

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan dapat diperoleh beberapa kesimpulan:

1. Distribusi frekuensi ibu bersalin dengan perdarahan pasca persalinan primer adalah hampir sebagian dari responden memiliki umur berisiko, paritas berisiko, mengalami partus lama, anemia, dan sebagian kecil dari responden memiliki jarak persalinan yang berisiko dan memiliki regangan uterus berlebihan.
2. Ada hubungan yang bermakna antara paritas, partus lama, dan anemia dengan kejadian perdarahan pasca persalinan primer di Kabupaten Bantul.
3. Tidak ada hubungan yang bermakna antara umur ibu, jarak persalinan, dan regangan uterus berlebihan dengan kejadian perdarahan pasca persalinan primer di Kabupaten Bantul.
4. Faktor risiko umur ibu berisiko 1,471 kali, paritas berisiko 0,332 kali, jarak persalinan berisiko 5,556 kali, partus lama 3,228 kali, anemia 5,881 kali, dan regangan uterus berlebihan 5,556 kali.
5. Faktor paling dominan yang mempengaruhi kejadian perdarahan pasca persalinan primer di Kabupaten Bantul adalah anemia dengan OR 6,577.

B. Saran

1. Bagi Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul

Diharapkan dengan adanya hasil penelitian ini dapat memberikan informasi terkait faktor-faktor risiko perdarahan pasca persalinan primer sehingga dapat dijadikan referensi dalam pengambilan kebijakan sehingga dapat mengurangi kejadian perdarahan pasca persalinan primer.

2. Bagi Bidan Pelayanan di Kabupaten Bantul

Penelitian ini diharapkan dapat menambah informasi bagi bidan di bagian pelayanan mengenai faktor-faktor risiko yang mempengaruhi kejadian perdarahan pasca persalinan sehingga dapat memberikan perhatian yang lebih apabila menjumpai faktor-faktor risiko tersebut dan dapat mengantisipasi terjadinya perdarahan pasca persalinan dengan mendeteksi dini faktor risiko yang dapat menyebabkan perdarahan pasca persalinan primer.

3. Bagi Peneliti Lain

Diharapkan peneliti lain dapat melakukan penelitian yang lebih baik dengan menggunakan desain penelitian yang lebih baik dan meneliti variabel-variabel lain yang belum diteliti maupun yang sudah diteliti yang sekiranya memiliki hubungan erat dengan perdarahan pasca persalinan primer. Sehingga dapat dijadikan tambahan pengetahuan dalam ilmu kebidanan.