

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian terhadap 49 responden yang berjudul “Hubungan Pengetahuan Dan Beban Kerja Perawat Dengan Kepatuhan Pelaksanaan *Ventilator-Associated Pneumonia (Vap) Bundle Care* Di Unit Perawatan Intensif Rumah Sakit Pusat Pertamina Jakarta Selatan” dapat disimpulkan sesuai dengan tujuan penelitian sebagai berikut:

- a. Gambaran karakteristik dari 49 responden yang merupakan perawat ICU, didapatkan hasil bahwa mayoritas responden 40 – 49 tahun yaitu sebanyak 25 responden (26,5%), mayoritas responden berjenis kelamin perempuan dengan jumlah 45 responden (91,8%) dan merupakan lulusan Diploma III Keperawatan dengan jumlah 33 responden (67,3%), masa kerja responden paling banyak adalah > 5 tahun dengan jumlah 26 responden (73,5%), serta sebagian besar responden dengan jumlah 37 responden (75,5%) telah mengikuti pelatihan PPI, tetapi belum mengikuti pelatihan khusus VAP bundle sebanyak 30 responden (61,2%)
- b. Gambaran pengetahuan perawat mengenai VAP bundle menunjukkan bahwa dari 49 responden mayoritas responden memiliki tingkat pengetahuan cukup dengan jumlah 25 responden (51%), serta 13 responden lainnya memiliki tingkat pengetahuan kurang (26,5%) dan tingkat pengetahuan baik dengan jumlah 11 responden (22,4%)
- c. Gambaran beban kerja perawat menunjukkan bahwa dari 49 responden mayoritas merasakan beban kerja berat dengan jumlah 27 responden (55,1%), sedangkan 11 responden (22,4%) memiliki beban kerja sedang, serta 11 responden lainnya (22,4%) memiliki beban kerja ringan.
- d. Gambaran tingkat kepatuhan perawat dalam melaksanakan VAP bundle berdasarkan hasil kuesioner yang diisi oleh perawat menunjukkan terdapat

- 26 responden (53,1%) memiliki perilaku patuh dan 23 responden (46,9%) lainnya menunjukkan ketidakpatuhan.
- e. Gambaran tingkat kepatuhan perawat dalam melaksanakan VAP bundle berdasarkan hasil observasi peneliti menunjukkan terdapat 26 responden (53,1%) memiliki perilaku patuh dan 23 responden (46,9%) lainnya menunjukkan ketidakpatuhan.
  - f. Berdasarkan hasil analisa terdapat hubungan antara pengetahuan perawat dengan tingkat kepatuhan dalam melaksanakan VAP *bundle* secara subjektif di unit perawatan intensif, dengan nilai  $p$  – *value* yang dihasilkan sebesar 0,0013 ( $p < 0,05$ ). dan  $r$  sebesar 0,343.
  - g. Berdasarkan hasil analisa terdapat hubungan antara pengetahuan perawat dengan tingkat kepatuhan dalam pelaksanaan VAP bundle secara objektif atau dari hasil observasi peneliti di unit perawatan intensif, dengan nilai  $p$ -*value* yang dihasilkan sebesar 0,013 ( $p < 0,05$ ) dan  $r$  sebesar 0,351.
  - h. Berdasarkan hasil analisa terdapat hubungan antara beban kerja perawat dengan tingkat kepatuhan dalam pelaksanaan VAP bundle secara subjektif atau dari hasil kuesioner yang diisi oleh perawat di unit perawatan intensif, dengan nilai  $p$  – *value* yang dihasilkan sebesar  $< 0,001$  ( $p < 0,05$ ) dan  $r$  sebesar -0,533.
  - i. Berdasarkan hasil analisa terdapat hubungan antara beban kerja perawat dengan tingkat kepatuhan dalam melaksanakan VAP bundle secara objektif atau dari hasil observasi peneliti di unit perawatan intensif, dengan nilai  $p$ -*value* yang dihasilkan sebesar 0,014 ( $p < 0,05$ ) dan  $r$  sebesar -0,350.

## V.2 Saran

### a. Bagi Perawat

Diperolehnya data tentang hubungan pengetahuan dan beban kerja perawat terhadap tingkat kepatuhan dalam pelaksanaan VAP *bundle* pada perawat RSPP diharapkan dapat menjadi motivasi perawat untuk meningkatkan pengetahuan yang dimiliki, belajar mengelola dan manajemen stres dan lebih memperhatikan intervensi mandiri perawat untuk pencegahan VAP.

Fina Fijriah, 2024

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN BEBAN KERJA PERAWAT DENGAN TINGKAT KEPATUHAN PELAKSANAAN VENTILATOR-ASSOCIATED PNEUMONIA (VAP) BUNDLE CARE DI UNIT PERAWATAN INTENSIF RUMAH SAKIT PUSAT PERTAMINA**

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Program Sarjana  
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.respository.upnvj.ac.id]

b. Bagi Pendidikan dan Perkembangan Ilmu Keperawatan

Diharapkan hasil penelitian ini dapat berguna bagi pengembangan ilmu keperawatan mengenai hubungan pengetahuan dan beban kerja dengan kepatuhan pelaksanaan VAP *bundle* dan menjadi masukan guna pengembangan ilmu terutama dalam mata kuliah atau Pendidikan formal untuk menambah materi lebih dalam mengenai VAP *bundle* agar pengetahuan generasi keperawatan dapat berkembang lebih baik.

c. Bagi Manajemen Keperawatan Rumah Sakit

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan evaluasi mengenai pengetahuan dan beban kerja perawat ICU serta kepatuhan dalam melaksanakan VAP *bundle*. Manajemen rumah sakit diharapkan mengadakan pelatihan PPI dan VAP *bundle* kepada semua perawat secara merata. Rendahnya pengetahuan dapat ditingkatkan dengan diadakannya pelatihan yang membahas secara mendalam materi VAP *bundle*, kebijakan reward bagi perawat pelaksana yang selalu melaksanakan *bundle* baik berupa promosi dan reward seperti yang selama ini dilakukan pada *Case manager* agar perawat termotivasi dan tidak menjadi beban.

Pemberian apresiasi berupa *reward* dapat dilakukan oleh rumah sakit agar kepatuhan perawat dapat dipertahankan ataupun meningkat. Rumah sakit diharapkan lebih memerhatikan beban kerja perawat agar sesuai dengan kemampuan fisik dan psikologis perawat. Rumah sakit dapat memberikan edukasi kepada perawat seperti dukungan psikologis dan manajemen emosi, serta rumah sakit dapat menciptakan budaya kerja tim yang kuat sehingga berdampak terhadap lingkungan kerja yang baik

d. Bagi Penelitian Selanjutnya

- 1) Diharapkan dapat mengembangkan kuesioner mengenai kepatuhan pelaksanaan VAP *bundle* yang sesuai dengan pedoman Permenkes tentang pencegahan dan pengendalian infeksi.
- 2) Melakukan observasi kepatuhan pelaksanaan VAP *bundle* pada setiap shift agar lebih akurat.
- 3) Penelitian selanjutnya juga dapat menghubungkan tingkat kepatuhan dengan angka dan mortalitas VAP.

- 4) Perluasan variabel dapat dimasukkan pada penelitian selanjutnya, seperti ketidakpuasan kerja, dan stress kerja yang dihubungkan dengan kepatuhan pelaksanaan VAP *bundle*.