

## DAFTAR PUSTAKA

- Crosby, P.B. 1979. *Quality is Free. McGraw-Hill, New York.*
- Depkes. 1994. Pedoman Pencatatan Kegiatan Pelayanan Rumah Sakit Di Indonesia. Jakarta: Depkes RI.
- Depkes. 1997. Pedoman Pengelolaan Rekam Medis Rumah Sakit Di Indonesia. Jakarta: Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI, 2004, Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1197/Menkes/SK/X/2004, tentang Standar Pelayanan Farmasi di Rumah Sakit, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2010, Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 340/MENKES/PER/III/2010, tentang Klasifikasi Rumah Sakit, Jakarta.
- Depkes RI. 2013. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Badan Penelitian dan pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Dux,E, L.Noble.and P.H.Chan. 1991. *Glutamine Stimulates Growth in Rat Cerebral Endothelial Cell Culture. Journal of Neuroscience Research 29:355-361.*
- Menkes RI. 2013. Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 12 Tahun 2013 tentang Jaminan Kesehatan.
- Siekmann L, R. (1998). *Quality Assurance of quantitative determination . Thomas L, Clinical laboratory diagnostics.*
- Siregar, Maria Tuntun, Wieke Sri Wulan, Doni Setiawan, Anik Nuryati, 2008. *Bahan Ajar Teknologi Laboratorium Medik (TLM) Kendali Mutu. Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan. Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan Edisi Tahun 2008. Kementerian Republik Indonesia.*
- Sukroni, U., Nugroho, K,W,. Rizki, M,. dan Hendriawan P,J, B.2010 Pemantapan Mutu Internal Laboratorium Klinik Yogyakarta Alfa Media.
- Westgard, J.O. 2000. *Quality Goals, Equipments and specification .*
- Aspek, D., Hasil, M. and Laboratorium, A. (2007) '*PENGENDALIAN MUTU LABORATORIUM KIMIA KLINIK DILIHAT DARI ASPEK MUTU HASIL ANALISIS LABORATORIUM Riyono STIE AUB Surakarta*', 7(2), pp. 172–187.
- Maria Tuntun Siregar, Wieke Sri Wlan, D. S. dan A. N. (2018) Kendali Mutu Kemenkes Republik Indonesia.
- Mufdillah (2009) 'Tinjauan Pustaka Jaminan Mutu Laboratorium', Asuhan Kebidanan Ibu Hamil,

53(9), pp. 1689–1699.

Riffani (2010) 'Pemantapan Mutu Internal dan Eksternal', p. 3.