

KARYA TULIS ILMIAH

ASUHAN KEPERAWATAN PASIEN CVA (Cerebro Vaskuler Accident)

DENGAN GANGGUAN KOMUNIKASI VERBAL

Di Ruang Aster RSUD Dr. Harjono



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

2018

ASUHAN KEPERAWATAN PASIEN CVA (Cerebro Vaskuler Accident)

DENGAN GANGGUAN KOMUNIKASI VERBAL

Di Ruang Aster RSUD 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**



Oleh :

ERLINDA NURUL UMMAROH

NIM 16612858

**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

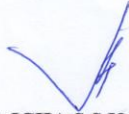
Telah disetujui untuk diujikan di hadapan Dewan Penguji Karya Tulis Ilmiah
pada tanggal: 25 Juli 2019

Oleh :

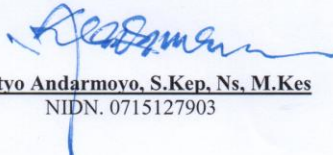
Pembimbing 1


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


Sulistvo 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 sanksi.

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

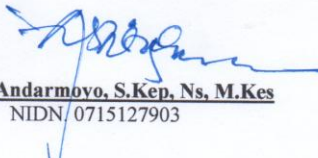
Tim Penguji :

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



Sulistvo 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 gangguan neuromuskular.

Hasil pengkajian didapatkan Keluarga pasien mengatakan bahwa pasien tidak bisa bicara, meng gumam 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'alaikumWr. Wb

Puji syukurkehadirat 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.

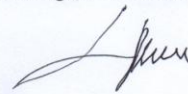
Tujuan dari penulisan karya tulis ilmiah adalah sebagai salahsatu persyaratan menyelesaikan Program Pendidikan Diploma III Keperawatan.Penyelesaian penulisan karya tulis ilmiah ini penulis banyakmendapatkan bantuan baik materil maupun moril dari berbagai pihak, untuk itu penyusun mengucapkan terima kasih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

1. Sulistyو 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 danFilia IchaSukamto S.Kep,Ns,M.Kep selakupembimbing 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 angkatan 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 dukunganya.

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 Umbaroh

DAFTAR ISI

Halaman sampul depan	i
Halaman sampul dalam	ii
Lembar Persetujuan.....	iii
Surat Pernyataan.....	iv
Halaman Pengesahan	v
Ringkasan.....	vi
Kata Pengantar	vii
Daftar isi.....	ix
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Lampiran	xiv
Daftar Singkatan.....	xv

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar belakang	1
1.2 Batasan masalah	5
1.3 Rumusan masalah.....	5
1.4 Tujuan penulisan	6
1.4.1 Tujuan umum	6
1.4.2 Tujuan khusus	6
1.5 Manfaat	6
1.5.1 Manfaat teoritis	6
1.5.2 Manfaat praktis.....	6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Konsep penyakit.....	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
2.2.2	Diagnosa Keperawatan.....	53
2.2.3	IntervensiKeperawatan.....	56
2.2.4	Implementasi	60
2.2.5	Evaluasi	60
2.2.6	Hubungan Antar Konsep.....	61
2.3	KonsepMasalahKeperawatanHambatan Komunikasi Verbal	
2.3.1	Definisi	62
2.3.2	Klasifikasi	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	IdentitasKlien	82
4.1.2	Keluhanutama.....	83
4.1.3	Riwayatpenyakitsekarang.....	83
4.1.4	Riwayatpenyakitdahulu	83
4.1.5	Riwayatkehatankeluarga	84
4.1.6	Riwayatpsikososial	84
4.1.7	Genogram	85
4.1.8	Polakesehatanseharihari	86
4.1.9	Pemeriksaanfisik	87
4.1.10	Pemeriksaanpenunjang.....	91
4.1.11	Penatalaksanaan	92
4.1.12	Analisa data	93
4.1.13	Daftarmasalah.....	95
4.1.14	Rencanaasuhankeperawatan	96
4.1.15	Catatantindakankeperawatan.....	98
4.1.16	Catatanperkembangan	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

Tabel 2.1 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 komunikasi fungsional derby	114
Lampiran 2 lembar observasi	116
Lampiran 3 jadwal pengambilan data	117
Lampiran 4 SOP Terapi AIUEO	119
Lampiran 5 Informed Consent	121
Lampiran 6 Permohonan rekomendasi BANKESBAPOL.....	122
Lampiran 7 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	: <i>Karbon dioksida</i>
CVA	: <i>Cerebro Vaskuler Accident</i>
DM	: <i>Diabetes Melitus</i>
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 NIC	: <i>North American Nursing Diagnosis Association-International :Nursing Interventions Classification</i>
NOC	: <i>Nursing Outcomes Classification</i>
O ²	: <i>Oksigen</i>
POCS	: <i>Posterior Circulation Syndromes</i>
RIND	: <i>Reversible Ischemic Neurological Deficit</i>
TIA	: <i>Transient Ischemic Attack</i>
TIK	: <i>Tekanan Intrakranial</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>