

## **BAB VII** **PENUTUP**

Bab ini menguraikan terkait kesimpulan dari hasil penelitian yang dilakukan di dan saran terkait dengan masalah penelitian. Adapun kesimpulan dan saran terkait penelitian dijabarkan sebagai berikut :

### **7.1. Kesimpulan**

- 7.1.1 Berdasarkan karakteristik responden diperoleh data bahwa dari total 155 responden sebagian besar responden yaitu 60 responden (38,7%) berada pada rentang usia 36-45 tahun atau pada masa dewasa awal. Sebagian besar berjenis kelamin laki-laki yaitu 99 responden (63.9%) dan berada pada tingkat pendidikan dokter spesialis yaitu 80 responden (51.6%). Berdasarkan status pernikahan, hasil penelitian menjabarkan bahwa sebagian besar responden yaitu 136 responden (87.7%) sudah menikah. Mengacu pada profesi terbanyak yaitu profesi dokter bedah yaitu 68 responden (3.49%) . Sementara itu, berdasarkan lama kerja , sebagian besar responden bekerja diatas 5 tahun sebanyak 87 responden (56.1%) dan sebagian besar responden bekerja di RSUP M. Jamil padang yaitu total 100 orang responden (64.5%)
- 7.1.2 Terdapat hubungan yang signifikan antara kenyamanan pemakaian APD terhadap kualitas kerja PPA kamar bedah pada masa pandemi Covid-19. Hal ini terlihat dari diperoleh nilai *sample mean* bernilai positif sebesar 0.095 dan nilai signifikansi sebesar  $0.066 > 0,05$ , nilai T statistik sebesar  $0.437 > T$  tabel 1,645

- 7.1.3 Terdapat hubungan yang signifikan antara kenyamanan pemakaian APD terhadap kuantitas kerja PPA kamar bedah pada masa pandemi Covid-19. Hal ini terlihat dari diperoleh nilai *sample mean* bernilai positif sebesar 0.453 dan nilai signifikansi sebesar  $0.000 < 0,05$ , nilai T statistik sebesar  $4.417 > T$  tabel 1,645. Sehingga dapat disimpulkan bahwa pemakaian APD berhubungan signifikan.
- 7.1.4 Terdapat hubungan yang signifikan antara kenyamanan pemakaian APD terhadap waktu kerja PPA kamar bedah pada masa pandemi Covid-19. Hal ini terlihat dari diperoleh nilai *sample mean* bernilai positif sebesar 0.399 dan nilai signifikansi sebesar  $0.012 < 0,05$ , nilai T statistik sebesar  $3.267 > T$  tabel 1,645.
- 7.1.5 Terdapat hubungan yang signifikan antara kenyamanan pemakaian APD terhadap efektifitas kerja PPA kamar bedah pada masa pandemi Covid-19. Hal ini terlihat dari diperoleh nilai *sample mean* bernilai positif sebesar 0.402 dan nilai signifikansi sebesar  $0.001 < 0,05$ , nilai T statistik sebesar  $4.012 > T$  tabel 1,645.
- 7.1.6 Terdapat hubungan yang signifikan antara kenyamanan pemakaian APD terhadap kemandirian kerja PPA kamar bedah pada masa pandemi Covid-19. Hal ini terlihat dari diperoleh nilai *sample mean* bernilai positif sebesar 0.482 dan nilai signifikansi sebesar  $0.000 < 0,05$ , nilai T statistik sebesar  $5.033 > T$  tabel 1,645.
- 7.1.7 Terdapat hubungan yang signifikan antara kenyamanan pemakaian APD terhadap hubungan interpersonal PPA kamar bedah pada masa pandemi Covid-19. Hal ini terlihat dari diperoleh nilai *sample mean*

bernilai positif sebesar 0,513 dan nilai signifikansi sebesar 0,000 < 0,05, nilai T statistik sebesar 6,378 > T tabel 1,645.

7.1.8 Terdapat hubungan yang signifikan antara kenyamanan pemakaian APD terhadap kinerja PPA kamar bedah pada masa pandemi Covid-19. Signifikan ini mempengaruhi kinerja PPA dari segi kuantitas, efektifitas, waktu, kemandirian, dan hubungan interpersonal PPA kamar bedah.

