

BAB V

PENUTUP

Pada bab ini, penulis akan menyimpulkan asuhan keperawatan pada Tn.D dengan stroke non hemoragik, mulai dari pengkajian keperawatan, diagnosis keperawatan, perencanaan keperawatan, pelaksanaan keperawatan dan evaluasi keperawatan yang dilaksanakan pada tanggal 03 Juni sampai dengan 05 Juni 2024.

A. Kesimpulan

1. Keluarga pasien sudah mengerti dan memahami tentang penyakit dan cara penanganan pada Tn.D.
2. Pengkajian asuhan keperawatan pada Tn.D dengan stroke non hemoragik dapat dilakukan dengan baik, secara keseluruhan data yang ditemukan pada pasien sejalan dengan teori yang ada.
3. Setelah dilakukan pengkajian penulis menegakkan 4 diagnosa keperawatan pada Tn. D yaitu :
 - a. Risiko perfusi serebral tidak efektif dibuktikan dengan embolisme (**D.0017**).
 - b. Risiko jatuh dibuktikan dengan usia lebih ≥ 65 tahun (pada dewasa), penurunan tingkat kesadaran, kekuatan otot menurun (**D.0143**).
 - c. Defisit perawatan diri: mandi, berbakaian, makan, toileting berhubungan dengan kelemahan dibuktikan dengan tidak mampu mandi/mengenakan pakaian/makan/ke toilet secara mandiri (**D.0109**).

- d. Risiko luka tekan dibuktikan dengan skor skala braden < 18 (dewasa), usia ≥ 65 tahun (**D.0144**).
4. Perencanaan keperawatan pada Tn.D dengan stroke non hemoragik semua yang telah dirumuskan dapat diterapkan pada tinjauan kasus.
5. Implementasi asuhan keperawatan pada Tn.D dengan stroke non hemoragik dilakukan sesuai dengan perencanaan yang sudah dibuat.
6. Evaluasi pada Tn.D dengan stroke non hemoragik secara keseluruhan sangat baik, dari keempat diagnosa keperawatan yang ditegakkan hampir semua kriteria hasil yang direncanakan tercapai.

B. Saran

1. Bagi praktisi RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta
Diharapkan sebagai tambahan refrensi di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta dalam pengelolaan pasien dengan diagnosa medis stroke non hemoragik.
2. Bagi keluarga pasien
Diharapkan dengan penulis memberikan pendidikan kesehatan tentang penanganan dan masalah tentang stroke non hemoragik keluarga pasien dapat memahami dan dapat menerapkan pada penderita stroke non hemoragik dengan tujuan progress penyembuhan dan pemulihan dapat optimal.
3. Bagi mahasiswa
Diharapkan bagi mahasiswa agar bisa mempelajari, memahami dan mencari informasi sebanyak – banyaknya tentang stroke non hemoragik, agar dapat bermanfaat untuk membandingkan antara teori dan kasus yang didapatkan

dilapangan dengan melihat ada kesenjangan atau tidak saat pelaksanaan dan penerapan tindakan yang dilakukan.

4. STIKES Notokusumo Yogyakarta

Diharapkan bagi instansi pendidikan dapat memberikan kompetensi bagi mahasiswa tentang penanganan terhadap pasien stroke non hemoragik dan dapat menambahkan refrensi buku atau teori terkait stroke non hemoragik atau asuhan keperawatan dengan sumber yang terbaru dan jurnal terkait karena pada perpustakan masih sedikit buku terkait stroke non hemoragik yang memiliki sumber terbaru.

