

KARYA TULIS ILMIAH

ASUHAN KEPERAWATAN PASIEN CVA (Cerebro Vaskuler Accident)

DENGAN GANGGUAN KOMUNIKASI VERBAL

Di Ruang Aster RSUD Dr. Harjono



Oleh :

ERLINDA NURUL UMMAROH

NIM 16612858

**PRODI D III KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAN MUHAMMADYAH PONOROGO
2018**

ASUHAN KEPERAWATAN PASIEN CVA (Cerebro Vaskuler Accident)

DENGAN GANGGUAN KOMUNIKASI VERBAL

Di Ruang AsterRSUD Dr Harjono

KARYA TULIS ILMIAH

**Diajukan kepada Program Studi D III Keperawatan Fakultas Ilmu
Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Untuk Memenuhi Tugas
Akhir Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya**



**PRODI D III KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2018**

LEMBAR PERSETUJUAN

Karya Tulis Oleh : ERLINDA NURUL UMMAROH

Judul : ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN CVA

(Cerebro Vaskuler Accident) DENGAN GANGGUAN

KOMUNIKASI VERBAL

Telah disetujui untuk diujikan di hadapan Dewan Pengaji Karya Tulis Ilmiah

pada tanggal: 25 Juli 2019

Oleh :

Pembimbing 1

CHOLIK HARUN R M.Kes
NIDN: 0022027201

Pembimbing 2

FILIA ICHA S S.Kep, Ns, M.Kep
NIDN: 0731058601

Mengetahui,
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Sulistyo Andarmoyo, S.Kep, Ns, M.Kes
NIDN. 0715127903

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : ERLINDA NURUL UMMAROH

Nim : 16612858

Instansi : Program Studi DIII Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Menyatakan bahwa Karya Tulis Ilmiah (KTI) yang berjudul "**ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN CVA (Cerebro Vaskuler Accident) DENGAN GANGGUAN KOMUNIKASI VERBAL**" adalah bukan Karya Tulis Ilmiah orang lain baik sebagian maupun keseluruhan, kecuali dalam bentuk kutipan yang telah disebutkan sumbernya. Demikian surat pernyataan ini kami buat dengan sebenar-benarnya dan apabila pernyataan ini tidak benar, kami bersedia mendapatkan sangsi.

Ponorogo, 25 Juli 2019

Yang menyatakan



ERLINDA NURUL UMMAROH
NIM.16612858

HALAMAN PENGESAHAN

Karya Tulis Oleh : ERLINDA NURUL UMMAROH
Judul : ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN CVA
(Cerebro Vaskuler Accident) DENGAN GANGGUAN
KOMUNIKASI VERBAL

Telah diuji dan disetujui oleh Tim Penguji pada Ujian Karya Tulis Ilmiah
Program Diploma III Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas
Muhammadiyah Ponorogo

Tanggal : 25 Juli 2019

Tim Penguji :

Ketua : Saiful Nurhidayat S.Kep Ns, M.Kep

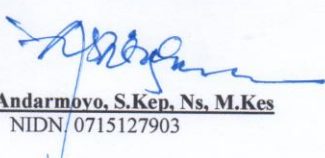
Anggota : 1. Ririn Nasriati, S.Kep Ns., M.Kep

2. Filia Icha Sukamto S.Kep,Ns,M.Kep

Tanda Tangan



Mengetahui,
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Ponorogo


Sulistyo Andarmoyo, S.Kep, Ns, M.Kes
NIDN/ 0715127903

RINGKASAN

ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN CVA DENGAN GANGGUAN KOMUNIKASI VERBAL

(Di ruang Aster RSUD dr. Harjono Ponorogo)

Oleh :

**Erlinda Nurul Ummaroh
Nim 16612858**

CVA (Cerebro Vaskuler Accident) atau Stroke atau cedera serebro vaskular adalah gangguan suplai darah otak secara mendadak sebagai akibat oklusi pembuluh darah parsial atau total, atau akibat pecahnya pembuluh darah otak. Bila terjadi kerusakan pada otak kiri, maka akan terjadi gangguan dalam hal fungsi berbicara, berbahasa, dan matematika. Tujuan dalam studi kasus ini adalah untuk mengetahui asuhan keperawatan pada pasien CVA dengan hambatan komunikasi verbal meliputi pengkajian (analisa), membuat diagnosa keperawatan, intervensi, implementasi, dan evaluasi keperawatan.

Asuhan keperawatan pada pasien CVA dilakukan di HCU ruang Aster RSUD dr. Harjono Ponorogo selama 3 hari pada tanggal 2 - 4 April 2019. Metode pendekatan proses keperawatan.

