

DAFTAR PUSTAKA

- Andi, 2017. Ragam Model Penelitian & Pengolahannya dengan SPSS. Semarang: Wahana Komputer.
- Budi, S. C. 2011. *Manajemen Unit Kerja Rekam Medis*. Yogyakarta: Quantum Sinergis Media.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2006. *Pedoman Pengelolaan Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia Revisi II*. Jakarta: Direktorat Jendral Pelayanan Medik.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2008. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 269 tahun 2008 Tentang Rekam Medis. Jakarta: Kemenkes RI.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2013. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2013 Tentang Penyelenggaraan Pekerjaan Perekam Medis. Jakarta: Kemenkes RI.
- Dorland N. 2011. *Kamus Saku Kedokteran Dorland Edisi 28*. Mahode AA, editor. Jakarta: EGC
- Hatta, G. 2013. *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Kementrian kesehatan RI, 2003. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 560/MENKES/SK/IV/2003. Pola Tarif Perjan Rumah Sakit. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementrian kesehatan RI Nomor 129/MENKES/SK/II/2008. Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kementrian kesehatan RI, 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 69 Tahun 2014 Tentang Kewajiban Rumah Sakit dan Kewajiban Pasien.
- Maryati, W., dkk.2018. Hubungan Kelengkapan Informasi Medis dan Keakuratan Kode Diagnosis Diabetes Mellitus. Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan, Vol.1, No.3, hlm.96-108.

- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nurarif, A. H. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & NANDA*. Yogyakarta: Mediacion Publishing.
- Sugiyono. 2017. *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Supriyadi, E. 2014. *SPSS+Amos*. Jakarta: IN MEDIA.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 tahun 2009 tentang Rumah Sakit.
- WHO. 2010. *International Statistical Classification of Disease and Related Health Problems Tenth Revision*. World Health Organization (WHO).