

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, Tria Maulidia 2017. 1967. "PERANCANGAN DAN PEMBUATAN SISTEM INFORMASI RAWAT JALAN DI PUSKESMAS CAKRU KECAMATAN KENCONG." *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.
- Augia, Trisfa Mery Ramadani, Hendery Dahlan²⁾, Rizki Ridhatul Tani¹⁾ dan Fauziah 2020. 2020. "Implementasi Penggunaan Aplikasi Android Sebagai." 3(4): 403–11.
- Depkes RI, 2014. 2014. "PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 75 TAHUN 201." *Tetrahedron Letters* 55: 3909.
- Erawantini, Feby. 2013. "Pendahuluan Penggunaan Rekam Medis Elektronik Berpotensi Memberikan Manfaat Besar Bagi Pelayanan Kesehatan Seperti Fasilitas Pelayanan Dasar Maupun Rujukan (Rumah Sakit). Salah Satu Manfaat Yang Dirasakan Setelah Penggunaan Rekam Medis Elektronik Adalah." *Fiki* 1(1): 1–10.
- Erawantini, Feby, and Nugroho Setyo Wibowo. 2019. "Implementasi Rekam Medis Elektronik Dengan Sistem Pendukung Keputusan Klinis." *Jurnal Teknologi Informasi dan Terapan* 6(2): 75–78.
- Faiqatul Hikmah, Sustin Farlinda. 2014. *Elektronik Health Record Untuk Rekam Medis*. pertama. ed. Nugroho Setyo Wibowo. Jember: Mitra Wacana Media.
- Hartono, davis dalam. 2016. "Dalam Sistem Pendukung Keputusan Promosi." 0 (1): 37–45.
- Hermaningsih, HeNi Kadek Yuni Lestari, Tri Rahayuning Lestari, Ni Made Nopita Wati, Desak Made Ari Dwi Jayanti, Nita Kuswardanhi, and Khodijah Hayati. 2019. "PENINGKATAN KEMANDIRIAN MASYARAKAT MELALUI DETEKSI DINI DENGAN PENYULUHAN DAN SKRINING KESEHATAN UNTUK MENCEGAH KOMPLIKASI PENYAKIT DEGENERATIF." *IbM Kelompok Usaha Bersama Aneka Cemilan "Dua Putera"*: 1–45.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2020. "Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MenKes/413/2020 Tentang Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Corona Virus Disease 2019 (Covid-19)." *MenKes/413/2020* 2019: 207.
- Negerikaton, Kecamatan et al. 2014. "SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB PADA DESA TRESNOMAJU Perkembangan Tentang Pentingnya Teknologi Yang Ada . Teknologi Memberikan Kemudahan Untuk Tidak Dapat Memperoleh Informasi Yang Dibutuhkan Setiap Saat , Sehingga Banyak Sekali Informasi Yang Tidak Diketahui." 3.

- Peraturan Menteri Kesehatan no.029/tahun 2012. 2012. “PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 029 TAHUN 2012.” *Экономика Региона* 1999: 32.
- Ramadani, Niska, and Nofri Heltiani. 2019. “Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Puskesmas Sukamerindu.” *Edik Informatika* 6(1): 55–64.
- Ramadhan, Galieh, and Bani Nasha. 2017. “Perancangan Dan Pembuatan Sistem Informasi Rekam Medis Di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Al – Huda Genteng.”
- Rosmalia, Lia, and Sri Kusumadewi. 2018. “Sistem Pendukung Keputusan Klinis Untuk Menentukan Jenis Gangguan Psikologi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis (GGK) Yang Menjalani Terapi Hemodialisa.” *Jurnal Informatika Upgris (JIU)* 4(1): 11–21.
- Setiowati, sulis; Wardhani, Rika Novita; Riandini. 2021. “Aplikasi Sistem Skrining Mandiri Berbasis Web Dalam Upaya Membantu Penanganan Pandemi COVID-19 Web-Based Self Screening System Application In an Effort to Help Handling Pandemic of COVID-19.” *Panrita Abdi* 5(4): 561–68.
- Syarief, Ferdinand Mochammad Fachleffi. 2017. “ANALISIS DAN PERANCANGAN DECISION SUPPORT SYSTEM MENENTUKAN ANGKAT KREDIT DENGAN METODE SAW (SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING) PADA LEASING OTO FINANCE BATAM.” *ANALISIS DAN PERANCANGAN DECISION SUPPORT SYSTEM MENENTUKAN ANGKAT KREDIT DENGAN METODE SAW (SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING) PADA LEASING OTO FINANCE BATAM* 549: 1–128.
- Tuwu, Darmin. 2020. “Kebijakan Pemerintah Dalam Penanganan Pandemi Covid-19.” *Journal Publicuho* 3(2): 267.
- UU 36 Tahun 2009. 2009. “UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 36 TAHUN 2009 TENTANG KESEHATAN.” 4(3).
- Hartono, Jogyanto. 2005. Analisis & Desain Sistem Informasi. Yogyakarta : Andi Offset.
- A.S Rossa dan Shalahuddin. 2013. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung.
- Turban, Efraim. 2005. Decision Support System and Intelligent Systems. Yogyakarta: ANDI
- Sibero. Alexander F.K. 2013. Web Programming Power Pack. Yogyakarta: MediaKom.
- Peranginangin, Kasiman. 2006. Aplikasi WEB dengan PHP dan MySQL. Yogyakarta: Andi.
- Jogyanto. 2003. Sistem Teknologi Informasi. Agustin, Tria Maulidia 2017. 1967.

