

ABSTRAK

Pratyta, DeaAirinne, 2020. Studi Literatur Gambaran Suhu Tubuh Bayi Baru Lahir yang Dilakukan Inisiasi Menyusu Dini. Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Malang. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Pembimbing Utama : Dr.Jenny J.S.Sondakh, S.SiT.,M.Clin.Mid Pembimbing Pendamping : Herawati Mansur, S.ST.,M.Pd, M.Psi.

Inisiasi menyusu dini di definisikan sebagai proses membiarkan bayi menyusu sendiri setelah kelahiran. Bayi diletakkan di dada ibunya dan bayi itu sendiri dengan segala upayanya mencari puting untuk segera menyusui. Sekitar 1,6 juta bayi yang baru dilahirkan meninggal pada usia kurang dari 1 bulan setiap tahunnya di dunia dan sekitar 1 juta bayi yang baru dilahirkan meninggal pada saat bayi dilahirkan (UNICEF, 2018). Prevalensi kematian neonates pada bayi usia 0-6 hari di Indonesia yang disebabkan oleh hypothermia adalah sebesar 7% (Depkes RI, 2018). Inisiasi menyusu dini merupakan program yang sedang gencar dianjurkan oleh pemerintah. Terlihat hasil yang nyata, yaitu menyelamatkan bayi, manfaat inisiasi menyusu dini untuk bayi salah satunya adalah menurunkan Angka Kematian Bayi (AKB) yang disebabkan oleh hipotermia. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran bayi baru lahir yang inisiasi menyusu dini. Metode: Desain penelitian menggunakan studi literatur. Data yang digunakan adalah data sekunder berasal dari 3 database yaitu Doaj, Google scholar, dan PubMed dari tahun 2015-2020 dengan menggunakan kata kunci “suhu tubuh bayi baru lahir”, “inisiasi menyusu dini”, “*newborn temperature*”, “*early initiation*”. Pada penelusuran jurnal diperoleh 11 jurnal nasional dan 4 jurnal internasional yang sesuai dengan kriteria inklusi. Pada 13 jurnal terdapat gambaran suhu tubuh bayi baru lahir yang inisiasi menyusu dini. Dari penelusuran literature atau study literature dapat disimpulkan bahwa terjadi kenaikan suhu tubuh bayi baru lahir yang dilakukan IMD sehingga tidak mengalami hipotermia. Hal ini dapat menjadi acuan bahwa untuk menurunkan kematian bayi baru lahir yang disebabkan oleh hipotermia maka diupayakan untuk dilakukan Inisiasi Menyusu Dini (IMD).

Kata Kunci : suhu tubuh bayi baru lahir, inisiasi menyusu dini