

BAB IV

DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Bahar, A., 1990. Tuberkulosis Paru. dalam: (eds). *Ilmu Penyakit Dalam*, 715-727. Balai penerbitan FKUI, Jakarta
- Dymond, L.S. , & Russell, D.W. , 1970. Rapid determination of isonicotinic hydrazide in whole blood with 2,4,6 trinitro benzene sulphonic acid. In: (eds). *Clinica chimica acta*, 27 : 513 - 520
- Harun, M., 1994. Pengobatan tuberkulosis, *Medika*. Mei; (3) 20 : 75-76
- Kosasih, O. , Soemantri E.S. , dan Suwarno W. 1989. Resistensi kuman tuberkulosa terhadap beberapa jenis obat anti tuberkulosa. *Medika*. Maret; (3) 15 : 247-251
- Ladu, B.N. , Mendel H.S. , Way E.L. , 1971. Fundamentals of drug metabolism and drug disposition. 308 - 327. The William & Wilkins Company, Baltimore
- Maher, D., Chaulet, P., Spinaci, S., Harreies, A. 1997. Possible alternative treatment regiment for each treatment category. In: (eds). *Treatment of tuberculosis: guidelines for national programmes*. 25-33. 2nd ed. World health organization. Geneva
- Muchtar, A. , 1981. Tuberkulostatik dan leprostatik. dalam: Sulistia Gan (eds). *Farmakologi dan terapi*. 474-491. 2nd ed. Balai penerbitan FKUI, Jakarta
- Miloeredjo, P. , Jaslani, P. , dan Manuhuttu, E. , 1982. Pengaruh metabolisme INH pada penyembuhan tuberkulosis paru. *Paru*. Januari ; (2) 2 : 49-51
- Rasjid, R. 1985. *Diagnostik dan klasifikasi tuberkulosis paru*. Simposium tuberkulosis dan gawat darurat paru, Padang
- Rasmin, M., Utji, R., dan Harun. 1987. Resistensi M.Tuberkulosis terhadap Isoniazid dan hubungannya dengan uji katalasa di laboratorium mikrobiologi FKUI. *Medika*. Juli ; (7) 13 : 661-667

- Susilo, A.W. , 1892. Efek Samping pada penggunaan obat-obat anti tuberkulosis. *Paru*. Januari ; (2) 2 : 53-59
- Vincent, H.S.G. , 1981. Penisilin dan sefalosporin. dalam: Sulistian Gan (eds). *Farmakologi dan terapi*. 498-526. 2nd ed. Balai penerbitan FKUI, Jakarta
- Suryatenggara, W. , 1985 paru *Indikasi dan peranan pembedahan untuk tuberkulosis paru*. Simposium tuberkulosis dan gawat darurat paru, Padang
- Zaeni, A. 1977. *Penentuan kadar INH aktif dalam serum*. Paper akhir pada Bag. Pulmonologi FKUI/RS Persahabatan, Maret, Jakarta