

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil review dari 5 artikel jurnal internasional sebelumnya dengan pembahasan metode perawatan tali pusat terhadap percepatan tali pusat dapat disimpulkan bahwa, metode yang paling efektif digunakan untuk percepatan pelepasan tali pusat yaitu dengan menggunakan metode ASI dengan kurun waktu pelepasan 4 hari. Pada metode perawatan kering dan terbuka, iodine povidon dan 70% alcohol didapatkan waktu minimal pelepasan yang sama yaitu dalam kurun waktu 6 hari. Sedangkan pada metode 4% chlorxedine didapatkan waktu minimal pelepasan tali pusat dalam kurun waktu 7 hari.

B. Saran

1. Bagi Instansi

Kesehatan

Dengan adanya penelitian ini, dapat dijadikan acuan untuk tenaga kesehatan yang berada di instansi kesehatan, agar dapat menerapkan metode pengolesan ASI di area tali pusat. Dengan begitu perlu dilakukannya promosi kesehatan kepada masyarakat khususnya kepada para ibu bagaimana cara melakukan perawatan tali pusat yang baik dan benar

Pendidikan

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi bacaan bagi mahasiswa/ mahasiswi mengenai metode perawatan tali pusat dengan percepatan pelepasan tali pusat

2. Bagi Keilmuan atau Profesi Kebidanan

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi acuan tenaga kesehatan khususnya bagi profesi kebidanan agar dapat menerapkan metode ini pada pelayanan kesehatan.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Untuk peneliti selanjutnya, diharapkan dengan adanya penelitian ini sebagai refensi, dapat mengembangkan kembali dengan menggunakan metode penelitian eksperimental yang dilakukan secara langsung dilapangan agar hasil yang didapatkan lebih maksimal