## 7.2. Saran

### 7.2.1. Bagi Rumah Sakit

Diharapkan dengan adanya penelitian ini pihak rumah sakit dan manajemen dapat mengetahui bagaimana pelayanan asuhan keperawatan yang diberikan dirumah sakit terkait dengan penanganan pasien COVID-19. Pihak rumah sakit dan manajemen dapat menjalankan fungsi menajamen keperawatan mulai dari perencaan, organisasi, kepegawaian, pegarahan dan pengawasan terutama dalam hal manajemen kamar bedah antara lain :

- ❖ Dapat menemukan solusi yang tepat untuk mengatasi gangguan komunikasi yang timbul pada staff bedah selama pemakaian APD. Menyediakan APD level 3 pada proses pembedahan yang nyaman dengan kualitas bahan yang baik dan *ergonomis* sehingga proses pembedahan tetap berjalan optimal.
- ❖ Dapat lebih selektif dalam melakukan pembelian APD pada produsen yang disesuaikan dengan kenyamanan user (PPA selaku pengguna) sehingga dapat lebih optimal saat bekerja.

- ❖ Dapat menciptakan lingkungan kerja yang lebih kondusif di kamar bedah sehingga terjadinya gangguan kesadaran situasional saat menggunakan APD selama proses pembedahan pasien covid 19 bisa diminimalisir
- ❖ Dapat menemukan strategi pemecahan yang tepat untuk mengatasi hambatan dangan gangguan dalam proses pembuatan keputusan saat menggunakan APD oleh PPA kamar bedah selama berlangsungnya prosedur operasi dengan menyusun tim bedah sesuai dengan fungsi masing-masing sehingga keselamatan pasien dan keamanan petugas tetap terjamin baik.
- ❖ Menyusun perencanaan besar dan kecilnya kasus tindakan operasi yang akan dilakukan dan penjadwalan operasi disusun dengan mempertimbangkan kemampuan tim dalam menggunakan APD level 3 selama 2 jam untuk mengurangi kelelahan dalam pembedahan.

#### **7.2.2. Bagi Perawat**

- ❖ Diharapkan dengan adanya penelitian ini lebih memperhatikan dan menjaga setiap situasi dan kondisi serta lingkungan kerja ketika melakukan pelayanan asuhan keperawatan di masa Pandemi COVID-19 dengan memperhatikan semua aspek kenyamanan pemakaian APD Covid-19 seperti gangguan komunikasi, gangguan kesadaran situasional, hambatan dalam pengambilan keputusan serta kelelahan dalam operasi karena pemakaian APD. Dengan adanya penelitian ini perawat dapat lebih mencermati lagi kinerja dalam bekerja khususnya dalam penanganan pasien Covid 19, terutama

setiap dimensi pada kinerja yang menjadi indikator keberhasilan kerja perawat.

❖ Diharapkan RS khususnya manager keperawatan mempertimbangkan terkait ketenagaan perawat di ruang bedah terutama dalam mencukupi kebutuhan ketenagaan untuk mencegah terjadinya kelelahan kerja akibat memanjangnya durasi operasi selama pandemi. Hal ini selain untuk tetap mempertahankan kualitas kerja juga mencegah terjadinya *burn out* dari petugas yang jenuh dengan pekerjaan dengan beban kerja yang tinggi, serta memberi kesempatan kepada PPA untuk *refreshing*.

#### **7.2.3. Bagi Bidang Keilmuan**

Diharapkan penelitian ini dapat menjadi salah satu *agent* pengembangan keilmuan dan menjadi acuan untuk meningkatkan pelayanan keperawatan khususnya kamar bedah di masa pandemi covid 19.

#### **7.2.4. Bagi Penelitian selanjutnya**

❖ Diharapkan bagi peneliti selanjutnya dapat melakukan kajian lanjutan untuk menilai pengaruh kenyamanan pemakaian APD terhadap kinerja dari aspek kenyamanan psikospiritual, kenyamanan lingkungan, kenyamanan sosiokultural, dan tidak hanya terbatas dari aspek kenyamanan fisik.

- ❖ Diharapkan bagi peneliti selanjutnya dapat melakukan kajian lanjutan untuk menilai pengaruh penurunan kuantitas operasi selama pandemi Covid 19 terhadap *Cost Efective RS*.
- ❖ Diharapkan penelitian selanjutnya dengan menjelaskan dan menjabarkan masing-masing varibel independen yaitu kenyamanan dan varibel dependen kinerja.
- ❖ Melihat besarnya pengaruh kenyamanan pemakaian APD terhadap kinerja dimensi waktu kerja, kuantitas kerja, kemandirian kerja dan hubungan intepersonal PPA pada masa pandemi Covid 19 yang memberikan pengaruh tidak langsung pada pasien dan petugas, diharapakan peneliti selanjutnya dapat melakukan kajian lebih lanjut terkait *Long Of Stay (LOS)* pasien pada masa pandemi dan Burn Out petugas khususnya petugas kamar bedah selama pandemi Covid 19.