga Kesehatan di Rumah Sakit”, Jurnal Kesehatan Komunitas, Vol.1, No.2, Mei 2011.

C. Peraturan Perundang-Undangan

Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 112, Tambahan Lembaran Republik Indonesia Nomor 5038).

Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2023 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2023 Nomor 105, Tambahan Lembaran Republik Indonesia Nomor 6887).

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 269 Tahun 2008 tentang Rekam Medis.

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 82 Tahun 2013 tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 87).

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 55 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Pekerjaan Perekam Medis (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2013 Nomor 1128).

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 31 Tahun 2019 tentang Sistem Informasi Puskkesmas (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 31).

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2022 Nomor 829).

D. Hasil Penelitian

Ahnaf Yafi' Muwaffaq, "Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik di RSUD Rajawali Citra Bantul", (Tugas Akhir, Universitas Gadjah Mada, 2019).

Anis Rahmadani, "Tinjauan Proses Transisi Penyelenggaraan Rekam Medis dari Konvensional ke Elektronik di Puskesmas Depok II Sleman", (Tugas Akhir, Universitas Gadjah Mada, 2020).

Fristadhea Ajeng Pangesty, "Analisis Kesiapan Menuju Rekam Medis Elektronik di UPT Puskesmas Kotagede I Kota Yogyakarta", (Tugas Akhir, Universitas Gadjah Mada, 2020).

Hana Safitri Latif, "Penerapan Kebijakan Publik Terkait Dengan Sistem E-Voting dan E-Verifikasi Pemilihan Kepala Desa Dalam Meningkatkan Akurasi Perhitungan Suara Serta Partisipasi Masyarakat di Desa Belik Kabupaten Pemalang", Skripsi, Universitas Gadjah Mada, hlm 21.

Lola Septiana, "Studi Literatur: Hambatan Penerapan Rekam Medis Elektronik di Rumah Sakit", (Tugas Akhir, Universitas Gadjah Mada, 2021).

Putra Eka Setiawan, "Pengaturan Mengenai Penetapan Tarif Tiket Angkutan Udara Niaga Berjadwal dalam Negeri di Indonesia dan Malaysia: Sebuah Studi Komparatif", (Skripsi, Universitas Gadjah Mada, 2023).

Regiana Amalia, “Problematika Penerapan Rekam Medis Elektronik di Indonesia: Studi Literatur”, (Tugas Akhir, Universitas Gadjah Mada, 2021).

Wahyudy Ramadhan, “Gambaran Implementasi Rekam Medis Manual dan Elektronik Kedokteran Gigi di Indonesia (Systematic Review)”, (Skripsi, Universitas Sriwijaya, 2021).

Wignyo Garjito, “Analisis Penerapan Kebijakan Relokasi Pedagang Kaki Lima (PKL) Di Kawasan Malioboro dalam Rangka Mewujudkan Kawasan Malioboro Sebagai Area Pejalan Kaki”, (Skripsi, Universitas Gadjah Mada, 2023).

E. Pidato

Tedy Hidayat, “Legalisasi Rekam Medis Elektronik dan Peran Profesi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan”, Pidato, Kuliah Umum Hukum Kesehatan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan, 19 Maret 2024.

F. Internet

Adi Ahdiat, “Ini Daftar Provinsi yang Belum 100% Berlistrik pada 2022”, KataData Media Network, 23 Februari 2023, <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/02/23/ini-daftar-provinsi-yang-belum-100-berlistrik-pada-2022>, diakses 6 Oktober 2023. Aviat, “Alasan Rekam Medis Elektronik Perlu Segera Diterapkan”, <https://aviat.id/alasan-rekam-medis-elektronik-perlu-segera-diterapkan/#:~:text=Pengelolaan%20rekam%20medis%20yang%20selam%20administrasi%20yang%20tidak%20efisien.>, (diakses, Rabu, 27 September 2023).

Admin Cloudmatika, “Pahami Apa Itu Backup Data serta Manfaatnya Bagi Perusahaan Anda”, Cloudmatika, 20 Juli 2022, <https://cloudmatika.co.id/blog-detail/apa-itu-backup-data>, diakses 15 Maret 2024.

Admin Kesia, “Apa Itu Sistem Manajemen Informasi Rumah Sakit (SIMRS), Kesia, <https://www.kesia.id/?p=624#:~:text=Keuntungan%20Menggunakan%20SIMRS&text=Dengan%20SIMRS%2C%20rumah%20sakit%20d>

apat, pelayanan%20kesehatan%20di%20rumah%20sakit, diakses 11 Maret 2024.

Admin Lintasarta Cloudeka, “Apa Itu Bug? Penyebab, Bahaya, Jenis, dan Cara Mengatasinya, Lintasarta Cloudeka, 31 Agustus 2023, <https://www.cloudeka.id/id/berita/web-sec/apa-itu-bug/>, diakses 15 Maret 2024.