DAFTAR PUSTAKA

- (WHO), W. H.(2016). *Health Topics: Stroke, Cerebrovascular Accident*. Retrieved from http://www.who.int/topics/cerebrovascular_accident/en/
- Affandi, P. &. (2019). Pengelolaan Tekanan Tinggi Intrakranial pada Stroke. *Jurnal Cendikiawan Keperawatan*, 180–184.
- Afiani. (2020). Penerapan evaluasi asuhan keperawatan pada Ruang Rinra Sayang II di RSUD Haji Makassar. *Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Alauddin: Makassar*.
- Afif,M. (2020). Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien Stroke melalui Pemberian Posisi Head Up. *Ners Muda, Vol 1 No 2*, 114-119.
- Amanda, S. (2018). Pemeriksaan Diagnostik yang sering dilakukan pada pasien stroke non hemoragik . *Journal Berkala Epidemiologi.*, Vol 4. No 214 -217.
- American Heart Association. (2017). Global Burden of Disease Factsheet. Retrieved from Professional Heart.
- Andriani, S. (2022). Asuhan Keperawatan pada pasien Stroke di Rumah Sakit Haji Medan. *Jurnal Kesehatan*.
- Armany & Batalha, V. (2018). Awareness of stroke risk factors and warning signs and laitude fo acute stroke with morse fall scale. *Int Arch Med*, 8(195), 1–18.
- Ashburn, H. &. (2019). Predicting people with stroke at risk of falls. Age and Ageing. *Journal of Stroke Deases*, 270 -276.
- Cahyati, N. (2018). Hubungan dukungan keluarga dengan pelaksanaan personal hygiene pada pasien stroke di ruang kenanga rumah sakit Dr. Soepraoen Malang. *Nursing News: Jurnal Ilmiah keperawatan*.
- Diantina & Fanni Putri. (2018). Diagnosa keperawatan perfusi serebral tidak efektif dari sudut pandang teori Hirarki kebutuhan Maslow, Jakarta: Balai Pustaka.
- Dinas Kesehatan Yogyakarta. (2021). Prevalensi pasien stroke di provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2021. Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta. *Dinas Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta*.
- Firdaus. (2019). Bahaya resiko jatuh pada pasien dengan diagnosa stroke non hemoragik. *Jurnal Media Keperawatan*.

- Irish Heart Foundation (2020). Stroke a guide for those affected by stroke and their carers. *Ireland : Royal collage on surgeons.*
- Hardhi, N. &. (2017). Diagnosa keperawatan teori pada pasien stroke non hemoragik. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, No 89-91.
- Indrawati. (2018). Penerapan Posisi semi fowler terhadap ketidakefektifan pola nafas pada pasien denan stroke non hemoragik (SNH). *Nursing Science Journal*.
- Israr. (2020). *All About Stroke :sebelum dan pasca stroke*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Junaedi, A. S. (2018). *Jenis - jenis Stroke* . Jakarta: Salemba Medika.
- Kadir. (2018). Pengaruh Pemberian Oksigen Dan Elevasi Kepala 30 derajat Terhadap Tingkat Kesadaran Pada Pasien Cedera Kepala Sedang. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi*.
- Kamel. (2019). Risk factors of falls among elderly living in urban Suez - Egypt. *Pan African Medical Journal*.
- Kemenkes. (2019). Hasil Riset Kesehatan dasar. 2019;53(9):1689–99.
- Kimi. (2017). Patofisiologi stroke non hemoragik . *Nurse Medika*.
- Kosasy. (2017). Gambaran tingkat ketergantungan Activites of daily living (ADL) pada pasien stroke hemoragik dan non hemoragik di unit stroke RSUP Dr.Sardjito Yogyakarta . *Jurnal Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Kristanti. (2017). *Buku Ajar Peningkatan Tekanan Intrakranial & Gangguan Peredaran darah otak*. Jakarta: Gosyen Publishing.
- Kristyanti. (2020). Dukungan Keluarga dan Kemandirian Activity Daily Living dalam Penurunan Depresi Pasca Stroke. Jurnal STIKES, 6(2). *Jurnal STIKES*.
- Kuntjoro. (2019). Kepatuhan Perawat Melakukan assesment resiko jatuh dengan pelaksanaan intervensi pada pasien resiko jatuh. *Jurnal Ilmu Keperawatan STIKES Hang Tuah Surabaya*.
- Kusgiarti, A. &. (2017). *Ilmu Penyakit Dalam FKUI*. Jakarta : Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- linda, A. (2020). Pemberian posisi kepala 30 derajat terhadap tekanan intrakranial pada asuhan keperawatan Tn.K dengan stroke non hemoragik . *Jurnal STIKES husada*.
- Mackintosh. (2019). Balance score and a history of falls in hospital predict recurrent falls in the 66 month following stroke rehabilitation. *Journal of Stroke and Cerebrovascular Diseases*, 450 - 457.

