

**PENGARUH PEMBERIAN EDUKASI *LATCH* TERHADAP
PENGETAHUAN DAN TEKNIK MENYUSUI PADA
IBU NIFAS DI TPMB R BEKASI TAHUN 2024**

Dwita Diana Sari (1052201001)

ABSTRAK

Skor *LATCH* merupakan salah satu instrumen penilaian laktasi yang paling populer, alat penilaian menyusui ini dibuat untuk merancang dan mendokumentasikan penilaian pemberian ASI secara sistematis. Beberapa instrumen telah dikembangkan untuk menilai perilaku menyusui dan mengetahui masalah-masalah dalam menyusui. Salah satu instrumen asesmen yang populer adalah Skor *LATCH* (*Latch, Audible Swallowing, Type Of Nipple, Comfort, dan Hold*), yang paling banyak digunakan karena kepraktisannya. Untuk menganalisis Pengaruh Pemberian Edukasi *LATCH* Terhadap Teknik Menyusui Pada Ibu Nifas di Tempat Praktik Mandiri Bidan. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian kuantitatif yang menggunakan *Pre-Eksperimental Design* dengan *One Group Post Test Only Design (One Shot Case Study)* yaitu hanya memperoleh satu kali pengamatan setelah pemberian perlakuan (*Post Test*) pada responden yang ada dalam kelompok eksperimen. Populasi dalam penelitian ini yaitu 35 Ibu Nifas. Metode pengambilan sampel menggunakan Total Sampling di TPMB R. Uji statistic menggunakan Chi Square. Hasil penelitian: Hasil Uji *Chi Square* diperoleh nilai *P-Value* = 0,046 (*P* < 0,05). Adanya Pengaruh Pemberian Edukasi *LATCH* Terhadap Teknik Menyusui Pada Ibu Nifas di TPMB R Kota Bekasi Tahun 2024.

Kata kunci: *LATCH, Teknik Menyusui, Edukasi, Pengetahuan*

ABSTRACT

The LATCH score is one of the most popular lactation assessment instruments, this breastfeeding assessment tool was created to design and document systematic breastfeeding assessments. One popular assessment instrument is the LATCH Score (Latch, Audible Swallowing, Type Of Nipple, Comfort, and Hold), which is most widely used because of its practicality. The To analyze the Effect of LATCH Education on Breastfeeding Techniques in Postpartum Mothers in Midwives' Independent Practice. This study uses a type of quantitative research that uses Pre Experimental Design with One Group Post Test Only Design (One Shot Case Study), which only obtains one observation after giving treatment (Post Test) to respondents in the experimental group. The population in this study was 35 postpartum mothers. The sampling method uses Total Sampling at TPMB R. Statistical test using Chi Square. Research results: Chi Square Test results obtained P-Value = 0.046 (P < 0.05). The Effect of LATCH Education on Breastfeeding Techniques for Postpartum Mothers at TPMB R Bekasi City in 2024.

Keywords: *LATCH, Breastfeeding technique, Education, Knowledge.*