

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

Gambaran tingkat pengetahuan ibu hamil tentang pelayanan ANC di masa pandemi covid-19 di Puskesmas Jogonalan 1 sebagian besar responden mempunyai pengetahuan yang baik sebanyak 18 responden (60%).

#### **B. Saran**

Dari penelitian diatas dapat diungkapkan beberapa saran sebagai berikut :

1. Bagi bidan
  - a. Dalam memberikan pelayanan bidan menerapkan 5S (Senyum, Salam, Sapa, Sopan, Santun).
  - b. Bidan perlu melakukan pemeriksaan kehamilan sesuai dengan standar pelayanan ANC.
  - c. Bidan harus lebih aktif bertanya tentang adanya keluhan yang dirasakan ibu hamil.
  - d. Bidan perlu menjelaskan hasil pemeriksaan kehamilan kepada ibu.
2. Bagi ibu hamil
  - a. Ibu hamil yang memiliki pengetahuan baik agar selalu melakukan pemeriksaan kehamilan untuk menjaga kesehatan ibu dan janin.

- b. Dengan pelaksanaan ANC ibu dapat merencanakan persalinan dengan memilih tempat ANC yang nyaman menurut ibu karena berpengaruh terhadap psikologis ibu di masa kehamilannya terutama di masa pandemi seperti saat ini.

3. Bagi puskesmas

- a. Tetap menjaga kredibilitas puskesmas untuk meningkatkan jumlah pengunjung dalam melakukan ANC terutama di masa pandemi agar kematian ibu dan bayi dapat terkendali dengan cara penyuluhan kehamilan melalui pelaksanaan kelas ibu hamil yang disampaikan oleh bidan desa setempat.
- b. Menyediakan media *leaflet*, *pamflet*, *booklet* atau lainnya sebagai media sarana untuk meningkatkan pengetahuan dan informasi ibu hamil sehingga rutin melakukan kunjungan untuk memeriksakan kehamilannya.
- c. Menyediakan tempat ANC dan ruang tunggu yang nyaman dan aman dari ketertularan covid-19 untuk ibu hamil.

4. Bagi peneliti selanjutnya

- a. Pada peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian eksperimen dengan memberikan penyuluhan kesehatan.
- b. Penelitian ini dapat dikembangkan dengan meneliti faktor-faktor yang mempengaruhi pengetahuan.
- c. Jumlah sampel juga perlu ditambah agar diperoleh hasil yang lebih bervariasi.