- Mansjoer. (2020). Penatalaksanaan medis pasien dengan stroke non hemoragik. *Nursing Journal*, 23-26.
- Mansour. (2021). International Review. Pressure ulcer prevention, pressure, shear, friction and microclimate in context. A consensus document. *Wound International Journal*.
- Mardjono. (2022). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan mengenai resiko jatuh*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Maria. (2021). Studi Kasus Pemeriksaan MSCT angiografi serebral pada pasien stroke non hemoragik. . *Jurnal Imejing Diagnostik (JImeD)*.
- Martina. (2017). New Paradigm in Ischemic Stroke Management with Neurointervention Approach. *JNEVI Journal of Neurovascular Intervention*.
- Maulina. (2018). Pengetahuan perawat tentang penerapan pelaksanaan pencegahan insiden pada pasien resiko jatuh. *Jurnal Perawat Indonesia*, 2 (1) 81-88.
- Merckiss. (2019). Perkembangan dan Faktor-faktor yang Memengaruhi Tingkat Kemandirian pasien stroke selama rawat inap di yogyakarta berdasarkan atas skor modifikasi indeks barthel. *Majalah Kedokteran Bandung*, Volume 50 No. 4, Desember 2018.
- Mulyadi. (2021). Analisis Faktor Pendukung dan Penghambat Diagnosa Risiko Perfusi Serebral pada Pasien dengan stroke non hemoragik. *Jurnal Keperawatan Indonesia*.
- Murti, A. S. (2019). Stroke Non Hemoragik. *Jurnal Keperawatan* , 30-33.
- Mustikarani, A. (2020). Peningkatan Saturasi Oksigen Pada Pasien Stroke melalui Pemberian . *Ners Muda*.
- (NICE), N. I. (2020). Heart Disease and Stroke Statistics 2020 update : A Report From National Institute For Health and Care Excellence (NICE).
- Nurhasanah, N. &. (2020). Edukasi Kesehatan Pengetahuan Dan Meningkatkan Keterampilan Keluarga Dalam Pencegahan Jatuh Pada Lansia. *Jurnal Keperawatan*.
- Nurrohmah. (2019). Asuhan Keperawatan pada pasien dengan stroke iskemik. *Jurnal Keperawatan*.
- Nursalam. (2021). Pengaruh Dukungan fasilitas terhadap Kemandirian Perawatan Diri pada Pasien stroke non hemoragik di RSUD Kota A. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 60 - 68.

- Oktaviani. (2020). Hubungan Pengetahuan dengan Kepatuhan Perawat dalam Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Pencegahan Risiko Jatuh Pasien di Rumah Sakit Panti Waluyo Surakarta. *Jurnal Keperawatan*.
- Paris. (2019). Intracranial pressure monitoring, nursing in a district general hospital. *Journal Nursing in Critical care*.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia (PDSSI). (2022). Predisposisi pada pasien Stroke Non Hemoragik. *Jurnal Kedokteran Spesialis Saraf Indonesia*, 256 - 259.
- Potter PA, P. A. (2017). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik. Edisi 9*. Jakarta 2017: Elsevier.
- Potter, P. (2020). Evaluasi penerapan patient safety : resiko jatuh unit darurat di Rumah Sakit Panti Rini Kalasan, Sleman. *british journal of health medicine*.
- Potter, P. (2021). Awareness of stroke risk factors and warning signs and laitude for acute stroke. *Journal of Telenursing*.
- PPNI. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan Keperawatan*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan keperawatan*. Jakarta: DPP PPNI.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan IIIndonesia : Definisi dan tindakan keperawatan*. Jakarta: DPP PPNI.
- Prastanti. (2018). Diagnosa keperawatan pasien stroke non hemoragik (SNH). *Jurnal Kesehatan* , 165-167.
- Price. (2021). Comparable Studies of Incidence of Stroke and Its phatological types :Results From An Internasional Collaboration. *Internasional Stroke Incidence Colaboration* . , No. 28 : 491-499.
- Price. (2022). Gambaran Klinis pasien stroke non hemoragik. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, No 34-35.
- Putri, M. (2021). Pemeriksaan Penunjang pasien dengan Stroke Non Hemoragik. *Jurnal keperawatan* .
- S, A. (2018). *Metodologi Penelitian kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sabiston. (2022). An Analysis of Stroke Registry Data Stroke. three year survival and recurrence after stroke. *he Northern Manhattan stroke study*, No 147 : 259 - 268.

