

## DAFTAR PUSTAKA

1. Setiawan, 1992. STROKE HAEMORRHAGIC, *dalam* Hadinoto H.S. Editors, Stroke Pengelolaan Mutakhir, Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang : 47 – 62.
2. Walker AE, Robin M, Weinsfelt FD, 1981. The National Survey of Stroke: 1291 (suppl) : 1 – 41 *dalam* Lamsudin R, 1998. PROFIL STROKE DI YOGYAKARTA, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 15 – 21
3. Noerjanto M, 1992. STROKE NON HAEMORRHAGIC *dalam* Hadinoto HS, Editors., Stroke Pengelolaan Mutakhir, Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang: 29 – 46
4. Simatupang A, Hadinoto HS, 1992. STROKE HAEMORRHAGIC, *dalam* Hadinoto H.S, Editors, Stroke Pengelolaan mutakhir, Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang : 151.
5. Hossman KA, 1994. Viability thresholds and Penumbra of Focal Ischemia, Ann Neurol ; 36:557 – 65. *dalam* Lamsudin R, 1998. PROFIL STROKE DI YOGYAKARTA, Program pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 15 – 21
6. Lamsudin R, 1997, Algoritma Stroke Gadjah Mada. Penyusunan dan Validitas Untuk Membedakan Stroke Ischemic Akut atau Stroke Infark. Disertasi *dalam* Lamsudin R, 1998. PROFIL STROKE DI YOGYAKARTA, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 15 – 21
7. Sidharta P, 1991. Berbagai gambaran Klinik Stroke. Simposium Era Baru Penanganan Stroke, Jakarta *dalam* Lamsudin R, 1998. PROFIL STROKE DI YOGYAKARTA, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 15 – 21.
8. Lamsudin R, 1997, Algoritma Stroke Gadjah Mada. Penyusunan dan Validasi Untuk Membedakan Stroke Ischemic Akut atau Stroke Infark. Disertasi *dalam* Lamsudin R, 1998. PROFIL STROKE DI YOGYAKARTA, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 15 – 21

9. Sandercock, PAG, Molyneux A, Warlow CP, 1985. Value of Computed Topography in Patients with Stroke. *Oxfordshire Community Stroke Project*. Brit Med J. 290 : 193-7, dalam Lamsudin R, 1998. PROFIL STROKE DI YOGYAKARTA, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 15 – 21.
10. Addinari, Lamsudin R, Wibowo S, Musfiroh S, 1991. Profil penggunaan CT-Scan kepala penderita stroke pada 5 rumah sakit di Yogyakarta, dibacakan pada KONAS IDASI, Bandung dalam Lamsudin R, 1998. PROFIL STROKE DI YOGYAKARTA, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 15 – 21
11. Chandra B, 1984. Tatalaksana Penyakit Pembuluh Darah di Otak. Simposium Tatalaksana /Pengobatan Gangguan Pembuluh Darah dan Metabolisme sel Otak, Surabaya dalam Lamsudin R, 1998. PROFIL STROKE DI YOGYAKARTA, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 15 – 21
12. Allen CMC, 1983. Clinical diagnosis of the acute stroke syndrome, quartely J of med ; 208 : 515 – 23 dalam Dahlan P, Lamsudin R, 1998. DIAGNOSIS JENIS PATOLOGIS STROKE UNTUK KEPENTINGAN PENANGANAN STROKE YANG RASIONAL, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 45 – 51
13. Mardjono M, Sidharta P, 1987. Neurologic Klinis Dasar. cetakan ke-3, Jakarta : PT Dian Rakyat, dalam Dahlan P, Lamsudin R, 1998. DIAGNOSIS JENIS PATOLOGIS STROKE UNTUK KEPENTINGAN PENANGANAN STROKE YANG RASIONAL, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 45 – 55
14. Mohr JP, Orgojo JM, Hennerici M, Wahlgren NG, Gelmers JH, Martinez Vila E, 1994. Meta-analisis of Oral Nimodipine trials in Acute Ischemic Stroke Preprint Serebrovasculer Diseases Basel : Karger AG, dalam Dahlan P, Lamsudin R, 1998. DIAGNOSIS JENIS PATOLOGIS STROKE UNTUK KEPENTINGAN PENANGANAN STROKE YANG RASIONAL, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 45 – 51
15. Chuseri ACH, 1987. Anatomi dan Fisiologi Nyeri. Simposium dalam Dahlan P, Lamsudin R, 1998. DIAGNOSIS JENIS PATOLOGIS STROKE UNTUK KEPENTINGAN PENANGANAN STROKE YANG RASIONAL, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 45 – 51

