

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL  
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN  
PROGRAM PROFESI NERS  
Laporan Studi Kasus, September 2015**

SUPRIYADI ASHSHIDDIQ  
2014-35-081

**“PELAKSANAAN *DISCHARGE PLANNING* PADA PASIEN *VENTILATOR ASSOCIATED PNEUMONIA GERIATRIC* TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN KELUARGA MENGENAI PERAWATAN DI RUMAH DI LANTAI 2 ICU RSPAD GATOT SOEBROTO DITKESAD JAKARTA PUSAT”**

xiv + 5 Bab + 86 Halaman + 23 tabel + 1 gambar + 1 lampiran

**ABSTRAK**

Asuhan keperawatan pada pasien ventilator associated pneumonia (vap) geriatric harus dilakukan secara optimal agar dapat menurunkan angka kesakitan dan kematian akibat ventilator associated pneumonia (vap) geriatri, sehingga perawat memiliki peranan penting dalam asuhan keperawatan kepada pasien pneumonia dan perawat harus dapat bekerjasama dengan keluarga untuk mengatasi dampak hospitalisasi pada keluarga dan khususnya pada pneumonia geriatric karena akan berpengaruh terhadap kesembuhannya.

Studi kasus ini diharapkan mampu melaksanakan dan menemukan hal-hal baru tentang asuhan keperawatan pada pasien ventilator associated pneumonia (vap) geriatric secara komprehensif di ruang ICU lantai 2 RSPAD Gatot Soebroto Ditkesad Jakarta Pusat.

Metode penelitian yang digunakan adalah deskriptif kualitatif dan kuantitatif. Metode pengumpulan data melalui pengukuran langsung kepada pasien dan keluarga dengan tehnik wawancara, observasi dan pemeriksaan fisik sedangkan untuk hasil dari pemeriksaan penunjang melalui studi dokumentasi.

Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar responden berjenis kelamin laki-laki dengan usia 51->71, etiologi terbanyak adalah faktor kuman, manifestasi klinik terbanyak adalah Demam, dengan suhu mencapai 39,5-40,5. Pengkajian, diagnosis serta intervensi keperawatan sesuai dengan teori yang ada, untuk implementasi disesuaikan dengan kondisi pasien dan untuk evaluasi keperawatan sesuai dengan teori dan kondisi pasien.

Inovasi yang dilakukan peneliti adalah pelaksanaan *discharge planning* pada pasien *ventilator associated pneumonia geriatric* terhadap peningkatan pengetahuan keluarga mengenai perawatan di rumah agar keluarga memahami dan mengerti tentang apa saja yang harus dilakukan keluarga untuk perawatan saat di rumah.

Kata kunci: Asuhan keperawatan, *discharge planning* pada pasien *ventilator associated pneumonia geriatric*

Daftar Pustaka: 15 (2005-2015)

**ESA UNGGUL UNIVERSITY  
FACULTY OF HEALTH-SCIENCE  
PROFESSIONALS PROGRAM NERS  
Case Study Report, September 2015**

SUPRIYADI ASHSHIDDIQ  
2014-35-081

**"DISCHARGE OF PLANNING IN PATIENTS VENTILATOR ASSOCIATED PNEUMONIA GERIATRIC THE IMPROVEMENT OF KNOWLEDGE ABOUT FAMILY CARE AT HOME ON THE FLOOR 2 GATOT SUBROTO ARMY HOSPITAL ICU DITKESAD CENTRAL JAKARTA"**

xiv + 5 Chapter + 86 page + 23 table + 1 image + 1 attachment

**ABSTRACT**

Nursing care in patients with ventilator associated pneumonia (VAP) geriatric must be optimal in order to reduce morbidity and mortality due to ventilator associated pneumonia (VAP) geriatrics, so that nurses have an important role in nursing care to pneumonia patients and nurse should be cooperate with the family to overcome the impact of hospitalization on families and in particular on geriatric pneumonia because it will effect on recovery. These case studies expected to implement and find the new stuff about nursing care in patients with ventilator associated pneumonia (VAP) is a comprehensive geriatric ICU 2nd floor Gatot Subroto Army Hospital Ditkesad in Central Jakarta.

Research methods used is descriptive qualitative and quantitative. Were collected through direct measurement of to the patient and family with interview techniques, observation and physical examinations while for results of investigations through the study of documentation.

The results showed most of the respondents are male age 51- >71, etiology is the highest germs a factor, highest clinical manifestations are fever, with temperatures reaching 39.5 to 40.5. Assessment, diagnosis and nursing interventions appropriate with the existing theory, for the implementation adapted to the patient's condition and for evaluation appropriate with the theory of nursing and patient condition.

Innovation conducted research is implementation of the discharge planning in geriatric patients with ventilator associated pneumonia to an increase in family the knowledge about home care in order that families understand and know about what should be done families for the care of while at home.

Keywords: Nursing care, discharge planning in patients with ventilator geriatric associated pneumonia

References: 15 (2005-2015)