“PERANCANGAN DAN PEMBUATAN SISTEM INFORMASI RAWAT JALAN DI PUSKESMAS CAKRU KECAMATAN KENCONG.”
Angewandte Chemie International Edition, 6(11), 951–952.

Augia, Trisfa Mery Ramadani, Hendery Dahlan²), Rizki Ridhatul Tani¹) dan Fauziah 2020. 2020. “Implementasi Penggunaan Aplikasi Android Sebagai.” 3(4): 403–11.

Depkes RI, 2014. 2014. “PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 75 TAHUN 201.” *Tetrahedron Letters* 55: 3909.

Erawantini, Feby. 2013. “Pendahuluan Penggunaan Rekam Medis Elektronik Berpotensi Memberikan Manfaat Besar Bagi Pelayanan Kesehatan Seperti Fasilitas Pelayanan Dasar Maupun Rujukan (Rumah Sakit). Salah Satu Manfaat Yang Dirasakan Setelah Penggunaan Rekam Medis Elektronik Adalah.” *Fiki* 1(1): 1–10.

Erawantini, Feby, and Nugroho Setyo Wibowo. 2019. “Implementasi Rekam Medis Elektronik Dengan Sistem Pendukung Keputusan Klinis.” *Jurnal Teknologi Informasi dan Terapan* 6(2): 75–78.

Faiqatul Hikmah, Sustin Farlinda. 2014. *Elektronik Health Record Untuk Rekam Medis*. pertama. ed. Nugroho Setyo Wibowo. Jember: Mitra Wacana Media.

Hartono, davis dalam. 2016. “Dalam Sistem Pendukung Keputusan Promosi.” 0 (1): 37–45.

Hermaningsih, HeNi Kadek Yuni Lestari, Tri Rahayuning Lestari, Ni Made Nopita Wati, Desak Made Ari Dwi Jayanti, Nita Kuswardanhi, and Khodijah Hayati. 2019. “PENINGKATAN KEMANDIRIAN MASYARAKAT MELALUI DETEKSI DINI DENGAN PENYULUHAN DAN SKRINING KESEHATAN UNTUK MENCEGAH KOMPLIKASI PENYAKIT DEGENERATIF.” *IbM Kelompok Usaha Bersama Aneka Cemilan “Dua Putera”*: 1–45.

Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2020. “Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MenKes/413/2020 Tentang Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Corona Virus Disease 2019 (Covid-19).” *MenKes/413/2020* 2019: 207.

Negerikaton, Kecamatan et al. 2014. “SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB PADA DESA TRESNOMAJU Perkembangan Tentang Pentingnya Teknologi Yang Ada . Teknologi Memberikan Kemudahan Untuk Tidak Dapat Memperoleh Informasi Yang Dibutuhkan Setiap Saat , Sehingga Banyak Sekali Informasi Yang Tidak Diketahui.” 3.

Peraturan Menteri Kesehatan no.029/tahun 2012. 2012. “PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 029 TAHUN 2012.” *Экономика Региона* 1999: 32.

Ramadani, Niska, and Nofri Heltiani. 2019. “Perancangan Sistem Informasi

- Rekam Medis Puskesmas Sukamerindu.” *Edik Informatika* 6(1): 55–64.
- Ramadhan, Galieh, and Bani Nasha. 2017. “Perancangan Dan Pembuatan Sistem Informasi Rekam Medis Di Instalasi Rawat Jalan Rumah Sakit Al – Huda Genteng.”
- Rosmalia, Lia, and Sri Kusumadewi. 2018. “Sistem Pendukung Keputusan Klinis Untuk Menentukan Jenis Gangguan Psikologi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis (GGK) Yang Menjalani Terapi Hemodialisa.” *Jurnal Informatika Upgris (JIU)* 4(1): 11–21.
- Setiowati, sulis; Wardhani, Rika Novita; Riandini. 2021. “Aplikasi Sistem Skrining Mandiri Berbasis Web Dalam Upaya Membantu Penanganan Pandemi COVID-19 Web-Based Self Screening System Application In an Effort to Help Handling Pandemic of COVID-19.” *Panrita Abdi* 5(4): 561–68.
- Syarief, Ferdinand Mochammad Fachleffi. 2017. “ANALISIS DAN PERANCANGAN DECISION SUPPORT SYSTEM MENENTUKAN ANGKAT KREDIT DENGAN METODE SAW (SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING) PADA LEASING OTO FINANCE BATAM.” *ANALISIS DAN PERANCANGAN DECISION SUPPORT SYSTEM MENENTUKAN ANGKAT KREDIT DENGAN METODE SAW (SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING) PADA LEASING OTO FINANCE BATAM* 549: 1–128.
- Tuwu, Darmin. 2020. “Kebijakan Pemerintah Dalam Penanganan Pandemi Covid-19.” *Journal Publicuho* 3(2): 267.
- UU 36 Tahun 2009. 2009. “UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 36 TAHUN 2009 TENTANG KESEHATAN.” 4(3).