

**ABSTRAK**

**PENERAPAN *THEORY OF PLANNED BEHAVIOR* TERHADAP PERILAKU KEPATUHAN PERAWAT DALAM PENCEGAHAN VAP DI ICU RUMAH SAKIT KATOLIK SURABAYA  
OLEH: Ni Ketut Suadnyani**

**Pendahuluan:** *Ventilator-Associated Pneumonia* adalah salah satu dari *Healthcare-Associated Infections* (HCAI) dan terjadi sekitar 10-20% pada pasien dengan alat ventilator. *Ventilator-Associated Pneumonia* merupakan penyebab utama kematian pada HCAI yang memerlukan perlakuan dalam pencegahannya secara khusus. Pencegahan VAP belum dilakukan optimal, seperti perawat belum melakukan *handhygiene* dan *oral care* sesuai SPO, elevasi kepala belum sesuai indikasi. Tujuan penelitian adalah menerapkan *Theory of Planned Behavior* terhadap perilaku kepatuhan perawat dalam pencegahan VAP di ICU Rumah Sakit Katolik Surabaya.

**Metode:** Desain penelitian adalah *explanative observasional* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi adalah perawat pelaksana yang bekerja di ICU dengan jumlah sampel 30 responden. Teknik pengambilan sampel menggunakan total *sampling*. Variabel penelitian adalah sikap umum, usia, pendidikan, pengalaman, pengetahuan, sikap terhadap VAP, norma subjektif, persepsi terhadap pengendalian, intensi, perilaku kepatuhan pencegahan VAP. Instrumen berupa kuesioner dan observasi. Hasil penelitian dianalisis menggunakan bivariate *Chi-Square* dan *Partial Least Square*, didapatkan isu strategis dan dilakukan *Focus Group Discussion*. **Hasil dan Analisa:** Hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) sikap, usia dan pengalaman berhubungan dengan faktor pendukung intensi 2) Faktor pendukung intensi berhubungan dengan intensi 3) Intensi berhubungan dengan perilaku kepatuhan pencegahan VAP. **Diskusi dan Kesimpulan:** Perilaku kepatuhan pencegahan VAP mempertimbangkan *background factor*, faktor pendukung intensi, intensi. **Rekomendasi:** Peningkatan intensi perawat dalam pencegahan VAP dapat membentuk perilaku kepatuhan yang positif serta pengadaan buku panduan pencegahan VAP pada klien dengan ventilator dapat memudahkan pemantauan pencegahan VAP.

**Kata Kunci:** *Theory of Planned Behavior, Ventilator Associated Pneumonia*  
Perilaku kepatuhan