

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Terhadap Tindakan Pencegahan Tb Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Pembantu (Pustu) Bukisiyang telah dijelaskan maka, kesimpulan yang dapat ditarik dari penelitian ini adalah :

1. Umur responden terbanyak terdapat pada umur 18-40 tahun sebanyak 25 orang (71,4%), jenis kelamin responden terbanyak terdapat pada jenis kelamin laki-laki sebanyak 26 orang (74,3%), pendidikan responden terbanyak terdapat pada pendidikan rendah TK-SMA sebanyak 35 orang (100%), dan pekerjaan terbanyak terdapat pada yang tidak bekerja sebanyak 20 orang (57,1%).
2. Pengetahuan: penghasilan terbanyak terdapat pada pengetahuan responden yang benar sebanyak 34 orang (97,1%).
3. Sikap :sikap terbanyak terdapat pada sikap responden yang mendukung sebanyak 23 orang (65,7%).
4. Tindakan : tindakan terbanyak terdapat pada tindakan responden yang baik sebanyak 31 orang (88,6%).
5. Pengetahuan responden terhadap tindakan upaya pencegahan TB Paru : tidak terdapat hubungan yang signifikan dengan P-Value 0,062.
6. Sikap responden terhadap tindakan upaya pencegahan TB Paru : tidak terdapat hubungan yang signifikan dengan P-Value 0,119.

Sehingga dapat disimpulkan bahwa pengetahuan dan sikap responden terhadap upaya pencegahan TB Paru adalah baik.

6.2.Saran

1. Bagi Pustu (Puskesmas Pembantu)

Hasil penelitian ini diharapkan puskesmas pembantu dalam hal ini dapat memberikan pelayanan dan pengobatan yang baik kepada masyarakat kampung bukisi.

2. Bagi Perawat

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi masukan serta memberi informasi kepada petugas kesehatan sehingga lebih aktif melakukan kegiatan konseling, informasi, dan edukasi kepada masyarakat sehingga dapat memberikan pelayanan yang lebih komprehensif dalam meningkatkan kesadaran masyarakat tentang mencegah penyakit TB Paru.

3. Bagi Masyarakat dan Penderita

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan informasi kepada masyarakat maupun penderita agar dapat mencegah penyakit TB Paru dan menjalani pengobatan TB paru secara baik dan benar.

4. Bagi Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya yang ingin meneliti lebih jauh tentang judul penelitian ini bisa dijadikan sebagai dasar, dengan menggunakan

faktor yang lebih bervariasi dalam menjaga kebersihan lingkungan dan dapat menggunakan sampel yang lebih banyak.