RASIONAL, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) :45 – 51

16. Poungvarin N, Viriyaraveakul A, Komoltrich, 1991, Siriraj Stroke score and Validation Study to Distinguish Supratentorial Intracerebral Haemorrhage From Infarction BMJ ; 1565-67 *dalam* Dahlan P, Lamsudin R, 1998. DIAGNOSIS JENIS PATOLOGIS STROKE UNTUK KEPENTINGAN PENANGANAN STROKE YANG RASIONAL, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 45 – 51
17. Crowell RM, Ojemann RG, 1981. Cerebrovascular Disease, New York : Raven Press : 233–254 *dalam* Mardjono M, 1998, PEDOMAN DALAM MANAJEMEN STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 1 – 8
18. De Keyser J, 1996. Opportunities for Neuroprotection. Acute Stroke Management ; (2) : 11–14 *dalam* Mardjono M, 1998. PEDOMAN DALAM MANAJEMEN STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 1 – 8
19. Diener HC, 1997. Stroke Unit. Acute Stroke Management ; (3) : 3–6 *dalam* Mardjono M, 1998. PEDOMAN DALAM MANAJEMEN STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 1 – 8
20. Lisk DR, Pasteur W, Rhoades H, Putnam RD, Grotta JC, 1994. Early Presentation of Hemispheric Intracerebral Hemorrhage : Prediction of Outcome and Guidelines for Treatment Allocation Neurology : 133 – 139, *dalam* Mardjono M, 1998. PEDOMAN DALAM MANAJEMEN STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 1 – 8
21. Lyden PD, Grotta JC, Leving SR, Marler, JR, Frankel MR, Brott TG, 1997. Intravenous Thrombolysis for Acute Stroke, Neurology ; 49:14–29 *dalam* Mardjono M, 1998. PEDOMAN DALAM MANAJEMEN STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 1 – 8
22. Gelmers HJ, Goiter K, Deweerdt CJ, Wizer HJA, 1998. A Controlled of Nimodipine in Acute Ischemic Stroke, New Engl, J Med ; 318: 203 – 207 *dalam* Mardjono M, 1998. PEDOMAN DALAM MANAJEMEN Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran

23. Venketasubramanian N, 1997. Running a Stroke Unit: Lesson From The Stroke Programme, Tan Tock Seng Hospital, Neurol J South East Asia ; 2 :71 – 76, *dalam* Mardjono, 1998. PEDOMAN DALAM MANAJEMENT STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 1 – 8
24. Adam HP, Brott TG, Crowell RM, Furlan AJ, Gomez CR, Grotta J, 1994. Guidline for managemen of patiens with accute ischemic stroke. A atatment for health care profesionals from a spesial writing group of stroke council, American Heart Associatiaon, stroke ; 25 :1901 – 14 *dalam* Lamsudin R, 1998. KONSEP BARU MANAJEMEN STROKE AKUT, PERANAN INSTALASI INTENSIF STROKE DI RUMAH SAKIT, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada,Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 71 – 88.
25. The European Ad HOC Consensus Group, 1996. European, Strategies for Earlier intervention in Stroke. A Report of an Ad Hoc Consensus Group Meeting, Cerebrovasc Dis ; 6 : 315–324 *dalam* Lamsudin R. 1998. KONSEP BARU MANAJEMEN STROKE AKUT, PERANAN INSTALASI INTENSIF STROKE DI RUMAH SAKIT, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 71 – 80
26. Solomon NA, Glick HA, Russo JC, Lee J, Schulman AK, 1994. Patient Preference for Stroke Outcome, Stroke; 25: 1721 – 1723 *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94
27. Schobsemidt H, Prange WH, Reiber H, 1994. Neuron Specific Enolase Concentrasion In Blood as a Prognostic Parameter in Cerebrofaskular Desease, Stroke ; 25 : 558 – 565 *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94.
28. Fletcher RH, Fletcher SW, 1998. Clinical Epidemiology : The Essential 2<sup>nd</sup> ed. William & Wilkins 428 Baltimore USA *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94
29. Nieesen WL, Barendregt JJ, Bonneux L, Koudstaal JP, 1993. StrokeTrends in an Aging Population, Stroke ; 24 : 931-939 *dalam* Asmedi A. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran

30. Censori B, Manara O, Agostinis C, Camerlingo M, Castro L, Gallavoti, 1996. Dementia After First Stroke. *Stroke* ; 27 : 1205–1210 *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1): 89 – 94
31. Sinyor D, Amato P, Kaloupek G, Bucker R, Goldenberg M, 1986. Post Stroke Depression: Relationship To Functional Impairment, Coping Strategies And Rehabilitation outcome Stroke ; 6 : 1102 – 1106 *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94
32. Smurawaska LT, Alexandrov AV, Bladin CF, Norris JW, 1994. Cost of Acute Stroke Care in Toronto, Canada, *Stroke* ; 25 : 1628 – 1631 *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94
33. Nakamura S, 1992, Serebrovaskuler Disease and Sudden Death, *Asian Med J*: 11: 616 – 621 *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94
34. Mayer SA, Sacco LR, Shi T, Mohr JP, 1994. Neurologic Deterioration in noncomatose Patients With Supratentorial Intracerebral Hemorrhage. *Neurology* ; 44 : 1379–1384 *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94
35. Hasse AS, Janhke TM, Bertelt MC, Schreiner C, Lucke D, Mauritz HK, 1994. Gait Outcome in Ambulatory Hemiparetic Patients After a 4 Week Comprehensive Rehabilitation Programme and Prognostic Factor. *Stroke* ; 25 : 1999 – 2004 *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94
36. Astrom M, Astrom T, Asplund K, 1992. Psychosocial function and life satisfaction after stroke. *Stroke* ; 23 : 527-531 *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94
37. Borelik PB, 1994. Stroke Prevention : An opportunity for e  
health care resources during the coming decade. *Stroke* ; 25 : 1999 – 2004 *dalam* Asmedi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94

Asmèdi A, Lamsudin R, 1998. PROGNOSIS STROKE, Program Pendidikan Kedokteran Komunitas Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Suplemen BKM XIV (1) : 89 – 94