

BAB VI PENUTUP

A. Simpulan

Dari hasil penelitian ini peneliti mengambil beberapa simpulan sebagai berikut :

1. Hasil identifikasi komponen observasi pada pengelolaan pertukaran gas terhadap pasien PPOK di ruang Kaswari RSUD Bali Mandara, diperoleh komponen tindakan observasi pemantauan respirasi sebesar 66,7% dilakukan tindakan. Komponen tindakan observasi terapi oksigen sebesar 50% dilakukan tindakan. Komponen tindakan observasi dukungan ventilasi sebesar 100% tidak dilakukan tindakan. Komponen tindakan observasi pemberian obat inhalasi sebesar 60% tidak dilakukan tindakan.
2. Hasil identifikasi komponen terapeutik pada pengelolaan pertukaran gas terhadap pasien PPOK di ruang Kaswari RSUD Bali Mandara, diperoleh komponen tindakan terapeutik pemantauan respirasi sebesar 100% dilakukan tindakan. Komponen tindakan terapeutik terapi oksigen sebesar 50% dilakukan tindakan. Komponen tindakan terapeutik dukungan ventilasi sebesar 75% dilakukan tindakan. Komponen tindakan terapeutik pemberian obat inhalasi sebesar 100% dilakukan tindakan.
3. Hasil identifikasi komponen edukasi pada pengelolaan pertukaran gas terhadap pasien PPOK di ruang Kaswari RSUD Bali Mandara, diperoleh komponen tindakan edukasi terapi oksigen sebesar 100% dilakukan tindakan. Komponen tindakan edukasi dukungan ventilasi sebesar 100% dilakukan tindakan. Komponen tindakan edukasi pemberian obat inhalasi 100% juga dilakukan tindakan.

4. Hasil identifikasi komponen kolaborasi pada pengelolaan pertukaran gas terhadap pasien PPOK di ruang Kaswari RSUD Bali Mandara, diperoleh komponen tindakan kolaborasi terapi oksigen sebesar 100% dilakukan tindakan.

B. Saran

Berdasarkan simpulan diatas, peneliti memberikan saran sebagai berikut :

1. Bagi RSUD Bali Mandara

Kepada RSUD Bali Mandara agar diadakannya pelatihan tentang metode asuhan keperawatan pada pasien penyakit paru obstruksi kronis kepada perawat untuk update ilmu agar proses asuhan keperawatan lebih maksimal.

2. Bagi peneliti selanjutnya

Hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai data pembanding untuk gambaran pengelolaan pertukaran gas pada pasien penyakit paru obstruktif kronis di Rumah Sakit lain.