

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Asuhan menggunakan minyak zaitun pada bayi dengan ruam popok terbukti menjadi salah satu alternatif alami yang efektif dan aman. Pemberian minyak zaitun pada ruam popok ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh pemberian minyak zaitun terhadap penurunan derajat ruam popok pada bayi. Minyak zaitun juga dapat mengurangi peradangan, mempercepat regenerasi sel kulit, dan menjaga kelembapan kulit bayi. Penggunaan minyak zaitun dalam asuhan kebidanan tidak hanya menawarkan solusi yang ramah kulit tetapi juga mengurangi ketergantungan pada produk kimia yang berpotensi menyebabkan iritasi lebih lanjut.

Manajemen 7 langkah varney didapatkan hasil keefektifan dari asuhan pada ruam popok menggunakan minyak zaitun yang sudah diberikan meliputi pemenuhan kebutuhan akan bantuan apakah benar-benar telah terpenuhi sesuai dengan kebutuhan sebagaimana telah diidentifikasi di dalam masalah dan diagnosa. Sehingga dapat diperoleh kesimpulan dibawah ini.

Penggunaan minyak zaitun sebagai bagian dari asuhan kebidanan dalam mengatasi ruam popok menunjukkan potensi yang besar untuk memberikan solusi yang aman, efektif, dan alami. Dengan penerapan yang tepat dan pengawasan yang baik, minyak zaitun dapat menjadi salah satu pilihan utama dalam perawatan kulit bayi. Diharapkan bahwa dengan dukungan penelitian lebih lanjut dan edukasi yang tepat, manfaat dari minyak zaitun ini dapat lebih dioptimalkan dalam praktik kebidanan sehari-hari.

B. Saran

1. Prodi Kebidanan Metro

Diharapkan Perpustakaan Prodi Kebidanan Metro dapat menambah buku referensi sebagai bahan bacaan mengenai asuhan kebidanan pada bayi dengan ruam popok menggunakan minyak zaitun.

2. TPMB Linda Septiana, S.Tr.Keb., Bd

Saran yang diberikan penulis bagi lahan praktik bahwa dalam memberikan asuhan kebidanan pada bayi dengan ruam popok dapat diterapkan metode non farmakologis yaitu menggunakan bahan alami salah satunya pemberian minyak zaitun atau *olive oil* untuk meredakan iritasi pada kulit, kemerahan pada kulit kering dan kulit akan tetap terjaga kelembabannya.