- Santoso. (2022). Faktor pendukung yang mencakup keberhasilan pencegahan resiko jatuh pada pasien stroke hemoragik. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 34(1), 45-51.
- Sarwono. (2023). Analisis hambatan dalam perawatan diri pada pasien stroke non hemoragik. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 15(1), 45-53.
- Setiawan, A. &. (2018). *Keperawatan medikal bedah 2*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Setyarini, H. &. (2020). Kepatuhan perawat standar prosedur melaksanakan operasional : pencegahan pasien resiko jatuh Di gedung Yosef 3 Dago dan Surya Kencana Rumah Sakit Barromeus. *Jurnal.Kesehatan Stikes St Barromeus*.
- Sherilna. (2018). Ischemic Stroke: Symptoms, Risk factors and prevention. *Jurnal Ilmu Kedokteran*.
- Sinaga. (2020). Patofisiologi pasien dengan Stroke Non Hemoragik. *Jurnal Medica Hospitalia*, 60-62.
- Siregar. (2021). Case Study Nursing Care of Patients With Non-Hemoragic Stroke at Hermina Hospital. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Altruistik*.
- Sukurni. (2018). Comparison of risk assessment scales for pressure ulcers with braden scale. *Nursing Times*.
- Sunarto. (2015). Peningkatan Nilai Saturasi Oksigen Pada Pasien Stroke Menggunakan Model Elevations and Body Positions on Intracranial Pressure and Cerebral Perfusion Pressure in Neurosurgical Patients. *American Association of Neuroscience Nurses*.
- Suparna. (2020). Evaluasi penerapan patient safety: Resiko jatuh unit darurat di Rumah Sakit Panti Rini kalasan, Sleman. *British Journal of Hospital Mecidine*, 11-14.
- Surya, A. (2018). *Metodologi Penelitian kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Susanti, S. &. (2022). Efektivitas Portal Pasien Dalam Menunjang Pelayanan Kesehatan Rumah Sakit. *Jurnal Manajemen dan Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 1 - 5.
- Wahyudi. (2019). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan, pendekatan praktis*. Jakarta: Salemba Medika .
- Wartonah, T. &. (2020). Perbedaan Faktor Risiko Kejadian Stroke Iskemik dan estroke hemoragic pada pasien stroke rawat inap rumah sakit jantung dan pembuluh darah harapan kita. *Jurnal Ilmu Keperawatan*.

- Widiyanti. (2019). Critical Care Management and Monitoring of Intracranial Pressure. *Journal of Neurocritical Care*.
- Wijaya & Putri, (2018). Ischemic Stroke: Symptoms, Risk Factors, and Prevention. *Jurnal Ilmiah Kedoktern Medika* , 60-73.
- Wijaya & Putri, (2019). Studi Kasus Pemenuhan Kebutuhan Defisit Perawatan Diri Mandi,toileting dan berpakaian pada pasien stroke non hemoragik di Rumah Sakit Hermina Bekasi. *Jurnal Media Keperawatan*.
- Zarah. (2022). Upaya pencegahan risiko jatuh pada pasien stroke. *Jurnal Ilmu Keperawatan Stikes Hang Tuah Surabaya*.