Admin Kominfo, “Pemerintah Luncurkan Portal Satu Data Indonesia”, Kominfo.go.id, 23 Desember 2022, <https://www.kominfo.go.id/content/detail/46520/pemerintah-luncurkan-portal-satu-data-indonesia/0/berita>, diakses 20 Maret 2024.

Agung Pramono, “DPRD Bone Bakal Panggil RSUD Tenriawaru Buntut Warga Keluhkan Biaya Bengkak”, 8 April 2023, <https://www.detik.com/sulsel/berita/d-6662405/dprd-bone-bakal-panggil-rsud-tenriawaru-buntut-warga-keluhkan-biaya-bengkak>, diakses 30 Oktober 2023. DOP. “Aplikasi Telemedicine Berpotensi Merevolusi Pelayanan Kesehatan di Indonesia”, Balai Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Batu Raja Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, <https://www.balaibaturaja.litbang.kemkes.go.id/read-aplikasi-telemedicine-berpotensi-merevolusi-pelayanan-kesehatan-di-indonesia#:~:text=Telemedicine%20adalah%20layanan%20kesehatan%20berbasis,tergolong%20baru%2C%20penggunaan%20Telemedicine%20sudah>, diakses 20 Maret 2024.

Aviat, “Siapakah Rumah Sakit Anda Menghadapi Tantangan Implementasi Rekam Medis Elektronik?”, Aviat, 8 Desember 2022, <https://aviat.id/siapakah-rumah-sakit-anda-menghadapi-tantangan-implementasi-rekam-medis-elektronik/>, diakses 18 Mei 2024.

Azzarya Rashardy, “Kurangnya Tenaga Kesehatan di Indonesia: Tantangan yang Mendesak”, kompasiana, <https://www.kompasiana.com/aryarashardy3693/648a71974d498a12af161712/kurangnya-tenaga-kesehatan-di-indonesia-tantangan-yang-mendesak>, 15 Juni 2023, diakses 27 Juni 2024.

Humas, “Mengenal Jenis-Jenis Kebijakan Publik”, Humas Indonesia, 21 Februari 2023, <https://www.humasindonesia.id/berita/mengenal-jenis-jenis-kebijakan-publik-1036>, diakses 22 April 2024.

Humas FH UI, “Catatan Sederhana untuk Permenkes No. 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis Oleh Wahyu Andrianto, S.H., M.H.” <https://law.ui.ac.id/catatan-sederhana-untuk-permenkes-no-24-tahun-2022-tentang-rekam-medis-oleh-wahyu-andrianto-s-h-m-h/>, diakses 4 Juni 2024.

Leni Marlina, “Sistem Penyimpanan Rekam Medis (Filling System), Kemenkes Direktorat Jenderal Pelayanan Kesehatan, https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/2215/sistem-penyimpanan-rekam-medis-filling-system, diakses 13 Maret 2024.

Lily Widjaja, “Registrasi Pendaftaran dan Pelayanan Pasien Rawat Jalan, https://lms-paralel.esaunggul.ac.id/pluginfile.php?file=/265272/mod_resource/content/7/2_5196_IRM216_+032019_pdf.pdf, diakses 13 Maret 2024.

Redaksi OCBC NISP, “BPJS Adalah: Pengertian, Jenis, dan Layanan yang Disediakan”, 3 Januari 2022, <https://www.ocbc.id/id/article/2022/01/03/bpjs-adalah>, diakses 16 Maret 2024.

Siti Hadijah, “Rentan Tak Terjangkau, Ini Alasan Biaya Kesehatan Terus Meningkat dan Tips Menyiasatinya”, Cermati, <https://www.cermati.com/artikel/biaya-kesehatan>, 8 April 2024, diakses 27 Juni 2024.

Tim Digital Transformation Office, Pusdatin, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, “Apa itu SATUSEHAT?”, 20 Januari 2024, diakses 20 Maret 2024. <https://satusehat.kemkes.go.id/platform/docs/id/playbook/introduction/>, diakses 20 Maret 2024.

Triono Subagyo, “Kemenkes Siapkan Trainer Jelang Integrasi Rekam Medis Elektronik”, Antara, 29 Desember 2022, <https://www.antaranews.com/berita/3327531/kemenkes-siapkan-trainer-jelang-integrasi-rekam-medis-elektronik>, diakses 16 Mei 2024.

Veni Yulianingsih, “Sistem Penyimpanan Rekam Medis Berdasarkan Aturan Permenkes 2023”, eClinic by infokes, 2 November 2023, <https://www.eclinic.id/sistem-penyimpanan-rekam-medis-2023/>, diakses 13 Maret 2024.