

DAFTAR PUSTAKA

Alfatta, H. (2007.). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Untuk Keunggulan Bersaing.*

Citra Budi, S. (2013). *Bahan Ajar Desain Formulir Rekam Medis: Universitas Gadjah Mada.* Yogyakarta.

., D. R. (2006..). Pedoman Penyelenggaraan dan Prosedur Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia Revisi II. Direktorat jenderal bina pelayanan medik . Jakarta.

Endah Puspitasari, D. N. (2, Juni 2017). PERANCANGAN DESAIN FORMULIR REKAM MEDIS PASIEN RAWAT JALAN. *GLOBAL HEALTH SCIENCE, Volume 2 Issue .*

Handwidjojo, G. R. (2008). *Rekam Medis Elektronik.* Jakarta.

Indonesia, P. R. (2008). *Undang - Undang Republik Indonesia No11 Tentang Informasi dan Transaksi Elektronik.* Jakarta: Pemerintah.

Indrajit, R. . (2007). *Manajemen Sistem Informasi dan Teknologi Informasi* (R. . Indrajit, Ed.).

Juandi, A. ((2017) .). Rancangan Desain Formulir Rekam Medis di Puskesmas Gondrong Kota Tangerang. Jurnal: Desain Formulir Rekam Medis.

Kemenkes. (2008). *Permenkes No.269/MENKES/PER/III/2008.*

Kemenkes. (2009). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tentang Rumah Sakit. Kemenkes. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>

L, W. (2015). *Pengantar Manajemen Informasi Kesehatan (MIK).* jakarta : Universitas Esa Unggul.

Nurul, A. (2016). Guna dan Tujuan Rekam Medis.

Putro, E. (2016). Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi dengan Menggunakan Metode Waterfall di Rumah Sakit Ibu dan Anak Puri Malang. *Aplikasi Sistem Informasi*.

R, H. O. (2008). Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan.

Widjaya, L. (2018). *Modul Audit Pendokumentasian Rekam Medis* (L. Widjaya, (Handwidjojo, 2008)Ed.). Jakarta: Universitas Esa Unggul.

Yohannes Yahya W.1), T. W. (2014). SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI RAWAT JALAN PADA KLINIK MULIA ASIH TANGERANG. *Seminar Nasional Informatika 2014*.