Dari hasil pengkajian tersebut ditetapkan diagnosa gangguan komunikasi verbal berhubungan dengan ganguan neuromuskular.

Hasil pengkajian didapatkan Keluarga pasien mengatakan bahwa pasien tidak bisa bicara, menggumam Skala Derby : E : 1, P : 7, I : Total 8 (Afasia Berat).. Tindakan keperawatan yang dilakukan adalah monitor tanda-tanda vital, mengukur tingkat afasia menggunakan skala fungsi derby, melatih pasien vocal A I U E O.

Asuhan keperawatan diharapkan mampu memberikan perawatan gangguan komunikasi verbal pasien bisa melakukan terapi wicara sendiri tanpa harus ada pendampingan dari tenaga kesehatan.

Kata kunci : Asuhan Keperawatan, CVA, Gangguan Komunikasi Verbal

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Puji syukur kehadirat Allah S.W.T yang telah melimpah kan Rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah ini dengan judul “Asuhan Keperawatan Pasein CVA (Cerebro Vaskuler Accident) Dengan Gangguan Hambatan Komunikasi Verbal”. Sholawat serta salam tetap tercurahkan kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW, sehingga penulis mendapatkan kemudahan dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah.

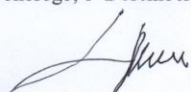
Tujuan dari penulisan karya tulis ilmiah adalah sebagai salahsatu persyaratan menyelesaikan Program Pendidikan Diploma III Keperawatan. Penyelesaian penulisan karya tulis ilmiah ini penulis banyak mendapatkan bantuan baik materil maupun moril dari berbagai pihak, untuk itu penyusun mengucapkan terima kasih kepada:

1. Sulistyo Andarmoyo, S.Kep.Ns.M.Kep selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang telah memberi kemudahan dan ijin sehingga memperlancar penyusunan karya tulis ilmiah ini.
2. Cholik Harun M.Kes dan Filia IchaSukamto S.Kep,Ns,M.Kep selaku pembimbing yang telah dengan sabar membimbing dan memberikan arahan dengan sangat baik.
3. Saiful Nurhidayat S.Kep Ns, M.Kep dan Ririn Nasriati, S.Kep Ns., M.Kep selaku penguji karya tulis ilmiah.

4. Marilah S.Kep,Ns selaku Kepala ruang Aster dan pembimbing lahan yang telah membimbing dengan sangat baik.
5. RSUD dr. Harjono Kabupaten Ponorogo yang telah memberi kemudahan dan ijin sehingga memperlancar penyusunan karya tulis ilmiah ini.
6. Kedua orang tua, Davidson Agung Barbinda dan Erly Triani yang selalu memberikan dukungan, kasih sayang, semangat dan perhatian dalam setiap waktunya.
7. Teman – teman tingkat III dan khususnya III B Fakultas Ilmu Kesehatan ankatan 2016/2017 Universitas Muhammadiyah Ponorogo atas kerja sama dan motivasinya.
8. Responden dan keluarga di ruan Aster RSUD dr. Harjono Ponorogo yang bersedia menjadi partisipan dalam penelitian karya tulis ilmiah ini.
9. Semua pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu, penulis ucapkan terima kasih atas bantuan dan dukungannya.

Penulis menyadari bahwa di dalam menyelesaikan karya tulis ilmiah ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk kesempurnaan karya tulis ilmiah ini pada waktu yang akan datang. Harapan penulis semoga karya tulis ilmiah ini dapat berguna dan bermanfaat bagi penulis maupun bagi pembaca pada umumnya.

Ponorogo, 1 Desember 2018



Erlinda Nurul Ummaroh

DAFTAR ISI

Halamansampuldepan	i
Halamansampuldalam	ii
LembarPersetujuan.....	iii
SuratPernyataan.....	iv
HalamanPengesahan	v
Ringkasan.....	vi
Kata Pengantar	vii
Daftarisি.....	ix
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar.....	xiii
DaftarLampiran	xiv
DaftarSingkatan.....	xv

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latarbelakang.....	1
1.2 Batasanmasalah	5
1.3 Rumusanmasalah.....	5
1.4 Tujuanpenulisan	6
1.4.1 Tujuanumum	6
1.4.2 TujuanKhusus	6
1.5 Manfaat	6
1.5.1 Manfaatteoritis	6
1.5.2 Manfaatpraktis.....	6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Konseppenyakit.....	8
2.1.1 Pengertian.....	8

