

BAB VII

KESIMPULAN DAN SARAN

7.1 Kesimpulan

Kesimpulan hasil penelitian tentang jumlah koloni bakteri asam laktat (BAL) pada usapan kulit sekitar areola payudara, kolostrum dan feses bayi yang diinisiasi menyusu dini, sebagai berikut:

1. Terdapat koloni BAL pada sampel usapan kulit sekitar areola payudara yang tidak berhasil IMD
2. Terdapat koloni BAL pada sampel usapan kulit sekitar areola payudara yang berhasil IMD
3. Terdapat perbedaan yang signifikan jumlah koloni BAL pada sampel usapan kulit sekitar areola payudara yang tidak berhasil IMD dan berhasil IMD
4. Terdapat koloni BAL pada sampel kolostrum ibu yang tidak berhasil IMD
5. Terdapat koloni BAL pada sampel kolostrum ibu yang berhasil IMD
6. Tidak terdapat perbedaan yang signifikan jumlah koloni BAL pada kolostrum ibu yang tidak berhasil inisiasi menyusu dini dan berhasil inisiasi menyusu dini.
7. Terdapat koloni BAL pada sampel feses bayi yang tidak berhasil IMD
8. Terdapat koloni BAL pada sampel feses bayi yang berhasil IMD
9. Terdapat perbedaan yang signifikan jumlah koloni BAL pada feses bayi yang tidak berhasil IMD dan berhasil IMD

7.2 Saran

1. Diperlukan penelitian lebih lanjut yang mengkaji faktor yang mempengaruhi keberhasilan proses IMD, diantaranya adalah tingkat pengetahuan ibu dan dukungan keluarga mengenai proses IMD serta motivasi bidan untuk melaksanakan IMD dengan benar.
2. Diperlukan penelitian lebih lanjut faktor lain yang mempengaruhi jumlah koloni BAL pada kolostrum ibu seperti asupan nutrisi ibu selama akhir kehamilan hingga masa menyusui.
3. Diperlukan penelitian lebih lanjut faktor lain yang mempengaruhi jumlah koloni BAL pada feses bayi seperti durasi dan frekuensi menyusui.

