

DAFTAR PUSTAKA

- Aalseth, Patricia.2015. *Medical Coding What Its and How It Works 2th Edition*. United States of America:World Headquarters Jones and Bartlett Learning
- Ayu, Retno Dwi Vika dan Dyah Ernawati. *Tinjauan Penulisan Diagnosis Utama dan Ketepatan Kode ICD-10 pada Pasien Umum di RSUD Kota Semarang Triwulan I Tahun 2012*. eprints.dinus.ac.id diakses pada tanggal 16 April 2016 pukul 20.34 Wib
- Badudu, J.S., dan Sutan Mohammad Zain.*Kamus Umum Bahasa Indonesia*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.1994
- Departemen Kesehatan RI.2006. *Pedoman Penyelenggaraan dan Prosedur Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia*. Jakarta:DepKes RI
- Departemen Kesehatan RI.2008.*Permenkes 269/PER/III/2008 tentang Rekam Medis*. www.idionline.org diakses pada tanggal 29 Maret 2016 pukul 14.20 WIB
- Grider, Deborah J.2015. *A Guide to Improving Clinical Documentation in A Changing Health Environment*. Edisi ke 4.Chicago: Medical Record Auditor (American Medical Association)
- Hatta, Gemala R. 2008. *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: UI-PRESS
- Huffman, Edna K. 1994. *Health Information Management 10th Edition*. Berwyn, Illinois: Physicians Record Company
- K.P.R.I. RSUD. Dr. Soetomo. 1998. *Klasifikasi Statistik Internasional tentang Penyakit dan Masalah Kesehatan (ICD-10)*. Surabaya
- Naga, Mayang Anggraini. *Diagnosis dengan Sistem Penagihan Biaya Pelayanan Kesehatan*.Revisi 2015
- Naga, Mayang Anggraini. *Urinary System Sesi 6*
- Notoatmodjo, Soekidjo.2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- PORMIKI.1992.*Buku Panduan Rancangan Materi Kongres I Perhimpunan Profesional Perkam Medis dan Informasi Kesehatan*.Jakarta
- Purnomo, Basuki B. 2011. *Dasar-dasar Urologi*. Jakarta: CV Sagung Seto
- Rustiyanto, Ery. 2009. *Etika Profesi Perkam Medis dan Informasi Kesehatan*.Yogyakarta:Graha Ilmu
- World Health Organization. 1992. *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problem Tenth Revision volume 1*. (Geneva: World Health Organization)