2.1.2 Klasifikasi	9
2.1.3 Etiologi.....	17
2.1.4 Faktor Resiko	17
2.1.5 Manifestasi Klinis	24
2.1.6 Patofisiologi	26
2.1.7 Pemeriksaan Penunjang	28
2.1.8 Penatalaksanaan	30
2.2 KonsepAsuhanKeperawatanStroke	
2.2.1 Pengkajian	42
2.2.2Diagnosa Keperawatan.....	53
2.2.3 IntervensiKeperawatan.....	56
2.2.4 Implementasi	60
2.2.5 Evaluasi	60
2.2.6Hubungan Antar Konsep.....	61
2.3 KonsepMasalahKeperawatanHambatan Komunikasi Verbal	
2.3.1 Definisi.....	62
2.3.2Klasifikasi	62
2.3.3 Etiologi.....	65
2.3.4 Manifestasi Klinis	65
2.3.5 Penatalaksanaan	66
2.3.6 Skala Fungsional Komunikasi Derby (DFCS).....	72
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 MetodePeneliti	77
3.2 TeknikPenulisan	77
3.3 WaktudanTempat.....	78
3.4 Alurkerja	78
3.5 Etika.....	79
BAB IV ASUHAN KEPERAWATAN	
4.1 Pengkajian.....	82

4.1.1	Identitas Klien	82
4.1.2	Keluhanutama.....	83
4.1.3	Riwayat penyakit sekarang.....	83
4.1.4	Riwayat penyakit dahulu	83
4.1.5	Riwayat kesehatan keluarga	84
4.1.6	Riwayat psikososial	84
4.1.7	Genogram	85
4.1.8	Polakesehatan sehari-hari	86
4.1.9	Pemeriksaan fisik	87
4.1.10	Pemeriksaan penunjang	91
4.1.11	Penatalaksanaan	92
4.1.12	Analisa data	93
4.1.13	Daftarmasalah.....	95
4.1.14	Rencana asuhan keperawatan	96
4.1.15	Catatantindakan keperawatan.....	98
4.1.16	Catatan perkembangan	99

BAB V PEMBAHASAN

5.1	Pengkajian	101
5.2	Perencanaan.....	102
5.3	Implementasi	103
5.4	Evaluasi	104

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

3.1	Kesimpulan	106
3.2	Saran	108

DAFTAR PUSTAKA	110
----------------------	-----

DAFTAR TABEL

Tabel2.1 Perbedaan Stroke Hemoragik dan Non Hemoragik	12
Tabel 2.2 Intervensi Keperawatan.....	56
Tabel 4.1 Pola Kesehatan Sehari-Hari	85
Table 4.2 Pemeriksaan Penunjang.....	90
Table 4.3 Analisa Data	92
Table 4.4 Daftar Masalah	94
Table 4.5 Rencana Asuhan Keperawatan.....	95
Tabel 4.6 Catatan Asuhan Keperawatan	97
Tabel 4.7 Catatan Perkembangan.....	98



Daftar Gambar

Gambar 2.1 Hubungan Antar Konsep	61
Gambar 3.1 Alur Kerja.....	79
Gambar 4.1 Genogram	84

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Skala komunikasa fungsional derby	114
Lampiran 2 lembar observasi	116
Lampiran 3 jadwal pengambilan data	117
Lampiran 4 SOP Terapi AIUEO	119
Lampiran 5 Informend Consent	121
Lampiran 6 Permohonan rekomendasi BANKESBAPOL.....	122
Lampiran7 Komisi Etik Penelitian Kesehatan	123



DAFTAR SINGKATAN



ADL	: <i>Activity Daily Living</i>
AVM	: <i>Ateriovenosa Malformasi</i>
CBF	: <i>Cerebral Blood Flow</i>
CO ²	: Karbondioksida
CVA	: <i>Cerebro Vaskuler Accident</i>
DM	: Diabetes Melitus
EEG	: <i>Electro Encephalografi</i>
EKG	: <i>Electro Cardiogram</i>
GCS	: <i>Glasgow Coma Scale</i>
LACS	: <i>Lacunar Syndromes</i>
MRA	: <i>Magnetic Resonance Angiography</i>
MRI	: <i>Magnetic Resonance Imaging</i>
NANDA	: <i>North American Nursing Diagnosis Association-International</i>
NIC	: <i>Nursing Interventions Classification</i>
NOC	: <i>Nursing Outcomes Classification</i>
O ²	: Oksigen
POCS	: <i>Posterior Circulation Syndromes</i>
RIND	: <i>Reversible Ischemic Neurological Deficit</i>
TIA	: <i>Transient Ischemic Attack</i>
TIK	: Tekanan Intrakranial
WHO	: <i>World Health Organization</i>